Comune di Alagn	ıa							2013
itanti	904	Superific	eie (kmq)	8,715	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	423	_	banizzata	0.542	Comp	oostaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	19	_ • Zona a	Itimetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	524.15	1.59		482.		
Rifiuti differenziati			140,22	0,42	26,8%	128,		26,5%
Rifiuti non differenziati			352,23	1,07	67,2%	326,	62 1,03	67,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			16,37	0,05	3,1%	10,	0,03	2,2%
Rifiuti ingombranti recupera			4,09	0,01	0,8%		67 0,01	0,3%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	11,24	0,03	2,1%	16,	0,05	3,3%
	PRO	DUZIONE PE	ROCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno))	1,59	4,3%
	BAC	ON TA DIEE	EDENZIATA (9/) [Dd . IngDool	_		07.50/	
	HACI	COLTA DIFF	ERENZIATA (%) [na + inghecj			27,5%	2,4%
					201	-		012
DECUDEDO MATERIA	IEDO! 4				nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			49	2,34	93,9%	451,96	93,6%
	REC	JPERO COM	IPLESSIVO (%)				93,9%	0,4%
					201			012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA		1	136.022	150,47	123.663	142,
Carta e cartone					23.339	25,82	23.452	26,9
Vetro					25.248	27,93	19.968	22,9
Plastica					6.938	7,67	7.555	8,6
Materiali ferrosi					1.879	2,08	1.674	1,9
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno Verde					6.277 67.706	6,94 74,90	13.570 52.122	15,6 59,9
Organico					07.700	0,00	0	0,0
Raee					2.619	2,90	3.208	3,6
Stracci/indumenti smessi					1.926	2,13	2.070	2,3
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					91	0,10	44	0,0
Ingombranti a recupero					4.092	4,53	1.674	1,8
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т	otala a smalt	imento in sicurezz	2	93	0,10	86	0,1
		otalo a siriali	Scar		4.102	4,54	4.432	5,1
	ΔVVI	O A RECLIP	ERO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ecl		26,7%	0.00
	23.61			(79) [2 1111 + 0311			20,1 /0	3,0%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate 2,23	% 67,2%	tonnellate 326,62	% 67,6%
	REC	JPERO DI E	NERGIA (%)		_		67,2%	-0,6%
								·
					201	3	20	012
				to	-	3 €/ab*anno	totale	012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			-	_		-

Comune di Albai	redo A	rnaboldi						2013
Abitanti	243	Superificie	e (kmq)	9,044	Are	ea attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	118	Sup. urb	anizzata	0.373	Со	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	19	_ • Zona alti	metrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		rno %
→ PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UF	RBANI	146.22	1.65	,,,		5.49 <u>1.62</u>	c /c
Rifiuti differenziati			31,22	0,35	21,39		7,49 0,45	27,7%
Rifiuti non differenziati			83,00	0,94	56,89		7,00 1,04	64,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		7,00	0,08	4,8%	, o	2,96 0,04	2,2%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		0,00	0,00	0,0%	, o	0,04 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	25,00	0,28	17,19	<u> </u>	8,00 0,10	5,9%
	PRO	DUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	I URBANI (ko	g/ab*giorr	10)	1,65	1,7%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		21,3%	-22,9%
					_		_1,0 /0	12,0%
				<i>k</i>		013		2012
→ RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				nnellate 49,94	% 34,2%	tonnellate 41,68	% 30,8%
TILCOPENO MATERIATE						O + ,∠ /0	41,00	30,076
	REC	UPERO COMP	PLESSIVO (%)		-		34,2%	11,0%
					2	013		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	TERIA			29.842	122,81	36.077	157,54
Carta e cartone					7.600	31,28	8.150	35,59
Vetro					8.160	33,58	7.680	33,54
Plastica					2.640	10,86	1.960	8,56
Materiali ferrosi					1.960	8,07	2.975	12,99
Alluminio					0	0,00	10	
Legno					2.850	11,73	2.850	
Verde					3.000	12,35	4.000	
Organico					3.000	12,35	8.000	
Raee Stracci/indumenti smessi					540	2,22 0,00	324 25	
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	·
Accumulatori auto					44	0,18	59	
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	
Altre raccolte differenziate					48	0,20	44	
Ingombranti a recupero					0	0,00	40	
Recupero da spazzamento					20.100	82,72	5.568	
ricouporo da spazzamento								
	7	Fotale a smaltin	nento in sicurezza Scar		11 1.352	0,05 5,56	11 1.388	· ·
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		34,2%	11,0%
				1-		013	tonnellate	2012 %
→ INCENERIMENTO CON R	ECUPERO I	DI ENERGIA			nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	0,0%
		UPERO DI EN	ERGIA (%)		_	2,211	0,0%	
								•
					2	013		2012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI		€	32.722	€ 134,7	€ 31.623	€ 138,1
	COS	TO PROCAPIT	E (euro/abitante	e*anno)			€ 134,7	-2 F9/
	000	. O . HOOAITI	_ (02/0/20121116				₹ 134,1	-2,5%

Comune di Albor								2013
bitanti	565	Superific		4,278		attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	228	_ • Sup. url		0.475	Com	postaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	7	_ • Zona al	timetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
<u>.</u>			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	342.11	1.66	,-	278		,,,
Rifiuti differenziati			96,48	0,47	28,2%		,20 0,36	26,7%
Rifiuti non differenziati			219,75	1,07	64,2%	182	,63 0,90	65,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			20,70	0,10	6,1%	18	,50 0,09	6,6%
Rifiuti ingombranti recuper			5,18	0,03	1,5%		,980,01	1,1%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	0	,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,66	21,6%
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			29,7%	7,2%
					201	3	2	012
				ton	nellate	3 %	tonnellate	012 %
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				9,33	93,3%	257,63	92,6%
						,	•	
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		93,3%	0,8%
					201	3	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			94.400	167,08	72.020	128,
Carta e cartone					14.259	25,24	15.062	26,9
Vetro					16.224	28,72	15.744	28,10
Plastica					4.329	7,66	4.916	8,79
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,0
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					0	0,00	0	0,00
Verde					58.769	104,02	33.915	60,6
Organico Raee					787 0	1,39 0,00	2.361	4,2; 0,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					32	0,06	23	0,04
Ingombranti a recupero					5.176	9,16	2.979	5,2
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	-			_				
	Į	otale a smalti	mento in sicurezz Scar		58 2.017	0,10 3,57	56 2.120	0,10 3,79
						0,01		J.
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		29,1%	8,0%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	DI ENERGIA			19,75	64,2%	182,63	65,6%
INCENERIMENTO CON RE		DI ENERGIA UPERO DI EN	IERGIA (%)			64,2%	182,63 64,2%	
INCENERIMENTO CON RE			IERGIA (%)		9,75		64,2%	65,6% -2,1%
INCENERIMENTO CON RE			IERGIA (%)	21	201	3	64,2%	65,6% -2,1%
INCENERIMENTO CON RE	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)	21 <i>t</i>	9,75		64,2%	65,6% -2,1%

Comune di Albu	ZZano							2013
bitanti	3.547	Superifici	e (kmq)	15,421	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.425	Sup. urb	panizzata	1.357	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	86	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	1.218.96	0.94		1.188		
Rifiuti differenziati			423,41	0,33	34,7%			35,69
Rifiuti non differenziati			684,49	0,53	56,2%	671	,77 0,54	56,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		27,24	0,02	2,2%	27	7,53 0,02	2,3%
Rifiuti ingombranti recupe			18,16	0,01	1,5%		0,02	1,6%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	elle strade	65,66	0,05	5,4%	46	0,04	
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	/ab*giorno))	0,94	-1,9%
					_			•
	RACO	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRecj	_		36,2%	-2,8%
					20 ⁻	13	2	2012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			45	54,70	37,3%	438,67	36,9%
	RECI	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		37,3%	1,0%
							01,070	1,070
					20		2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			403.668	113,81	403.902	119
Carta e cartone					112.741	31,79	104.311	30,7
Vetro					114.077	32,16	117.158	34,5
Plastica					51.673	14,57	51.695	15,2
Materiali ferrosi					1.289	0,36	247	0,0
Alluminio Legno					3.467	0,00 0,98	1.605	0,0 0,4
Verde					107.850	30,41	116.030	34,2
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					12.483	3,52	12.370	3,6
Stracci/indumenti smessi					18	0,00	49	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	157	0,0
Accumulatori auto					29	0,01	162	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					34	0,01	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	108	0,0
Ingombranti a recupero					18.160	5,12	19.374	5,4
Recupero da spazzamento					32.876	9,27	15.391	4,5
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezz	a	327	0,09	474	0,1
	·	oraro a orrana	Scar		19.416	5,47	19.007	5,6
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		37,3%	1,0%
				ton	20 - nellate	13 %	2 tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
							-	•
						10	_	2040
					20	13	2	2012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			_	_		-

Comune di Arena	а Ро									201	3
Abitanti	1.632	Superificie	e (kmq)	22,696	6 A	rea at	trezzata:			SI	
N. utenze domestiche	875	• Sup. urb		2.869		ompo	staggio doi	mestico:		SI	
N. utenze non domestiche	86	Zona alti	imetrica	Pianura	a						
DATI RIEPILOGATIVI				2013				201	12		
			tonnellate	kg/ab*giorno	0 9	%	tonnella				%
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URB	BANI	892.53	1.50				5.43 1.5			
Rifiuti differenziati			209,03	0,35	23,	4%	24	5,43 0,4		26	,8%
Rifiuti non differenziati			616,00	1,03	69,	,0%	648	8,00 1,1	0	70	,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			52,00	0,09	5,8	8%		1,71 0,0	4	2,	4%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00		0%		0,29 0,0			0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	elle strade	15,50	0,03		7%	(0,000,0	0	0,	0%
	PROD	UZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*gio	rno)		1,50		3,6%	
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]				23,4%		12,8%	1
						2013			201	2	
				to	onnellate		%	tonnellate		~	
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				211,47		23,7%	235,59		25,7	%
	RECU	PERO COMF	PLESSIVO (%)					23,7%	1.	7,9%	1
								-,		-,-,-	•
						2013			201	2	
					kg		g/ab*anno	kg		kg/ab*a	
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	RIA			199.01	2	121,94	235.3			45,8
Carta e cartone					55.10	0	33,76	59.7	50		7,04
Vetro					60.57		37,12	59.0			6,60
Plastica					21.12		12,94	15.5			9,62
Materiali ferrosi Alluminio					12.74		7,81	14.8			9,22
Legno					20.90	0	0,00 12,81	22.8	50		0,03 4,14
Verde					23.00		14,09	52.0			2,24
Organico					3.00		1,84	9.0			5,58
Raee					2.25		1,38	1.7	28		1,07
Stracci/indumenti smessi						0	0,00		25		0,08
Oli e grassi vegetali						0	0,00		0		0,00
Accumulatori auto					32	6	0,20	4	12		0,26
Oli, filtri e grassi minerali						0	0,00		0		0,00
Altre raccolte differenziate						0	0,00		0		0,00
Ingombranti a recupero						0	0,00	2	90		0,18
Recupero da spazzamento					12.46	2	7,64		0		0,00
	To	tale a smaltin	nento in sicurezza	a	4	6	0,03		46		0,03
		iaio a omaini	Scar		9.92		6,08	10.0			6,22
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	sRec]			23,7%	-	7,9%	
						2013			201	2	
				to	onnellate		%	tonnellate	е	%	
NCENERIMENTO CON RE					0,00		0,0%	0,00		0,0%	Ó
	RECU	PERO DI EN	ERGIA (%)					0,0%		-	
						2013			201		
COSTO DELL'INTERA CE	CTIONE DEL	חובוו ידי		<u> </u>	<i>totale</i>		ab*anno	totale		€/ab*ar	
COSTO DELL'INTERA GES	STIUNE DEL	NIFIU II		€	177.318	•	€ 108,7	€ 174.51	4	€ 108	2
	COST	O PROCAPIT	ΓΕ (euro/abitante	e*anno)				€ 108,7		0,4%	1

Comune di Badia	araves	5 C						2013
itanti	400	Superific	ie (kmq)	5,042	Are	ea attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	100	• Sup. ur	banizzata	0.359	Co	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	20	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				0040			2010	
				2013	0/	4 11	2012	no 0/
PRODUZIONE TOTALE DI		DANII	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
Rifiuti differenziati	I KIFIU II UK	DANI	202.80 63,37	1.39 0,43	- 31,2°		9.43 1.47 8 ,50 0 ,46	— 31,2%
Rifiuti non differenziati			132,57	0,43	65,49		3,89 0,46	65,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		0,00	0,00	0,09		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		lelle strade	6,86	0,05	3,4%		7,04 0,05	3,2%
randa proveniena dane op				-	_			
	PRO	DUZIONE PH	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (KÇ	J/ab*giori	10)	1,39	-5,5%
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			31,2%	0,1%
					2	013	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				63,33	31,2%	69,63	31,7%
	RECI	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		31,2%	-1,6%
					_		- 1 , — 70	1,0 /
					2	013	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			60.392	150,98	65.354	159,
Carta e cartone					19.189	47,97	18.885	46,1
Vetro					18.816	47,04	21.024	51,4
Plastica					6.390	15,97	7.152	17,4
Materiali ferrosi					6	0,02	54	0,1
Alluminio					2	0,00	4	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					14.140	35,35	16.500	40,3
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.845	4,61	1.674	4,0
Stracci/indumenti smessi					5	0,01	11	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	49	0,1
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					2.935	7,34	4.281	10,4
	т	otale a smalti	mento in sicurezz	а	85	0,21	60	0,1
	•	a small	Scar		2.893	7,23	3.086	7,5
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		31,2%	-1,6%
						0.10		-
				to	2 nnellate	013 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	I ENERGIA		701	0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECI	UPERO DI EN	NERGIA (%)				0,0%	-
					_	010	_	010
					totale	013 €/ab*anno	totale	012 <i>€/ab*anno</i>
				5				€/ab anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		₹	33.243	€ 83,1	€ 32.894	€ 00,4
COSTO DELL'INTERA GE			TE (euro/abitante		33.243	€ 63,1	€ 32.894	€ 00,4

Comune di Bagn	uiiu							2013
bitanti	696	Superific	ie (kmq)	16,662	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	504	Sup. ur	banizzata	0.577	Com	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	188	• Zona al	timetrica	Montagna	_			
OATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIF	RRANI	346.07	1.36	/6	318		76
Rifiuti differenziati	1111 10 11 01	IDAN	59,10	0,23	17,1%		7,32 0,31	24,3%
Rifiuti non differenziati			279,68	1,10	80,8%			75,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti			4,28	0,02	1,2%		0,00 0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		3,01	0,01	0,9%	C	0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento	delle strade	0,00	0,00	0,0%	C	0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/s	ab*giorno)	1,36	6,9%
				(and greening	,	1,50	0,9%
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			17,9%	-26,0%
					201	3	2	2012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			33	7,54	97,5%	311,84	97,9%
	BEC	CUPERO COM	PLESSIVO (%)		_		97,5%	0.29/
	nec	701 E110 00III	1 2200110 (70)				91,5/6	-0,3%
					201	-		2012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MA	TERIA			54.855	78,81	70.492	102,9
Carta e cartone					23.247	33,40	42.163	61,55
Vetro					18.870	27,11	18.799	27,44
Plastica Materiali ferrosi					9.878	14,19	7.724	11,28
Alluminio					702 48	1,01 0,07	687 96	1,00 0,14
Legno					171	0,07	0	0,00
Verde					0	0,00	0	0,00
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.818	2,61	882	1,29
Stracci/indumenti smessi					121	0,17	141	0,21
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					3.007	4,32	0	0,00
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
		Totale a emalti	mento in sicurezz	2	68	0,10	0	0,00
		Totale a siliaiti	Scar		4.175	6,00	6.185	9,03
	43/04	UO A DECUDE				-,		
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	. (%) [KM + SSH	ecı		16,7%	-24,4%
					201		2	2012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO	DI ENERGIA			nellate 19,68	% 80,8%	tonnellate 241,35	% 75,7%
		CUPERO DI EN	NERGIA (%)	21		33,070	80,8%	6,7%
							00,070	0,7 /6
					201		2	2012
				and the second s	- 4 - 1 -	C/- L+		
OCCIO DEL UNITERA CE	OTIONE DE	I DIEUZE				€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 5.511	€/ab*anno € 137,2	<i>totale</i> € 81.647	€/ab*anno € 119,2

	nello						2013
pitanti	891 Su	perificie (kmq)	11,908	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	422 • \$	Sup. urbanizzata	0.783	Comp	oostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	30 • Z	ona altimetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
		tannallata	kg/ab*giorno	%	tannallat		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI RI	CILITI LIDDANI	tonnellate 473.09		70	tonnellat		10 %
Rifiuti differenziati	FIG II ORBANI	110,09	1.45 0,34	23,3%	478 . 114,		23,9%
Rifiuti non differenziati		335,00	1,03	70,8%	352,		<u></u>
Rifiuti ingombranti smaltiti		28,00	0,09	5,9%			2,5%
Rifiuti ingombranti recuperati		0,00	0,00	0,0%		16 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spazz			0,00	0,0%		0,00	0,0%
rimati provomonti dano opazz							
	PRODUZIO	NE PROCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	ib*giorno)		1,45	-0,6%
	RACCOLTA	DIFFERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			23,3%	-2,6%
				201	9	21	012
			tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENEI	RGIA			4,86	22,2%	108,96	22,8%
	DECLIDED	COMPLESSIVO (%)		_		00.00/	
	RECOPERC	COMPLESSIVO (%)		_		22,2%	-2,7%
				201			012
O TAL AVOLATE A DECUDED	ODIMATERIA			_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO	O DI MATERIA			04.859	117,69	108.801	121,
Carta e cartone				29.450	33,05	31.975	35,7
Vetro			;	32.928	36,96	32.160	35,9
Plastica				9.680	10,86	8.320	9,3
Materiali ferrosi				6.860	7,70	7.910	8,8
Alluminio				0	0,00	20	0,0
Legno				11.400	12,79	9.975	11,1
Verde				13.000	14,59	17.000	18,9
Organico				0	0,00	0	0,0
Raee				1.350	1,52	1.107	1,2
Stracci/indumenti smessi				0	0,00	50	0,0
Oli e grassi vegetali				0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto				177	0,20	225	0,2
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate				14	0,02	59	0,0
Ingombranti a recupero				0	0,00	158	0,1
Recupero da spazzamento				0	0,00	0	0,0
	Totale a	smaltimento in sicurezza	a	46	0,05	46	0,0
		Scar	ti	5.136	5,76	5.219	5,8
	AVVIO A RE	CUPERO DI MATERIA	(%) [Rm + SsRe	ec]		22,2%	-2,7%
				201	2	0.4	012
			tonn	ellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RECU	UPERO DI ENEI	RGIA	0,	00	0,0%	0,00	0,0%
INOCINETIME INTO CONTILO		DI ENERGIA (%)				0,0%	-
INOENE IIIIIEN TO OON TIES	RECUPERO	DI ENERGIA (70)					
INOCHERIMIENTO GON TIEGO	RECUPERO	DI ENERGIA (70)		004	2	04	112
INOCHEI IIIII CON TICO	RECUPERO	o Di Elle Haira (18)	<i>t</i> 0	201 :	_)12 €/ah*anno
COSTO DELL'INTERA GESTI				-	3 <i>€/ab*anno</i> € 117,8	20 totale € 91.620	012 €/ab*anno € 102,4

Comune di Baso	ape							2013
bitanti	1.643	Superifici	e (kmq)	13,237	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	772	Sup. urk		0.999	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche _	25	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	te kg/ab*giori	no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI URI	BANI	759.78	1.27		874		
Rifiuti differenziati			278,02	0,46	36,6%	312		35,7%
Rifiuti non differenziati			430,70	0,72	56,7%	468	,06 0,77	53,5%
Rifiuti ingombranti smaltit	ti		41,64	0,07	5,5%	61	,54 0,10	7,0%
Rifiuti ingombranti recupe	erati		2,00	0,00	0,3%	25	,51 0,04	2,9%
Rifiuti provenienti dallo sp	oazzamento d	elle strade	7,42	0,01	1,0%	7	,340,01	0,8%_
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/	<mark>ab*gio</mark> rno)	1,27	-12,2%
	RACO	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRecl	_		36,9%	-4,6%
				g			30,9 /6	-4,0%
					201	-		012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			27	1,51	35,7%	329,03	37,6%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				35,7%	-5,0%
					201			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATI	ERIA		2	269.508	164,03	303.521	182,7
Carta e cartone					48.374	29,44	53.903	32,45
Vetro					63.130	38,42	55.584	33,46
Plastica					17.565	10,69	18.445	11,10
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno Verde					0 134.060	0,00 81,59	164.860	0,00 99,25
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					5.953	3,62	8.338	5,02
Stracci/indumenti smessi					0.000	0,00	0.000	0,00
Oli e grassi vegetali					0	0,00	176	0,11
Accumulatori auto					426	0,26	666	0,40
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	176	0,11
Altre raccolte differenziate					0	0,00	1.372	0,83
Ingombranti a recupero					2.000	1,22	25.511	15,53
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
ricoapero da spazzamento								
	To	otale a smaltir	mento in sicurezza Scart		270 8.242	0,16 5,02	195 8.643	0,12 5,20
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lecl	·	35,7%	-5,0%
				(11)	_		00,1 70	-3,0 /6
					201		2	012
INCENEDIMENTO CON D	ECHBERA	LENEDOLA			nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R				C	0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					201	13	2	012
				te	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	ESTIONE DEI	RIFIUTI			33.000	€ 80,9	€ 110.276	€ 66,4
					_			
	COST	IO PROCAPI	TE (euro/abitante	*anno)			€ 80,9	21,9%

Comune di Bastio	ua de Do	SSI						2013
itanti	173 S	Superificie (kmc	1)	1,731	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	90 •	Sup. urbanizza	ta	0.111	Co	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	3 •	Zona altimetric	а	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
		to	nnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI I	RIFILITI LIRRAN		96.04	1.52	, ,0		7.53 1.72	70
Rifiuti differenziati	illi io ii onbait		30,36	0,48	31,69		24,27 0,39	22,69
Rifiuti non differenziati		-	65,68	1,04	68,49		30,26 1,29	74,6°
Rifiuti ingombranti smaltiti		-	0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa:	zzamento delle s	strade	0,00	0,00	0,0%	<u> </u>	3,00 0,05	2,8%
	PRODUZI	ONE PROCAPI	TE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*giorr	10)	1,52	-11,7%
	PACCOL	TA DIEEEDENZ	IATA (9/) [I	Dal - InarDool			04.00/	- ·
	HACCOL	TA DIFFERENZ	IA I A (%) [I	na + ingrecj	-		31,6%	40,1%
						013		2012
DECURED 111					nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	ERGIA				95,22	99,1%	103,53	96,3%
	RECUPE	RO COMPLESS	IVO (%)				99,1%	3,0%
						013		2012
O TAL AND LATE A REQUIRE	DO DI MATERIA				kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*an
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RODIMATERIA				29.541	170,76	22.669	132
Carta e cartone					3.467	20,04	4.114	24,0
Vetro					4.702	27,18	5.298	30,9
Plastica Metariali formaci					3.010	17,40	3.148	18,4
Materiali ferrosi Alluminio					102	0,59 0,00	45 22	0,2 0, ²
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					18.260	105,55	9.520	55,6
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					0	0,00	441	2,5
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	32	0,
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	49	0,2
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					0	0,00	597	3,4
	Totale	a smaltimento i	n sicurezza	a	32	0,18	82	0,4
	· State		Scar		791	4,57	1.375	8,0
	AVVIO A	RECUPERO DI	MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		30,8%	42,2%
						013		2012
					nnellate	%	tonnellate	%
INOPHERIUM CONTRACTOR	OUDEDO T. T.	EDOL:			hh 60	68,4%	80,26	74,6%
INCENERIMENTO CON RE					65,68	00,170		74,076
INCENERIMENTO CON RE		ERGIA <mark>RO DI ENERGIA</mark>	A (%)		03,08	00,170	68,4%	-8,4%
INCENERIMENTO CON RE			A (%)		-	013	68,4%	•
INCENERIMENTO CON RE			A (%)		2	013	68,4%	-8,4% 2012
INCENERIMENTO CON REC	RECUPE	RO DI ENERGIA	A (%)		-		68,4%	-8,4%

Comune di Bast	ida Par	ncarana						2013		
Abitanti	1.046	Superifici	e (kmq)	13,489	Area	Area attrezzata:				
N. utenze domestiche _	425	Sup. urk	oanizzata	0.778	Com	postaggio do	mestico:	NO		
 N. utenze non domestiche _ 	22	_ • Zona alt	imetrica	Pianura						
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012			
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %		
PRODUZIONE TOTALE D	OI RIFIUTI UR	BANI	532.56	1.39	70		8.68 <u>1.52</u>	70		
Rifiuti differenziati			231,66	0,61	43,5%		1,48 0,69	45,2%		
Rifiuti non differenziati			254,54	0,67	47,8%	25	6,76 0,67	44,4%		
Rifiuti ingombranti smalti	ti		39,28	0,10	7,4%	4	1,76 0,11	7,2%		
Rifiuti ingombranti recupe			7,08	0,02	1,3%		8,34 0,02	1,4%		
Rifiuti provenienti dallo s	pazzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%_	1	0,34 0,03	1,8%		
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	_l /ab*giorno)	1,39	-8,1%		
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			44,8%	-3,9%		
					00-	10		010		
				tor	20 1 nnellate	%	tonnellate	012 %		
RECUPERO MATERIA+E	ENERGIA				33,02	43,8%	263,50	45,5%		
					,	. 3,0 ,0	_00,00	.0,070		
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		43,8%	-3,9%		
					201	13	2	012		
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno		
Q.TA' AVVIATE A RECUP	PERO DI MAT	ERIA			225.939	216,00	255.156	244,40		
Carta e cartone					32.604	31,17	35.397	33,91		
Vetro					18.259	17,46	21.466	20,56		
Plastica					10.516	10,05	8.026	7,69		
Materiali ferrosi					8.448	8,08	11.897	11,40		
Alluminio					0	0,00	0	0,00		
Legno Verde					19.456 131.800	18,60 126,00	17.347 155.620	16,62 149,06		
Organico					0	0,00	0	0,00		
Raee					4.855	4,64	4.203	4,03		
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00		
Oli e grassi vegetali					0	0,00	353	0,34		
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00		
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00		
Altre raccolte differenziate					1	0,00	848	0,81		
Ingombranti a recupero					7.080	6,77	8.344	7,98		
Recupero da spazzamento)				0	0,00	0	0,00		
	т	otale a smaltir	mento in sicurezz	2	70	0,07	825	0,79		
	'	otale a smarti	Scar		5.647	5,40	5.499	5,27		
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		43,8%	-3,9%		
							,	-2		
				tor	20 1 nnellate	1 3 %	2 tonnellate	01 2 %		
MINCENERIMENTO CON F	RECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%		
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%			
					201	12	•	012		
					totale	ان €/ab*anno	totale	€/ab*anno		
COSTO DELL'INTERA GI	ESTIONE DE	RIFIUTI			92.040	€/ab anno € 88,0	€ 92.723	€/88,8		
					_					
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 88,0	-0,9%		

Comune di Battuo	da							201	3
Abitanti	675	Superifici	e (kmq)	7,099	Area	attrezzata:		NO)
N. utenze domestiche	295	• Sup. urb	oanizzata	0.561	Com	postaggio dor	nestico:	NO)
N. utenze non domestiche	8	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012		
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella			%
PRODUZIONE TOTALE DI F	RIFIUTI URI	BANI	210.04	0.85		235	1.03		
Rifiuti differenziati			131,77	0,53	62,7%	35	5,79 0,16	15	,2%
Rifiuti non differenziati			67,25	0,27	32,0%		6,84 0,86		3,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			6,61	0,03	3,1%	_	0,01		8%
Rifiuti ingombranti recupera		alla atrada	4,41	0,02	2,1%		0,01		5%
Rifiuti provenienti dallo spaz			0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00		0%
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	0,85	-17,2%	
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			64,8%	312,3%	1
					201	3		2012	
				toni	nellate	%	tonnellate	%	
RECUPERO MATERIA+ENI	ERGIA				0,93	62,3%	35,28	15,0	
	RECU	JPERO COMI	PLESSIVO (%)				62,3%	316,6%	4
							0=,070	010,070	
					201	3		2012	
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*a	
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	RO DI MAT	ERIA			126.524	187,44	33.99	7	54,2
Carta e cartone					19.266	28,54	5.45		8,71
Vetro					33.754	50,01	16.77		6,75
Plastica					11.739	17,39	1.28		2,04
Materiali ferrosi Alluminio					2.362	3,50 0,00	1.04		1,67
Legno					8.825	13,07	1.99		0,00 3,18
Verde					9.580	14,19	4.28		6,83
Organico					37.270	55,21			0,00
Raee					3.213	4,76	2.889		4,61
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	59	9 (0,09
Oli e grassi vegetali					0	0,00	() (0,00
Accumulatori auto					206	0,30	29		0,05
Oli, filtri e grassi minerali					44	0,07	20		0,03
Altre raccolte differenziate					265	0,39	16	7	0,27
Ingombranti a recupero					4.408	6,53	1.28		1,90
Recupero da spazzamento					0	0,00) (0,00
	T	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	343	0,51	15	2	0,24
			Scar	ti	4.901	7,26	1.64	3 :	2,62
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		62,3%	316,6%	1
					201	3		2012	
					nellate	%	tonnellate	%	
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO D	I ENERGIA		C	,00	0,0%	0,00	0,0%	%
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-	
					201	3		2012	
				te	otale	<i>€</i> /ab*anno	totale	€/ab*ar	nno
COSTO DELL'INTERA GES	TIONE DEI	RIFIUTI		€ 3	4.048	€ 50,4	€ 30.494	€ 48,0	O

ioioso							2013
6.218	Superifici	e (kmq)	26,280	Area	attrezzata:		SI
2.670	• Sup. urb	anizzata	2.288	Com	oostaggio don	nestico:	NO
301	Zona alt	imetrica	Pianura				
			2012			2012	
		tonnellate		%	tonnella		no %
I DIEILITI LIDE	RANI			/0			78
THE TOTAL	ZAN			41 0%			45,4%
			-				43,4 %
i				-			3,7%
			-	-			0,0%
	elle strade						3,5%
			-				
PROD	DUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	TURBANI (Kg	ab^giorno)	1,23	0,0%
RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			41,0%	-9,7%
				201	2	2	012
			ton	-	-		W %
NERGIA					39,9%	1.302,23	46,4%
	.DED0 0011	N E0011/0 (0/)		, <u> </u>	,	•	
RECU	PERO COMI	PLESSIVO (%)		_		39,9%	-14,1%
				201	3	2	012
				_	_	kg	kg/ab*anno
ERO DI MATE	ERIA		1.	111.439	178,75	1.234.563	198,3
					37,15	254.334	40,87
				207.274	33,33	215.136	34,57
				52.554	8,45	55.722	8,95
				16.258	2,61	16.052	2,58
				0	0,00	0	0,00
				69.521	11,18	57.494	9,24
				275.540	44,31	287.120	46,14
					40,55	339.360	54,53
						8.463	1,36
				4.491	0,72	0	0,00
				0	0,00	0	0,00
				0	0,00	0	0,00
				0		882	0,14
				0	0,00	0	0,00
				0	0,00	0	0,00
				6.332	1,02	67.662	10,87
-							
10	otale a smaltir						0,64 5,51
AVVIC	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF				-14,1%
							11,170
			ton		3 %	2 tonnellate	012 %
ECUPERO DI	ENERGIA				0,0%	0,00	0,0%
RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	
					•	_	040
				201	-		012
STIONE DE	DIEUTT			otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
STIONE DEI	RIFIUTI			-	-		-
i i i	6.218 2.670 301 I RIFIUTI URE rati rati razzamento de PROE RACC NERGIA RECL ERO DI MATE TO AVVIO	6.218 2.670 301 Superificio 2.670 Totale a smaltir AVVIO A RECUPE Sup. urb Totale a smaltir AVVIO A RECUPE Sup. urb Totale a smaltir AVVIO A RECUPE	6.218 2.670 9. Sup. urbanizzata 301 1. Zona altimetrica tonnellate 1. IRIFIUTI URBANI 2.801.84 1.147.90 1.470,54 122,40 rati 0,00 produzione procapite rifiut RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [NERGIA RECUPERO COMPLESSIVO (%) Totale a smaltimento in sicurezz Scar AVVIO A RECUPERO DI MATERIA	Superificie (kmq)	Superificie (kmq)	Superificie (kmq)	Superificie (kmq) 26,280

Comune di Bere	guardo							2013
Abitanti	2.721	Superifici	e (kmq)	17,431	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.261	• Sup. urb	anizzata	1.181	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	83	Zona alt	imetrica	Pianura	<u> </u>			
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI URB	BANI	1.068.32	1.08		1.10		
Rifiuti differenziati			639,87	0,64	59,9%	71	4,57 0,71	64,9%
Rifiuti non differenziati			340,40	0,34	31,9%	32	8,42 0,33	29,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			21,77	0,02	2,0%		2,40 0,01	1,1%
Rifiuti ingombranti recupe		مام میشم ما	14,52	0,01	1,4%_		8,73 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento de	elle strade	51,76	0,05	4,8%_	3	7,400,04	3,4%
	PROD	UZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*giorno	o)	1,08	-1,3%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			61,3%	-6,7%
					20	12	•	012
				to	nnellate	%	tonnellate	.012 %
→ RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				657,24	61,5%	713,40	64,8%
		PERO COME	PLESSIVO (%)		_	<i>'</i>	61,5%	-5,0%
					_		01,070	-5,0 %
					20	13	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATE	RIA			616.808	226,68	692.179	250,06
Carta e cartone					110.800	40,72	110.945	40,08
Vetro					116.400	42,78	120.326	43,47
Plastica					48.906	17,97	46.761	16,89
Materiali ferrosi Alluminio					8.049 54	2,96 0,02	6.407	2,31 0,01
Legno					26.752	9,83	19.304	6,97
Verde					116.960	42,98	194.700	70,34
Organico					173.560	63,79	178.220	64,39
Raee					13.993	5,14	14.494	5,24
Stracci/indumenti smessi					162	0,06	492	0,18
Oli e grassi vegetali					510	0,19	20	0,01
Accumulatori auto					333	0,12	157	0,06
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					49 279	0,02 0,10	39 274	0,01 0,10
Ingombranti a recupero					14.516	5,33	8.729	3,21
Recupero da spazzamento					25.916	9,52	12.492	4,51
	То	tale a smaltir	mento in sicurezza		1.888	0,69	1.876	0,68
			Scart		21.170	7,78	20.516	7,41
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		61,5%	-5,0%
					20			012
INCENEDIMENTO CON D	ECUBERA SI	ENERGIA		to	nnellate	%	tonnellate	%
→ INCENERIMENTO CON R			EDOLA (O/)		0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	PERO DI EN	ERGIA (%)		_		0,0%	-
					20	-		012
- COSTO DELL'INTERA CE	STIONE DEL	DIEILITI			totale	€/ab*anno € 74 8	totale € 198 250	€/ab*anno € 71.6
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEL	NIFIU II		€	203.514	€ 74,8	€ 198.250	€ 71,6
	COST	O PROCAPIT	ΓΕ (euro/abitante	e*anno)			€ 74,8	4,4%

Comune di Borg	jai C IIO									2013
bitanti	2.741	Superificie	(kmq)	4,895	A	rea att	trezzata:			NO
N. utenze domestiche	916	• Sup. urba		0.711		ompo	staggio dor	nestico:		SI
N. utenze non domestiche _	22	 Zona altir 	metrica	Pianura	<u>a</u>					
ATI RIEPILOGATIVI				2013				20	12	
			tonnellate	kg/ab*giorno	o 9	%	tonnella			%
PRODUZIONE TOTALE	I RIFIUTI URB	ANI	955.84	0.96	_		1.022			
Rifiuti differenziati			528,08	0,53	55,	2%	534	1,64 0,5	55	52,3%
Rifiuti non differenziati			377,08	0,38	39,	5%	442	2,86 0,4	15	43,3%
Rifiuti ingombranti smalti			13,73	0,01	1,4			3,930,0		0,9%
Rifiuti ingombranti recupe			9,16	0,01	1,0			5,28 0,0		0,6%
Rifiuti provenienti dallo si	pazzamento del	le strade	27,79	0,03		9%	29	9,65 0,0)3	2,9%
	PRODU	UZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*gio	rno)		0,96		8,9%
	RACCO	OLTA DIFFEF	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec1				56,2%	- a	5,2%
			(11)	, J				00,270		J, Z /6
					# :	2013	0/		201	
DECLIDEDO MATERIA	ENEDOLA				nnellate		% 56.0%	tonnellat	е	% 52.1%
RECUPERO MATERIA+E	ENEKGIA				535,61		56,0%	533,05		52,1%
	RECUF	PERO COMP	LESSIVO (%)					56,0%	7	7,5%
						2013			201:	n
					kg		g/ab*anno	kg	_	z kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUP	PERO DI MATEI	RIA			512.54		186,99	516.8		193,
Carta e cartone	2.10 2.1				78.74		28,73	80.6		30,2
Vetro					91.78		33,49	98.8		36,99
Plastica					34.44		12,57	41.6		15,59
Materiali ferrosi					2.55	1	0,93	4.3	94	1,65
Alluminio						1	0,00		7	0,00
Legno					9.48	1	3,46	10.1	93	3,82
Verde					160.01	0	58,38	161.9	60	60,64
Organico					123.34	0	45,00	106.4	40	39,85
Raee					11.29		4,12	12.0		4,50
Stracci/indumenti smessi						2	0,00		34	0,05
Oli e grassi vegetali					26		0,10		38	0,13
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali					18 ⁻		0,07 0,03		78 64	0,03
Altre raccolte differenziate					37		0,03		83	0,02 0,03
Ingombranti a recupero					9.15		3,34	6.2		2,29
Recupero da spazzamento)				13.91	4	5,08	9.9	03	3,7
	Tot	ale a smaltim	ento in sicurezza	a	1.03		0,38	1.6		0,62
			Scar		14.49	9	5,29	16.1	12	6,03
	AVVIO	A RECUPER	O DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	sRec]			56,0%	7	7,5%
						2013			201	2
				to	onnellate		%	tonnellat	e	%
INCENERIMENTO CON F	RECUPERO DI I	ENERGIA			0,00		0,0%	0,00		0,0%
	RECUF	PERO DI ENE	ERGIA (%)					0,0%		-
						2013			201	2
					totale		ab*anno	totale	_	- €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GI	ESTIONE DEI R	RIFIUTI		€	261.211	1	€ 95,3	€ 208.42	4	€ 78,0
	COSTO	PROCAPIT	E (euro/abitante	e*anno)				€ 95,3	^	0.10/
	50310	LINOUAFIII	= (caro/abitaille	aiiio)				€ 95,3	2	2,1%

Comune di Borge	0 1-1101	-						2013
bitanti	1.394	Superifici	e (kmq)	28,890	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	789	_ • Sup. urb	oanizzata	1.930	Comp	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	78	_ • Zona alt	timetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	RANI	744.75	1.46	70	728		70
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	IDAN	128,93	0,25	17,3%	113		15,6%
Rifiuti non differenziati			608,28	1,20	81,7%	612		84,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			5,28	0,01	0,7%		0,00	0,1%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		2,26	0,00	0,3%	1	,69 0,00	0,2%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,46	1,7%
							·	1,1 /0
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		17,6%	11,2%
					201	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			73	2,00	98,3%	719,19	98,7%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				98,3%	-0,4%
							_	
					201			012
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	DO DI MAT	EDIA			<i>kg</i> 121.455	kg/ab*anno 87,13	<i>kg</i> 105.059	kg/ab*ann 75,
	RO DI MAI	ERIA				-		
Carta e cartone					19.178	13,76	16.825	12,1
Vetro					80.658	57,86	69.994	50,4
Plastica Materiali ferrosi					11.175 2.557	8,02	6.258	4,5
Alluminio					2.557	1,83 0,06	1.176 128	0,8
Legno					760	0,00	1.159	0,0
Verde					4.900	3,52	6.640	4,7
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.872	1,34	2.691	1,9
Stracci/indumenti smessi					266	0,19	189	0,1
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					2.264	1,62	1.693	1,2
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	7	Totale a cmalti-	mento in sicurezza	3	188	0,13	80	0,0
	'	olaic a siliaillí	Scar		7.287	0,13 5,23	7.740	0,0 5,5
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA			-, -	16,6%	13,4%
					_		10,070	13,7/0
				ton	201 nellate	3 %	20 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO E	OI ENERGIA			18,28	% 81,7%	612,44	84,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				81,7%	-2,8%
					201		20	012
						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 77.075	€/ab*anno € 127,0	<i>totale</i> € 179.682	€/ab*anno € 129,5

Comune di Borg	o San S	Siro					2013
bitanti	1.054	Superificie (kmq)	17,691	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	453	Sup. urbanizzata	0.840	Comp	ostaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche _	57	Zona altimetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
		tannallata	kg/ab*giorno	%	tannallat		10 %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEILITI LIDI	tonnellate		70	tonnellate		10 %
Rifiuti differenziati	I NIFIU II UNI	3ANI <u>571.25</u> 186,67	1.48 0,49	32,7%	609 .9		34,6%
Rifiuti non differenziati		350,69	0,91	61,4%	359,		<u>54,0 %</u> 59,0%
Rifiuti ingombranti smaltit	ti	33,88		5,9%			3,8%
Rifiuti ingombranti recupe		0,00	0,00	0,0%			2,6%
Rifiuti provenienti dallo sp			0,00	0,0%		0,00	0,0%
ruman proveniena dane ep							
	PROL	OUZIONE PROCAPITE RIFIU	II UKBANI (Kg/a	ib"giorno)		1,48	-7,3%
	RACC	COLTA DIFFERENZIATA (%)	[Rd + IngRec]			32,7%	-12,0%
				201	2	20	012
			tonn	ellate	ა %	tonnellate	% %
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			enate 2,25	93,2%	605,73	99,4%
TIEOUT ENO MATERIATE			002		00,£70	000,70	00,470
	RECL	JPERO COMPLESSIVO (%)				93,2%	-6,2%
				201	3	21	012
			ı		kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATI	ERIA		81.558	172,26	230.402	220,9
Carta e cartone				49.038	46,53	74.128	71,07
Vetro				24.554	23,30	30.533	29,27
Plastica				12.447	11,81	18.943	18,16
Materiali ferrosi				684	0,65	1.190	1,14
Alluminio				27	0,03	340	0,33
Legno				0	0,00	0	0,00
Verde				85.327	80,96	94.281	90,39
Organico				7.798	7,40	9.056	8,68
Raee				0	0,00	0	0,00
Stracci/indumenti smessi				1.683	1,60	1.930	1,85
Oli e grassi vegetali				0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto				0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate				0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero				0	0,00	15.608	14,81
Recupero da spazzamento				0	0,00	0	0,00
	To	otale a smaltimento in sicureza		123	0,12	123	0,12
		Sca	ırti	5.373	5,10	6.053	5,80
	AVVI	O A RECUPERO DI MATERIA	A (%) [Rm + SsRe	ec]		31,8%	-21,3%
				201	3	20	012
			tonn	ellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA	350	0,69	61,4%	359,72	59,0%
	RECL	JPERO DI ENERGIA (%)				61,4%	4,0%
				201	_		012
OCCTO DELL'INTERA	OTIONE SE	DIFILITI			€/ab*anno	totale	€/ab*anno
	STIONE DEL	KIFIUII	€ 13	8.287	€ 131,2	€ 113.575	€ 108,9
COSTO DELL'INTERA GE							
COSTO DELL'INTERA GE		O PROCAPITE (euro/abitan	te*anno)			€ 131,2	20,5%

Comune di Borgo	oratto I		OIO					2013
itanti	420	Superifici	e (kmq)	16,053	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	270	Sup. urb		0.432	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	20	_ • Zona alt	imetrica	Collina	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	199.54	1.30	70		1.62 <u>1.27</u>	70
Rifiuti differenziati			41,16	0,27	20,6%		3,15 0,21	16,9%
Rifiuti non differenziati			153,34	1,00	76,8%		5,88 1,01	79,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			5,04	0,03	2,5%		2,43 0,02	1,2%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		1,16 0,03	2,1%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PROI	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	/ab*giorno)	1,30	2,7%
							·	-,. /-
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		20,6%	8,7%
					201	_		012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			19	91,93	96,2%	192,24	97,8%
	RECU	JPERO COMI	PLESSIVO (%)				96,2%	-1,6%
							_	
					201)12 kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	DO DI MAT	EDIA			<i>kg</i> 38.589	kg/ab*anno 91,88	<i>kg</i> 31.194	kg/ab*ann 73,
Carta e cartone	INO DI WAT	ENIA			6.935	16,51	5.111	12,0
Vetro					20.564	48,96	16.416	38,6
Plastica					6.970	16,59	4.998	11,7
Materiali ferrosi					1.717	4,09	1.186	2,7
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					940	2,24	2.546	5,9
Verde					0	0,00	100	0,2
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.404	3,34	837	1,9
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					59	0,14	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	4.162	9,9
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	T	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	158	0,38	68	0,1
			Scar	ti	2.414	5,75	1.886	4,4
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		19,3%	7,5%
				4 ~	201 nellate	3 %	20 tonnellate)12 %
	CUPERO D	I ENERGIA			53,34	% 76,8%	156,88	% 79,8%
INCENERIMENTO CON RE					,		76,8%	-3,7%
INCENERIMENTO CON RE	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)					
INCENERIMENTO CON RE	RECU	<mark>JPERO DI EN</mark>	ERGIA (%)		_		1 0,0 %	0,1 70
INCENERIMENTO CON RE	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)		201	3		0,1 %
INCENERIMENTO CON RE	RECU	<mark>JPERO DI EN</mark>	ERGIA (%)	t	20 1	3 €/ab*anno		
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)		_	_	20)12

Comune di Born	asco							2013
Abitanti	2.641	Superifici	-	12,882	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.152	Sup. urb	oanizzata	1.056	Com	postaggio dor	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	0	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				0040			0010	
			tannallata	2013	%	toppolle	2012 ate kg/ab*giori	10 %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFILITI LIR	RANI	tonnellate	kg/ab*giorno	70	tonnella	ate kg/ab gibii 1.09 0.98	10 %
Rifiuti differenziati	1111110111011	DAN	290,99	0,30	30,7%		1,47 0,33	33,3%
Rifiuti non differenziati			535,68	0,56	56,5%		9,51 0,53	54,5%
Rifiuti ingombranti smaltit	ti		38,89	0,04	4,1%		7,39 0,04	4,0%
Rifiuti ingombranti recupe			25,92	0,03	2,7%	26	6,32 0,03	2,8%
Rifiuti provenienti dallo sp	oazzamento d	lelle strade	57,39	0,06	6,0%	49	9,40 0,05	5,3%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI LIRBANI (ka	n/ab*giorno)	0,98	0.00/
	1110	DOLIOITE I II	OOAI II E IIII IO I	TOTIDATE (N	Jab glome	1	0,90	0,8%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [[Rd + IngRec]			33,4%	-7,6%
					201	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			3	35,46	35,4%	343,53	36,8%
	BES	UDEBO COLL	DI FOONO (2/)				05.44	
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		35,4%	-3,9%
					201	13	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			280.796	106,32	300.712	114,7
Carta e cartone					36.309	13,75	37.486	14,31
Vetro					75.446	28,57	80.832	30,85
Plastica					24.998	9,47	24.450	9,33
Materiali ferrosi					277	0,10	547	0,21
Alluminio Legno					40 503	0,02 0,19	2.109	0,02 0,80
Verde					135.260	51,22	144.060	54,98
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					7.794	2,95	9.603	3,67
Stracci/indumenti smessi					100	0,04	111	0,04
Oli e grassi vegetali					29	0,01	20	0,01
Accumulatori auto					20	0,01	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					20	0,01	167	0,06
Altre raccolte differenziate					0	0,00	1.284	0,49
Ingombranti a recupero					25.924	9,82	26.319	9,97
Recupero da spazzamento					28.735	10,88	16.500	6,30
	Т	otale a smaltii	mento in sicurezz	'a	342	0,13	315	0,12
	•	otalo a omaiti	Scar		9.854	3,73	10.438	3,98
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		35,4%	-3,9%
				· /-	_		55,175	0,0 /0
				to	20 1 nnellate	1 3 %	2 tonnellate)12 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)		_		0,0%	_
							•	I
					20 1	_		012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI		€ :	192.275	€ 72,8	€ 171.858	€ 65,6
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitant	e*anno)	_		€ 72,8	11,0%
		2 Or I	(-5.0,500				C 12,0	11,070

Comune di Bosn	nasco							2013
Abitanti	630	Superifici	e (kmq)	4,596	Are	ea attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	310	Sup. urb		0.634	Co	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	40	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell	ate kg/ab*gio	orno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	333.79	1.45	_		5.24 1.45	<u></u>
Rifiuti differenziati			77,79	0,34	23,39		79,24 0,34	23,6%
Rifiuti non differenziati	•		236,00	1,03	70,79		1,07	74,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			18,59	0,08	5,6%		7,89 0,03	
Rifiuti ingombranti recupe Rifiuti provenienti dallo sp		alla etrada	0,00	0,01	0,4%		$\frac{0,11}{0,00}$ $\frac{0,00}{0,00}$	
rilliati proverilenti dallo sp								
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	I URBANI (ko	g/ab*giorr	10)	1,45	0,4%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			23,7%	0,3%
					2	013		2012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				75,52	22,6%	75,71	22,6%
	RECI	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,6%	0,2%
					_		, ~ ~ ~	0,2 /0
					2	013		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			74.106	117,63	75.604	119,06
Carta e cartone					20.900	33,17	22.400	35,28
Vetro					23.136	36,72	22.560	•
Plastica					7.040	11,17	5.920	
Materiali ferrosi					4.900	7,78	4.935	
Alluminio					7 000	0,00	10	
Legno Verde					7.600 9.000	12,06 14,29	6.650 12.000	
Organico					0.000	0,00	12.000	
Raee					720	1,14	594	
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	25	
Oli e grassi vegetali					686	1,09	343	
Accumulatori auto					124	0,20	157	
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	C	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	10	0,02
Ingombranti a recupero					1.414	2,24	106	0,17
Recupero da spazzamento					0	0,00	C	
	т	otale a smalti	mento in sicurezza	a	30	0,05	30	
	'	otale a Siliaitii	Scart		3.621	5,75	3.576	
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22,6%	0,2%
					_	013		2012
				to	z nnellate	013 %	tonnellate	2012 %
→ INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECI	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
								_
						013		2012
00070 0511177777	OTIONE SE	DIELLIT			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€	83.469	€ 132,5	€ 65.500	€ 103,1
	cos	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 132,5	28,4%
					_		,-	-,-,-

DATI RIEPILOGATIVI 2013 tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*g	2012 nellate kg/ab*giorno % 494.94 2.05 21,98 0,09 4,4% 461,24 1,91 93,29 4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0% 1,56 -24,0%
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI Rifiuti differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	hellate kg/ab*giorno % 494.94 2.05 21,98 0,09 4,4% 461,24 1,91 93,2% 4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0%
tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*g	hellate kg/ab*giorno % 494.94 2.05 21,98 0,09 4,4% 461,24 1,91 93,2% 4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0%
tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*g	hellate kg/ab*giorno % 494.94 2.05 21,98 0,09 4,4% 461,24 1,91 93,2% 4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0%
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	494.94 2.05 21,98 0,09 4,4% 461,24 1,91 93,29 4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0%
Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	21,98 0,09 4,4% 461,24 1,91 93,2% 4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0% -24,0%
Rifiuti non differenziati 332,68 1,43 91,5% Rifiuti ingombranti smaltiti 4,45 0,02 1,2% Rifiuti ingombranti recuperati 3,94 0,02 1,1% Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 0,00 0,00 0,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	461,24 1,91 93,29 4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0% 1,56 -24,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti 4,45 0,02 1,2% Rifiuti ingombranti recuperati 3,94 0,02 1,1% Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 0,00 0,00 0,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	4,32 0,02 0,9% 7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0% 1,56 -24,0%
Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade O,00 O,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	7,40 0,03 1,5% 0,00 0,00 0,0% 1,56 -24,0%
Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 0,00 0,00 0,0% PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	0,00 0,00 0,0% 1,56 -24,0%
PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 2013	1,56 -24,0%
RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 2013	
2013	7,3% 22,6%
	2012
tonnollato 0/	tonnellate %
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 358,00 98,5%	489,64 98,9%
	-50,07 30,876
RECUPERO COMPLESSIVO (%)	98,5% -0,5%
2013	2012
kg kg/ab*ann	o kg kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 21.376 33,	
Carta e cartone 0 0,00	0 95 0,1
Vetro 16.577 25,98	·
Plastica 0 0,00	
Materiali ferrosi 0 0,00	
Alluminio 0 0,00	·
Legno 1.396 2,19	
Verde 0 0,00	
Organico 0 0,00	
Raee 3.402 5,33	
Stracci/indumenti smessi 0 0,00	
Oli e grassi vegetali 0 0,00	·
Accumulatori auto 0 0,00	· ·
Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00	
Altre raccolte differenziate 0 0,00	
Ingombranti a recupero 3.941 6,18	
Recupero da spazzamento 0 0,00	
Totale a smaltimento in sicurezza 0 0,00	•
Scarti 1.142 1,79	9 987 1,5
AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec]	7,0% 21,4%
2013	2012
tonnellate %	tonnellate %
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 332,68 91,5%	461,24 93,2%
RECUPERO DI ENERGIA (%)	91,5% -1,8%
2013	2012
totale €/ab*anno	-
COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 157.907 € 247,5	€ 181.972 € 275,7
C 107.007	2.13.13.2
COSTO PROCAPITE (euro/abitante*anno)	€ 247,5 -10,2%

Comune di Brem	ie							2013
bitanti	814	Superific	ie (kmq)	18,789	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	467	_ • Sup. url	oanizzata	0.656	Com	postaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	16	_ • Zona al	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 te kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BΔNI	469.22	1.58	70	480		70
Rifiuti differenziati			107,32	0,36	22,9%	112		23,3%
Rifiuti non differenziati			324,18	1,09	69,1%	324	,01 1,05	67,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti			19,24	0,06	4,1%		,16 0,11	7,1%
Rifiuti ingombranti recuper			18,48	0,06	3,9%		0,03	2,1%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	Γ <mark>Ι URBANI (kg</mark> /a	b*giorno)	1,58	1,6%
	210	001 TA DIFFE			_			- -
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Hd + IngRec	_		26,8%	5,4%
					201	3	;	2012
				tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			446	6,85	95,2%	442,64	92,1%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		95,2%	3,4%
	0		(///				9 3 ,2 /6	3,4%
					201	3	:	2012
				ŀ	kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA		1	04.192	128,00	108.455	128,0
Carta e cartone					20.293	24,93	22.200	•
Vetro					20.621	25,33	24.538	,
Plastica Materiali ferrosi					6.390	7,85	7.494	*
Alluminio					0	0,00	0	
Legno					0	0,00	0	•
Verde					54.636	67,12	51.705	
Organico					0	0,00	0	,
Raee					0	0,00	630	
Stracci/indumenti smessi					2.205	2,71	1.854	,
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	,
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	
Altre raccolte differenziate					48	0,06	34	
Ingombranti a recupero					18.483	22,71	10.176	,
Recupero da spazzamento					0	0,00	0.170	
Troduporo da opazzamento	-							
	ı	otale a smalti	mento in sicurezz Scar		85 3.045	0,10 3,74	85 3.489	
	A 2 (2) (2)					3,74		•
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsRe	ecj		26,1%	5,9%
					201	3		2012
				tonn	ellate	3 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	DI ENERGIA		324	4,18	69,1%	324,01	67,4%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				69,1%	2,4%
					201			2012
								0/14
						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			tale 0.217	€/ab*anno € 147,7	<i>totale</i> € 86.715	€/ab^anno € 102,4

RECUPERO MATERIA+ENERGIA 2013 10nnellate 449,05 23,5% 464,79 2 23,5% 464,79 2 23,5% 2,3%	2013						ottarone	ana Bo	mune di Bress	Com	
Nuteraze non domestiche 150 * Zona altimetrica Pianura 150 * Zona altimetrica 2013	SI		ttrezzata:	Area at	12,919	(kmq)	Superificie	3.550	ii	Abitanti	
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 1.912.42 1.48 1.934.27 1.50	SI	stico:	ostaggio domes	Compo	2.325	nizzata	Sup. urba	1.743	enze domestiche	N. utenz	
PRODUZIONE TOTALE DI RIFUTI URBANI 1.812 42 1.48 1.504 77 1.50 1.504 1.5				_	Pianura	netrica	_ • Zona alti	150	enze non domestiche	N. utenz	
PRODUZIONE TOTALE DI RIFUTI URBANI 1.912.42 1.48 1.934.27 1.50 1.9	110	2012			2012				RIEPILOGATIVI	DATI RI	
PRODUZIONE TOTALE DIFIFUTI URBANI			tonnellate	%		tonnellate					
Pillui didrenziali	_			70			RΔNI	RIFIUTI URF	RODUZIONE TOTALE DI	PROF	
Rigular non differenziati 1.324.00 1.02 69.2% 1.392.00 1.08 Rigular non material 1.10 0.09 5.8% 45.39 0.04 Rigular non material 1.10 0.09 5.8% 45.39 0.04 Rigular non material 1.10 0.09 0.00 0.0% 0.0% 0.08 0.00 0.00 0.0% 0.08 0.00				23.1%			DAN				
Rifuli ingombrant mailtit 111,00 0.09 5.8% 45,39 0.04 Rifuli ingombrant recuperati 0.00 0											
RECUPERO MATERIA-ENERGIA 0.00 0.00 0.0% 0.81 0.00 0			45,39						Rifiuti ingombranti smaltiti	Rifiu	
PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab'glomo) 1,48 -1,79 -3,31 -			0,61	0,0%	0,00	0,00		ati	-		
RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 23,1% 3,39 2012 tonnellate 449,05 23,5% 464,79 2 23,5%	03 1,8%	0,03	35,00	1,9%	0,03	36,00	elle strade	zzamento de	Rifiuti provenienti dallo spa	Rifiu	
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 23,1% 2012 1010	-1 7%	1.48		b*giorno)	BANI (kg/ab	CAPITE RIFIUTI	OUZIONE PRO	PROE			
RECUPERO MATERIA+ENERGIA	-1,770	.,		,	, 3						
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 449,05 23,5% 464,79 2,35% 23,5% 464,79 2,2,35% 23,	-3,3%	23,1%			IngRec]	ENZIATA (%) [R	COLTA DIFFE	RACC			
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 449,05 23,5% 464,79 2 23,5% 23	2012	21		2013							
RECUPERO COMPLESSIVO (%) 23,5% 2,39%	nte %	tonnellate	%	ellate	tonnel						
CATA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA Aguation Agua	24,0%	464,79	23,5%	,05	449,0			IERGIA	CUPERO MATERIA+EN	RECL	
CATA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA A20.103	-2.3%	23.5%				ESSIVO (%)	JPERO COMP	RECU			
OLTA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 420,103 118,34 439,822 Carta e cartone 117,800 33,18 128,050 Vetro 130,176 36,67 127,200 Plastica 39,600 11,15 34,120 Materiali ferrosi 27,440 7,73 28,770 Alluminio 0 0,00 100 Legno 45,600 12,85 40,850 Verde 50,000 14,08 76,000 Organico 0 0,00 0 Organico 0 0,00 0 Straccióndumenti smessi 3,600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolle differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28,944 8,15 24,360 <tr< td=""><td>_,0 /0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>	_,0 /0										
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 420.103 118,34 439,822 Carta e cartone 117,800 33,18 128,050 Vetro 130,176 36,667 127,200 Plastica 39,600 11,15 34,120 Materiali ferrosi 27,440 7,73 28,770 Alluminio 0 0,000 100 Legno 45,600 12,85 40,850 Verde 50,000 14,08 76,000 Organico 0 0,00 0 Graee 4,950 1,39 3,600 Stracci/indumenti smessi 3,600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 184 24,360 Totale a smaltimento in siourezza 184 0,05 194 24,360 <tr< td=""><td>2012</td><td>20</td><td></td><td>2013</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr<>	2012	20		2013							
Carta e cartone 117.800 33.18 128.050 Vetro 130.176 36.67 127.200 Plastica 39.600 11.15 34.120 Materiali ferrosi 27.440 7.73 28.770 Alluminio 0 0.00 100 Legno 45.600 12.85 40.850 Verde 50.000 14,08 76.000 Organico 0 0,00 0 Raee 4.950 1,39 3.600 Stracci/indumenti smessi 3.600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0.00 0 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 1 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 1 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Incentral indenta da smaltimento in sicurezza	kg/ab*anno		_	-							
Vetro 130.176 36,67 127.200 Plastica 39,600 11,15 34.120 Materiali ferrosi 27,440 7,73 28.770 Alluminio 0 0,00 100 Legno 45,600 12,85 40.850 Verde 50,000 14,08 76,000 Organico 0 0,00 0 Raee 4,950 1,39 3,600 Straccifindumenti smessi 3,600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28,944 8,15 24,360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20,953 5,90 21,078 <th cols<="" td=""><td>•</td><td>439.822</td><td></td><td>20.103</td><td>420</td><td></td><td>ERIA</td><td>RO DI MATE</td><td>TA' AVVIATE A RECUPE</td><td>Q.TA'</td></th>	<td>•</td> <td>439.822</td> <td></td> <td>20.103</td> <td>420</td> <td></td> <td>ERIA</td> <td>RO DI MATE</td> <td>TA' AVVIATE A RECUPE</td> <td>Q.TA'</td>	•	439.822		20.103	420		ERIA	RO DI MATE	TA' AVVIATE A RECUPE	Q.TA'
Plastica 39.600 11,15 34.120 Materiali ferrosi 27.440 7,73 28.770 Alluminio 0 0,00 100 Legno 45.600 12,85 40.850 Verde 50.000 14,08 76.000 Organico 0 0,00 0 Raee 4.950 1,39 3.600 Stracci/indumenti smessi 3.600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0 RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 10 COSTO DELL'INTERA GESTIO			33,18	7.800	117				rta e cartone	Carta	
Materiali ferrosi 27.440 7,73 28.770 Alluminio 0 0,00 100 Legno 45.600 12,85 40.850 Verde 50.000 14,08 76.000 Organico 0 0,00 0 Raee 4.950 1,39 3.600 Stracci/indumenti smessi 3.600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 0 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 0 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 Incenerimento Con Recupero Di Energia 0,00 0,0% 0,0% 0,0% Incenerimento Con Recupero Di Energia (%) 0,0% 0,0%	,										
Alluminio 0 0,00 100 Legno 45,600 12,85 40,850 Verde 50,000 14,08 76,000 Organico 0 0,00 0 Raee 4,950 1,39 3,600 Stracci/indumenti smessi 3,600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 184 Recupero da spazzamento 28,944 8,15 24,360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20,953 5,90 21,078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,3% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0 RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% <td></td>											
Legno 45.600 12.85 40.850 Verde 50.000 14,08 76.000 Organico 0 0,00 0 Raee 4.950 1,39 3.600 Stracci/indumenti smessi 3.600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28,944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% 2,33 INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0 RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0 RECUPERO DI ENERGIA € 107					27						
Verde 50.000 14,08 76.000 Organico 0 0,00 0 Raee 4.950 1,39 3.600 Stracci/indumenti smessi 3.600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI	,				4.5						
Organico 0 0,00 0 Raee 4,950 1,39 3,600 Stracci/indumenti smessi 3,600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,000 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,3% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0 RECUPERO DI ENERGIA (%) 2013 2012 2012 2013 2012 Lotale €/ab*anno totale €/ab COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 <td></td>											
Raee 4.950 1,39 3.600 Stracci/indumenti smessi 3.600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,000 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,00 0,0% COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 1					50						
Stracci/indumenti smessi 3.600 1,01 250 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte diffenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0 RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0,0% - COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 1	,				,						
Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 Accumulatori auto 702 0,20 882 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 Lonnellate INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0 RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0,0% - COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 1											
Accumulatori auto Oi, filtri e grassi minerali Oi, 0,00 Altre raccolte differenziate 235 O,07 Oingombranti a recupero Oi, 0,00 607 Recupero da spazzamento Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 20.953 Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 20.953 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 2013 2012 tonnellate ** ** ** ** ** ** ** ** **					,						
Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 tonnellate % tonnellate INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0 RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0,0% 0 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 1										_	
Altre raccolte differenziate 235 0,07 0 Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0 RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,00 0 RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,00 0 0,00 0 0,0% 0,00 0											
Ingombranti a recupero 0 0,00 607 Recupero da spazzamento 28.944 8,15 24.360 Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0 RECUPERO DI ENERGIA (%) 2013 2012 totale €/ab*anno		0		235							
Totale a smaltimento in sicurezza		607		Λ					ombranti a recunero	Indom	
Totale a smaltimento in sicurezza 184 0,05 184 Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,39 2013 2012					28					_	
Scarti 20.953 5,90 21.078 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,5% -2,3% tonnellate % tonnellate INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% - 0,0%									oaporo da opazzamento	Пооир	
AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 2013 2012 tonnellate			•				otale a smaltim	To			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	078 5,97	21.078	5,90	20.953	20	Scarti					
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-2,3%	23,5%		c]	Rm + SsRec	O DI MATERIA (O A RECUPER	AVVI			
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% 0,00 0,0% 0,00 0,0% 0	2012	20		2013							
RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% -											
2013 2012 totale ϵ /ab*anno totale ϵ /ab* ϵ 00STO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI ϵ 0381.123 ϵ 107,4 ϵ 0388.964 ϵ 1	0,0%	0,00	0,0%	00	0,00		I ENERGIA	CUPERO D	CENERIMENTO CON RE	INCE	
totale €/ab*anno totale €/ab COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 1	-	0,0%				RGIA (%)	JPERO DI ENI	RECL			
totale €/ab*anno totale €/ab COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 1	2012	0.		0010							
COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 381.123 € 107,4 € 388.964 € 1	-				toto						
							RIFILITI	STIONE DEL	OSTO DELL'INTERA GES	COST	
		0 000.004	, !		001.				J. O DELL III LIKA GEO		
COSTO PROCAPITE (euro/abitante*anno) € 107,4 -2,59	-2,5%	€ 107,4			10)	(euro/abitante	TO PROCAPIT	COST			

Comune di Bror	11							2013
bitanti	9.417	Superifici	e (kmq)	21,047	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	4.522	_ • Sup. urt		4.314	Com	postaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche _	600	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
_			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE D	DI RIFIUTI UR	BANI	5.618.27	1.63		5.527		
Rifiuti differenziati			1.504,27	0,44	26,8%	1.524		27,6%
Rifiuti non differenziati			3.661,00	1,07	65,2%	3.709	0,00 1,09	67,1%
Rifiuti ingombranti smalti	ti		303,00	0,09	5,4%	142	2,10 0,04	2,6%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		,90 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo s	pazzamento d	delle strade	150,00	0,04	2,7%	150	0,00 0,04	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno))	1,63	0,2%
	DAC	COLTA DIEEE	DENZIATA (9/) [Dd . IngDool	_		00.00/	
	HAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	na + ingnecj	_		26,8%	-3,0%
					20-	13	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	ENERGIA			1.5	547,34	27,5%	1.557,05	28,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				27,5%	-2,2%
					20			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	PERO DI MAT	ERIA		1.	426.744	151,51	1.450.751	156,2
Carta e cartone					491.850	52,23	441.050	47,51
Vetro					354.240	37,62	363.840	39,19
Plastica Materiali ferrosi					126.400 84.420	13,42 8,96	119.040 84.210	12,82
Alluminio					600	0,06	540	9,07
Legno					123.500	13,11	127.300	13,71
Verde					153.000	16,25	232.000	24,99
Organico					40.000	4,25	40.000	4,31
Raee					19.350	2,05	15.750	1,70
Stracci/indumenti smessi					4.200	0,45	3.991	0,43
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					1.274	0,14	2.940	0,32
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					27.910	2,96	20.090	2,16
Ingombranti a recupero					0	0,00	1.901	0,20
Recupero da spazzamento)				120.600	12,81	104.400	11,25
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	494	0,05	1.294	0,14
			Scart	ti	76.536	8,13	72.183	7,78
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssl	Rec]		27,5%	-2,2%
					20 ⁻	13	2	012
				tor	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON F	RECUPERO D	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					20 ⁻	13 €/ab*anno		012
COSTO DELL'INTERA GI	ESTIONE DE	I RIFIUTI			totale 284.323	€/ab^anno € 136,4	<i>totale</i> € 1.224.068	<i>€/ab*anno</i> € 131,9
	COS	TO PROCADI	TE (euro/abitante	a*anno\			£ 106 4	0.424
	COS	TO I HOUAPI	- (Curo/abitaille	, aiiiio)			€ 136,4	3,4%

Comune di Calvi	gnano							2013
Abitanti	127	Superific	ie (kmq)	6,810	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	77	Sup. url	oanizzata	0.267	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	9	_ • Zona al	timetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RANI	66.54	1.44	/0		6.97 1.41	10 /8
Rifiuti differenziati		DAIN	15,54	0,34	- 23,4%		5,97 0,34	23,8%
Rifiuti non differenziati			47,00	1,01	70,6%		9,00 1,03	73,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti	1		3,72	0,08	5,6%		1,97 0,04	2,9%
Rifiuti ingombranti recupe			0,28	0,01	0,4%		0,03 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		lelle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%
rimati provernenti dane op								
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	II URBANI (K	g/ab^giorno	0)	1,44	1,7%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		23,8%	-0,5%
					20	13	20	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				15,06	22,6%	15,23	22,7%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,6%	-0,5%
			(///		_		22,0 /0	-0,5%
					20	13	20	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			14.777	116,36	15.208	116,9
Carta e cartone					3.800	29,92	4.495	34,58
Vetro					4.608	36,28	4.320	33,23
Plastica					1.760	13,86	1.224	9,42
Materiali ferrosi					980	7,72	994	7,65
Alluminio					0	0,00	4	0,03
Legno					1.425	11,22	1.425	10,96
Verde					2.000	15,75	2.500	19,23
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					180	1,42	207	1,59
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	10	0,08
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					25	0,19	29	0,23
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					283	2,23	26	0,21
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	-	atala a amalti	mento in sicurezz		0	0.05	0	0.05
	ı	Olale a Siliaili	Scar		6 747	0,05 5,89	6 752	0,05 5,78
	ΔVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA			2,23	22,6%	
	AVV	O A NEOOI E	IIIO DI MATERIA	(/o) [· · · · · · · · · · · · · · · · · ·			22,0 /6	-0,5%
				4-	20°			012
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	I ENERGIA		to	nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					_			
					20	_		012
20070 77111111	OTIC::= ==	. D.E			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTÍ		€	17.408	€ 137,1	€ 16.901	€ 130,0
	cos	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)	_		€ 137,1	5,4%
							C 107,1	J, 7 /0

Comune di Cam	pospino	oso						2013
oitanti	1.018	Superifici	e (kmq)	3,536	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	446	• Sup. urt	oanizzata	0.740	Cor	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	71	Zona alt	timetrica	Pianura	a			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorn	0 %	toppoll		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEILITI LIDI	D A NII			0 %	tonnella		110 %
Rifiuti differenziati	I NIFIU II UNI	DANI	556.70 120,70	1.50 0,32			1.60 1.52 5,60 0,34	22,4%
Rifiuti non differenziati					<u></u>			<u>22,47</u> 69,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		370,00	0,08			8,00 2,83 1,05 0,03	2,3%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,17 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		alla etrada	35,00	0,00			5,00 0,00	6,2%
niiluti provenienti dallo sp								
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	<mark>TURBANI (k</mark>	g/ab*giorn	10)	1,50	-1,6%
	RACO	OLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	ı _		21,7%	-3,2%
					20	013	2	012
				+,	onnellate	%	tonnellate	012 %
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				143,12	% 25,7%	144,17	25,7%
							1	
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		25,7%	0,1%
					20	013	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MATI	ERIA			114.980	112,95	119.640	118
Carta e cartone					32.300	31,73	35.850	35,4
Vetro					36.384	35,74	35.520	35,1
Plastica					10.560	10,37	9.400	9,3
Materiali ferrosi					7.840	7,70	7.945	7,8
Alluminio					0	0,00	30	0,0
Legno					12.350	12,13	10.450	10,3
Verde					14.000	13,75	19.000	18,7
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.350	1,33	1.125	1,1
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	75	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					196	0,19	245	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	172	0,1
Recupero da spazzamento					28.140	27,64	24.360	24,0
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
	To	otale a smaltii	mento in sicurezza		51	0,05	51	0,0
			Scar	tı	5.620	5,52	5.860	5,8
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	sRec]		25,7%	0,1%
					20	013	2	012
				to	onnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RI					0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					21	013	2	012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€	115.450	€ 113,4	€ 111.982	€ 110,8
	COST	O PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)	_		€ 113,4	2,4%

Comune di Cand	ia Lom	ieiiina						2013
bitanti	1.598	Superifici	e (kmq)	27,509	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	774	Sup. urb	oanizzata	1.177	Comp	oostaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	99	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				0040			2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	toppollo	2012 ate kg/ab*gior	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIEILITI LID	RANI			70	tonnella		110 %
Rifiuti differenziati	nirio II on	DANI	897.34 207,33	1.54 0,36	23,1%		2.48 1.48 3,20 0,34	22,7%
Rifiuti non differenziati			623,81	1,07	69,5%		3,13 1,03	69,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti			52,96	0,09	5,9%		6,98 0,10	6,5%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		13,24	0,02	1,5%		0,02	1,1%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	(0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/a	b*giorno))	1,54	4,0%
							1,04	4,0 /6
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			24,6%	3,4%
					201	3	2	012
				tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				3,75	93,5%	809,40	92,8%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		93,5%	0,8%
			, ,				00,070	0,070
					201	-	2	012
O TAL AVOLATE A DECUDE	.DO DI 144T	'EBIA			-	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			01.696	126,22	192.093	118
Carta e cartone					40.058	25,07	43.777	27,0
Vetro					31.584	19,76	33.811	20,9
Plastica Materiali ferrosi					12.287	7,69	14.066	8,7
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					253	0,16	991	0,6
Verde				1	14.126	71,42	97.044	60,0
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					990	0,62	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					2.160	1,35	2.340	1,4
Oli e grassi vegetali					147	0,09	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					92	0,06	64	0,0
Ingombranti a recupero					13.240	8,29	9.176	5,7
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	1	165	0,10	160	0,1
		-	Scart	i	5.468	3,42	5.944	3,6
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		24,0%	3,8%
				4	201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			ellate 3,81	% 69,5%	tonnellate 608,13	% 69,7%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)		_		69,5%	-0,3%
							00,070	0,0 /0
					201	3	2	012
COSTO DELL'INTERA CE	STIONE DE	DIEUTI				€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	KIFIU II		€1/	7.733	€ 111,2	€ 167.486	€ 103,6

								2013
itanti	113	Superificie	e (kmq)	4,788	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	78	• Sup. urb		0.166	Com	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	1	 Zona alti 	metrica	Collina	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URBA	NI	60.03	1.46			.171.46	
Rifiuti differenziati			14,03	0,34	23,4%		,17 0,36	24,4%
Rifiuti non differenziati			42,00	1,02	70,0%	42	1,06	72,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti			4,00	0,10	6,7%	1	,97 0,05	3,4%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento delle	e strade	0,00	0,00	0,0%	0	0,00	
	PRODU	ZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno))	1,46	-0,5%
	D4000	I TA DIFFE	DENZIATA (O() II	Del Joseph J	_		22 42/	
	HACCO	LIADIFFE	RENZIATA (%) [F	Ka + IngKecj	_		23,4%	-4,2%
					201	3	2	2012
				tonı	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			13	3,42	22,3%	13,52	23,2%
	RECUP	ERO COMP	LESSIVO (%)				22,3%	-3,8%
					201			2012
						kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATER	RIA			13.416	118,72	13.489	123,7
Carta e cartone					3.800	33,63	4.020	36,88
Vetro					4.128	36,53	3.840	35,23
Plastica Materiali ferrosi					880	7,79	960	8,81
Alluminio					980 0	8,67 0,00	994	9,12 0,04
Legno					1.425	12,61	1.425	13,07
Verde					2.000	17,70	2.000	18,35
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					180	1,59	207	1,90
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	10	0,09
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					23	0,20	29	0,27
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	26	0,23
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Tota	ale a smaltin	nento in sicurezza	a	5	0,04	5	0,05
			Scart		607	5,38	671	6,15
	AVVIO	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		22,3%	-3,8%
				toni	201 nellate	3 %	tonnellate	2 012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI E	NERGIA			,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECUP	ERO DI ENI	ERGIA (%)				0,0%	
								_
					201			2012
COSTO DELL'INTERA CES	STIONE DEL P	CII ITI			otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI RI	IFIUTI						-

Comune di Canr	neto Pa	vese						2013
Abitanti	1.382	Superifici	e (kmq)	5,809	Area	a attrezzata:		NO
N. utenze domesticheN. utenze non domestiche	856 159	Sup. urb		0.952 Collina	Con	npostaggio do	mestico:	NO
	158		imetriod	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell	ate kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UF	RBANI	763.27	1.51			0.76 1.48	
Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati			179,27	0,36	23,5% 70,6%		5,76 0,36	24,1%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		539,00 45,00	0,09	5,9%	_	$\frac{6,00}{8,75}$ $\frac{1,09}{0,04}$	<u>73,4%</u> 2,4%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,25 0,04	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%
			OCAPITE RIFIUT				1,51	2,0%
				(1.5	, g	-,	1,01	2,0 /6
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			23,5%	-2,7%
					20	13	2	2012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			1	70,28	22,3%	177,29	23,0%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				22,3%	-3,0%
								•
					20	113	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ΓERIA			170.283	123,22	177.035	124,4
Carta e cartone					48.450	35,06	52.550	36,93
Vetro					52.992	38,34	51.840	36,43
Plastica					17.600	12,74	13.648	9,59
Materiali ferrosi Alluminio					0	0,00	11.900 40	8,36 0,03
Legno					18.050	13,06	16.150	11,35
Verde					20.000	14,47	28.000	19,68
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.980	1,43	1.683	1,18
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	100	0,07
Oli e grassi vegetali					392	0,28	752	0,53
Accumulatori auto					0	0,00	363	0,25
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					10.819	7,83	10	0,01
Ingombranti a recupero					0	0,00	251	0,18
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	7	Fotale a emaltir	mento in sicurezza	a	431	0,31	70	0,05
		rotalo a orraiti	Scar		8.557	6,19	8.582	6,03
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22,3%	-3,0%
					00	110	,	2010
				to	20 nnellate)13 %	tonnellate	2 012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO I	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
		UPERO DI EN	ERGIA (%)		_		0,0%	
							-,-,-	•
						113		2012
00070 2511127777	OTIONS S	I DIEV IT			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	SHONE DE	I RIFIUTI		€ 1	77.078	€ 128,1	€ 157.470	€ 110,7
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)	_		€ 128,1	15,8%
		2	(C 120,1	13,0%

Comune di Carbona	ara al Ticin	0					2013
itanti 1.	.561 Superific	eie (kmq)	15,535	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche7	<u>93</u> • Sup. ui	banizzata	0.965	Com	oostaggio dome	estico:	NO
N. utenze non domestiche	80 • Zona a	Itimetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
		tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellate		no %
PRODUZIONE TOTALE DI RIFI	IIITI IIDD ANI			70			10 %
Rifiuti differenziati	UTI UNDANI	651.75 397,61	1.14 0,70	61,0%	667.2 413,4		— 62,0%
Rifiuti non differenziati		227,62	0,70	34,9%	216,6		32,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti		17,54	0,40	2,7%	25,7		3,9%
Rifiuti ingombranti recuperati		8,98	0,02	1,4%			1,7%
Rifiuti provenienti dallo spazzar	mento delle strade	0,00	0,00	0,0%			0,0%
Timuli provementi dane spazzar							
	PRODUZIONE PR	ROCAPITE RIFIUT	II URBANI (kg.	/ab*giorno)	1,14	-1,9%
	RACCOLTA DIFF	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			62,4%	-2,0%
				201	3	2	012
			ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENERO	GIA			96,40	60,8%	414,05	62,1%
	RECUPERO COM	IPLESSIVO (%)		_		60,8%	-2,0%
							_,0 /0
				201	3	2	012
				_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO	DI MATERIA			387.424	248,19	402.697	256,
Carta e cartone				66.072	42,33	70.661	45,0
Vetro				66.739	42,75	68.083	43,4
Plastica				24.235	15,53	24.033	15,3
Materiali ferrosi				470	0,30	265	0,1
Alluminio				0	0,00	0	0,0
Legno				0	0,00	0	0,0
Verde				112.120	71,83	125.780	80,2
Organico				114.060	73,07	107.620	68,6
Raee				3.219	2,06	5.260	3,3
Stracci/indumenti smessi				0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali				488	0,31	328	0,2
Accumulatori auto				0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate				20	0,01	666	0,4
Ingombranti a recupero				8.976	5,75	11.354	7,2
Recupero da spazzamento				0	0,00	0	0,0
	Totale a smalt	imento in sicurezz	·a	249	0,16	293	0,1
	Totale a sinan	Scar		9.941	6,37	10.443	6,6
	AVVIO A DECUD				-,		
	AVVIO A RECUP	ENO DI MATERIA	. (%) [HIII + 5SI	necj		60,8%	-2,0%
				201			012
INCENERIMENTO CON RECUR	PERO DI FNERGIA			nellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
	RECUPERO DI E	NERGIA (%)			2,370	0,0%	-
						-,	I
				201	3	2	012
				_	-		-/
COOTO DELL'INTERA CECTO	NE DEL DIEUT			otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GESTIO	NE DEI RIFIUTI			_	€/ab*anno € 57,5	<i>totale</i> € 89.111	<i>€/ab*anno</i> € 56,9

Comune di Casa	nova L	-onati						201	3
Abitanti	474	Superific	e (kmq)	4,505	Area	attrezzata:		NO	
N. utenze domestiche	210	Sup. url	oanizzata	0.349	Com	postaggio dor	nestico:	NO	
N. utenze non domestiche	22	_ • Zona al	timetrica	Pianura					
DATI RIEPILOGATIVI									
ATTILL ILOGATIVI				2013	0/	4 11 -	2012	rno 0	,
DDODUZIONE TOTALE DI	DICHTHI	DD ANII	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %	o
PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati	KIFIUIIUF	RBANI	263.30 60,80	1.52 0,35	23,1%		2.02 1.47 2 ,02 0 ,35	23,7	70/
Rifiuti non differenziati			181,00	1,05	68,7%	_	0,00 1,07	72,5	
Rifiuti ingombranti smaltiti			15,00	0,09	5,7%	_	5,92 0,03	2,3	
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%	_	0,00	0,0	
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento	delle strade	6,50	0,04	2,5%		4,00 0,02	1,5	%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	LURBANI (ka/	ab*giorno)	1,52	3,2%	7
	1110	DOLIONE I II	OOAI II E IIII IO I	TOTIDAM (Ng/	ub gioino	/	1,52	3,2%	1
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,1%	-2,6%	1
					201	3		2012	
				toni	nellate	%	tonnellate	%	
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				3,15	24,0%	61,92	23,6%	6
	REC	LIPERO COM	PLESSIVO (%)				24.00/	4 50/	4
	TILL	OF LITO COM	F LL331VO (76)		_		24,0%	1,5%	
					201	_		2012	
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ai	
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MA	TERIA			57.922	122,20	59.056		21,2
Carta e cartone					16.150	34,07	17.925		,81
Vetro Plastica					17.856 5.280	37,67 11,14	17.280 4.700		,48
Materiali ferrosi					3.920	8,27	3.973		9 <mark>,65</mark> 8,16
Alluminio					0	0,00	15		,03
Legno					6.650	14,03	5.225		,73
Verde					7.000	14,77	9.000	18	,48
Organico					0	0,00	0	0	,00
Raee					630	1,33	558		,15
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	38		,08
Oli e grassi vegetali					340	0,72	225		,46
Accumulatori auto					96	0,20	118		,24
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0	0,00 0,00	0		<mark>,00</mark> ,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	79		,17
Recupero da spazzamento					5.226	11,03	2.784	5	,72
	-	Totale a smalti	mento in sicurezz	a	25	0,05	25	0	,05
			Scar	ti	2.823	5,96	2.914	5	,98
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		24,0%	1,5%	1
					201	3	,	2012	
				toni	nellate	%	tonnellate	2012 %	
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	DI ENERGIA		C	,00	0,0%	0,00	0,0%	,
	REC	CUPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%		
					004	2		2012	
				+.	201 otale	3 €/ab*anno	totale	2012 €/ab*anı	no
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			2.258	€/ab anno € 152,4	totale € 48.741	€/ab ani	
				~ .		, -		,	
								_	

Comune di Casat	เเอเแส							2013
pitanti	899	Superifici	e (kmq)	5,477	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	501	Sup. urt	oanizzata	1.004	Comp	oostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	73	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RANI	530.56	1.62	70	564.		10 /6
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAM	137,64	0,42	25,9%	131,		23,4%
Rifiuti non differenziati			389,82	1,19	73,5%	432.		76,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	3,10	0,01	0,6%	0,	0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURRANI (ka	/ah*giorno	· ·	1 60	- -
	FILO	DOZIONE PIN	OCAFIIE IIII IOI	TOTIDAN (kg)	ab gioino	,	1,62	-5,7%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			25,9%	11,0%
					201	3	20	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			51	19,44	97,9%	547,60	97,0%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		97,9%	0,9%
			,				01,070	0,570
					201			012
O TAL ANDUATE A DECUDE	DO DI 144T				_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			128.342	142,76	114.985	127,
Carta e cartone					39.481	43,92	29.712	32,9
Vetro					22.739	25,29	21.491	23,8
Plastica					15.626	17,38	12.955	14,36
Materiali ferrosi					1.562 303	1,74	929	1,00
Alluminio					1.311	0,34	451	0,50 0,00
Legno Verde					43.710	1,46 48,62	46.940	52,04
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					2.817	3,13	1.845	2,0
Stracci/indumenti smessi					784	0,87	663	0,74
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					10	0,01	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					1.283	1,43	0	0,0
	_		mento in sicurezza	_			0.5	
	'	otale a smaitii	mento in sicurezza Scar		0 9.297	0,00 10,34	35 13.940	0,04 15,45
	A>0.0	0 4 DEQUIDE				10,04		
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [HIII + 3SI	necj		24,4%	20,0%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO	I ENERGIA			nellate 39,82	% 73,5%	tonnellate 432,61	% 76,6%
OCHERINIER TO CON RE		UPERO DI EN	IFRGIA (%)	30		70,070	73,5%	
	TILO	J. E.IQ DI EN	(70)				13,3 /0	-4,1%
					201	3	20	012
						-		
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			otale 16.898	_	<i>totale</i> € 100.533	€/ab*anno € 111,5

PROI RACO	elle strade DUZIONE PRO COLTA DIFFE	anizzata	Rd + IngRec]	% 29,2% 69,5% 0,2% 0,2% 0,8%	1.275	2012 kg/ab*gion 1,31	SI NO 70 24,8% 73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
amento d PROI	Zona alti BANI BENI COLTA DIFFE	tonnellate 1.727.98 504,19 1.201,61 4,27 3,79 14,12 DCAPITE RIFIUTI	2013 kg/ab*giorno 1.86 0,54 1,29 0,00 0,00 0,02 URBANI (kg/a	% 29,2% 69,5% 0,2% 0,2% 0,8% ab*giorno)	tonnella	2012 kg/ab*gion 1,31	24,8% 73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
amento d PROI	BANI THE STRACT OF THE STRACT	tonnellate 1.727.98 504,19 1.201,61 4,27 3,79 14,12 DCAPITE RIFIUTI	2013 kg/ab*giorno 1.86 0,54 1,29 0,00 0,00 0,02 URBANI (kg/a	29,2% 69,5% 0,2% 0,2% 0,8% ab*giorno)	1.739 431 1.275 2 4 25	kg/ab*gion 1.64 1.90 1.31 0,47 5,31 1,39 2,79 0,00 1,79 0,01 5,44 0,03 1,86	24,8% 73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
amento d PROI RACC	elle strade DUZIONE PRO COLTA DIFFE	1.727.98 504,19 1.201,61 4,27 3,79 14,12	1.86 0,54 1,29 0,00 0,00 0,02 URBANI (kg/s	29,2% 69,5% 0,2% 0,2% 0,8% ab*giorno)	1.739 431 1.275 2 4 25	kg/ab*gion 1.64 1.90 1.31 0,47 5,31 1,39 2,79 0,00 1,79 0,01 5,44 0,03 1,86	24,8% 73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
amento d PROI RACC	elle strade DUZIONE PRO COLTA DIFFE	1.727.98 504,19 1.201,61 4,27 3,79 14,12	1.86 0,54 1,29 0,00 0,00 0,02 URBANI (kg/a	29,2% 69,5% 0,2% 0,2% 0,8% ab*giorno)	1.739 431 1.275 2 4 25	kg/ab*gion 1.64 1.90 1.31 0,47 5,31 1,39 2,79 0,00 1,79 0,01 5,44 0,03 1,86	24,8% 73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
amento d PROI RACC	elle strade DUZIONE PRO COLTA DIFFE	1.727.98 504,19 1.201,61 4,27 3,79 14,12	1.86 0,54 1,29 0,00 0,00 0,02 URBANI (kg/a	29,2% 69,5% 0,2% 0,2% 0,8% ab*giorno)	1.739 431 1.275 2 4 25	1,90 1,31 0,47 5,31 1,39 2,79 0,00 1,79 0,01 5,44 0,03 1,86	24,8% 73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
PROI RACO	DUZIONE PRO	504,19 1.201,61 4,27 3,79 14,12 DCAPITE RIFIUTI	0,54 1,29 0,00 0,00 0,02 URBANI (kg/a	69,5% 0,2% 0,2% 0,8% ab*giorno)	431 1.275 2 4 25	1,31 0,47 5,31 1,39 2,79 0,00 1,79 0,01 5,44 0,03 1,86	73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
PROI RACO	DUZIONE PRO	4,27 3,79 14,12 DCAPITE RIFIUTI	1,29 0,00 0,00 0,02 URBANI (kg/a	69,5% 0,2% 0,2% 0,8% ab*giorno)	25	0,00 1,79 0,01 0,44 0,03 1,86 29,4%	73,3% 0,2% 0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
PROI RACO	DUZIONE PRO	3,79 14,12 DCAPITE RIFIUTI	0,00 0,02 URBANI (kg/a	0,2% 0,8% ab*gio <mark>rno</mark>)	25	1,79 5,44 0,03 1,86 29,4%	0,3% 1,5% -1,9% 17,3%
PROI RACO	DUZIONE PRO	14,12 DCAPITE RIFIUTI	0,02 URBANI (kg/a	0,8%	25	1,86 29,4%	1,5% -1,9% 17,3%
PROI RACO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/a	ab*gio <mark>rno</mark>)		1,86	-1,9% 1 7,3%
RACC	COLTA DIFFE		Rd + IngRec]			29,4%	17,3%
RGIA		RENZIATA (%) [F		201	3		
RGIA		ILNZIATA (79) [I		201	3		
	IDEDO COMO		tonr	201	3	20	012
	IDEDO COM		tonr	-	_		
	UDEBO COM			nellate	% 07.7%	tonnellate	% 06.0%
RECU	IDEBO COME		1.68	37,98	97,7%	1.670,72	96,0%
	UPERU CUMP	PLESSIVO (%)				97,7%	1,7%
				004	•	0	040
				201	-		012 kg/ab*ann
ח ח	EDIA			_	_	_	153,
DIWAI	LINA						31,4
							24,3
							12,4
					•		6,6
							0,4
							18,1
			2	03.490	79,96	146.160	58,1
				0	0,00	0	0,0
				4.257	1,67	2.790	1,1
				2.154	0,85	1.680	0,6
				196	0,08	39	0,0
				0	0,00	0	0,0
				0		0	0,0
				568	0,22	20	0,0
				3.786	1,49	4.788	1,8
				5.843	2,30	5.065	2,0
Т	otale a smaltin	nento in sicurezza	1	364	0 14	42	0,0
	otalo a omalin				10,64	38.055	15,1
AVVI	O A RECUPEI	RO DI MATERIA ((%) [Rm + SsR	ec]		28,1%	23,8%
							012
IDED C	LENERGIA					tonnellate	%
			1.20	01,61	69,5%		73,3%
RECU	UPERO DI EN	ERGIA (%)				69,5%	-5,1%
				201	3	20	012
			to			totale	€/ab*anno
ONE DEI	RIFIUTI				€ 142,6	€ 278.273	€ 110,7
	JPERO D REC	AVVIO A RECUPE JPERO DI ENERGIA RECUPERO DI EN ONE DEI RIFIUTI	Totale a smaltimento in sicurezza Scart AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (JPERO DI ENERGIA RECUPERO DI ENERGIA (%) ONE DEI RIFIUTI	Totale a smaltimento in sicurezza Scarti AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsR tonr JPERO DI ENERGIA 1.20 RECUPERO DI ENERGIA (%)	DI MATERIA 476.739 114.799 70.389 38.163 11.832 861 30.029 203.490 0 4.257 2.154 196 0 0 568 3.786 3.786 5.843 Totale a smaltimento in sicurezza 364 Scarti 27.090 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 201: tonnellate JPERO DI ENERGIA 1.201,61 RECUPERO DI ENERGIA (%)	DI MATERIA	DI MATERIA

Comune di Caso	iale Pl	IIIIU						2013
bitanti	8.533	Superifici	e (kmq)	9,526	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	3.513	_ • Sup. urb	oanizzata	2.061	Comp	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	327	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	RANI	3.859.25	1.24	70	3.974		70
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	IDAN	1.989,09	0,64	51,5%	2.186		55,0%
Rifiuti non differenziati			1.334,06	0,43	34,6%	1.383		34,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			74,33	0,02	1,9%	_	,56 0,01	1,0%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		259,36	0,08	6,7%	218	,50 0,07	5,5%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	202,41	0,06	5,2%	147	,16 0,05	3,7%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	b*giorno))	1,24	-3,4%
				. (3. :	3		1,44	-3,476
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			58,3%	-3,7%
					201	3	2	012
					ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			2.10)1,14	54,4%	2.274,50	57,2%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				54,4%	-4,9%
					201	-		012
O TA' AVVIATE A DECUDE	EDO DI MAT	EDIA			k <i>g</i> 10.004	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAI	ERIA				212,12	2.053.002	241,
Carta e cartone					10.535	48,11	505.908	59,6
Vetro					26.842	38,30	338.141	39,8
Plastica Materiali ferrosi					10.240	12,92	145.234	17,1
Alluminio					12.614 2.264	1,48 0,27	25.635 2.348	3,0 0,2
Legno				1	22.332	14,34	114.187	13,4
Verde					79.240	32,72	338.310	39,8
Organico					94.100	57,90	531.330	62,5
Raee					23.254	2,73	24.214	2,8
Stracci/indumenti smessi					22.252	2,61	22.185	2,6
Oli e grassi vegetali					1.725	0,20	2.729	0,3
Accumulatori auto					2.156	0,25	1.629	0,1
Oli, filtri e grassi minerali					1.715	0,20	392	0,0
Altre raccolte differenziate					734	0,09	760	0,0
Ingombranti a recupero				2	59.356	30,39	218.501	25,6
Recupero da spazzamento					31.778	3,72	2.104	0,2
	7	Totale a smaltir	mento in sicurezza		11.624	1,36	12.015	1,4
	,	olaic a siliaillí	Scar		43.681	1,36	188.595	1,4 22,2
						10,01		
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ecj		54,4%	-4,8%
					201			012
MOENER CONTRACTOR	TOURSES -	N FNEDC:			ellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RI				U	,00	0,0%	0,89	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)		_		0,0%	-100,0%
					201	3	2	012
				to	tale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			tale 9.427	<i>€/ab*anno</i> € 113,6	<i>totale</i> € 1.053.428	€/ab*anno € 124,1

Comune di Cass	OHIOVO	,						2013
bitanti	7.091	Superifici	e (kmq)	32,013	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	5.691	_ • Sup. urk		3.172	Comp	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	369	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	3.338.88	1.29		3.433		
Rifiuti differenziati			797,22	0,31	23,9%	818		23,8%
Rifiuti non differenziati			2.379,12	0,92	71,3%	2.435	0,96	70,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			162,54	0,06	4,9%	107	7,86 0,04	3,1%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		,90 0,03	2,1%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	ab*giorno))	1,29	-4,6%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			23,9%	-7,9%
			· · · ·	<u> </u>			 /~	1,070
					201	_		012
RECUPERO MATERIA+EI	MERCIA				nellate 57,64	% 97,6%	tonnellate 3.402,86	% 99,1%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			3.20	07,64	97,0%	3.402,66	99,176
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				97,6%	-1,6%
					201	3	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			78.520	123,89	895.909	128,
Carta e cartone				2	52.329	35,58	265.529	38,16
Vetro				1	25.258	17,66	121.433	17,4
Plastica					76.786	10,83	76.431	10,98
Materiali ferrosi					4.923	0,69	4.733	0,68
Alluminio					1.407	0,20	1.352	0,19
Legno					0	0,00	0	0,00
Verde					75.941	53,02	385.875	55,4
Organico					17.163	2,42	16.297	2,34
Raee Stracci/indumenti smessi					13.555 11.158	1,91 1,57	12.311 11.949	1,77 1,72
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	71.904	10,14
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	7	Totalo a amalii	mento in sicurezza	2	439			
	ı	olait a Silidilli	mento in sicurezza Scar		439 23.778	0,06 3,35	393 24.524	0,06 3,52
	A\/\/	IO A RECURE				0,00		
	AVV	IO A NECUPE	RO DI MATERIA	(/o) [mii + 58K	<u></u>		26,3%	-6,7%
					201			012
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO F	OI ENERGIA			nellate 79,12	% 71,3%	tonnellate 2.435,04	% 70,9%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)	0		,	71,3%	0,5%
							.,-,-	÷,= /*
					201	3	2	012
						•		
				to		€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI						<i>€/ab*anno</i> € 109,8

Comune di Casta	ina						2013
Abitanti	732 S	Superificie (kmq)	5,274	Area a	nttrezzata:		NO
N. utenze domestiche	506	Sup. urbanizzata	0.540	Comp	ostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	60	Zona altimetrica	Collina	_			
DATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
		tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URBAN	391.54	1.47		396.		_
Rifiuti differenziati		92,54	0,35	23,6%	96.		24,4%
Rifiuti non differenziati		276,00	1,03	70,5%	290,	1,08	73,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti		21,37	0,08	5,5%	9.	0,04	2,5%
Rifiuti ingombranti recupera	ati	1,63	0,01	0,4%	0	0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento delle s	strade	0,00	0,0%	0,	0,00	
	PRODUZI	ONE PROCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	b*giorno)		1,47	-1,2%
	RACCOL	ΓA DIFFERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			24,0%	-1,5%
						•	, and the second
			tonn	201 3 ellate	3 %	2 tonnellate	012 %
RECUPERO MATERIA+EN	JERGIA		tonni 89.		% 22,9%	92,13	% 23,2%
TIEGOT ETIO MATERIATER			00,	,00	<i>LL</i> ,070	·	
	RECUPER	RO COMPLESSIVO (%)		_		22,9%	-1,4%
				2013	3	2	012
				_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATERIA			88.050	120,29	92.002	125,5
Carta e cartone				24.700	33,74	26.750	36,49
Vetro			2	27.168	37,11	26.400	36,02
Plastica				7.920	10,82	7.000	9,55
Materiali ferrosi Alluminio				5.880	8,03 0,00	5.950 20	8,12 0,03
Legno				9.500	12,98	8.550	11,66
Verde				10.000	13,66	14.000	19,10
Organico				0	0,00	0	0,00
Raee				1.260	1,72	891	1,22
Stracci/indumenti smessi				1.170	1,60	1.850	2,52
Oli e grassi vegetali				245	0,33	385	0,53
Accumulatori auto				146	0,20	186	0,25
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate				61	0,08	20	0,03
Ingombranti a recupero				1.626	2,22	132	0,18
Recupero da spazzamento				0	0,00	0	0,00
	Totala	a smaltimento in sicurezza	-	38	0.05	00	
	Totale	Scart		36 4.411	0,05 6,03	38 4.591	0,05 6,26
	AVVIO A	RECUPERO DI MATERIA	(%) [Rm + SsRe	ec]		22,9%	-1,4%
			tor-	2013		2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI EN	ERGIA		<i>ellate</i> 00	% 0,0%	0,00	0,0%
			·	_		0,0%	_
	RECUPER	RO DI ENERGIA (%)					
	RECUPE	RO DI ENERGIA (%)				,	
	RECUPE	RO DI ENERGIA (%)		2013		2	012
				tale :	€/ab*anno	2 totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES						2	-

Comune di Caste	zyyio							2013
bitanti	6.918	Superifici	e (kmq)	17,847	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	3.281	Sup. urb	oanizzata	3.563	Comp	oostaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	407	_ • Zona alt	imetrica	Collina	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	4.155.59	1.65	,,,	4.232		,0
Rifiuti differenziati			809,18	0,32	19,5%		3,54 0,29	 17,2%
Rifiuti non differenziati			3.245,35	1,29	78,1%	3.405		80,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			1,71	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		1,51	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento c	delle strade	97,84	0,04	2,4%	97	7,58 0,04	2,3%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	ıb*giorno))	1,65	-2,5%
	D40	OOL TA DIEFE	DENZIATA (O/) E	Dd Joon Dool			40 =0/	
	HAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Ka + IngKecj	_		19,5%	13,3%
					201	_		012
DECUREDO MATERIA	NEDO!				ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NEKGIÁ			4.05	8,16	97,7%	4.099,19	96,9%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				97,7%	0,8%
				,	201	_		012 //a/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	EDO DI MAT	EDIA			k <i>g</i> 70.811	kg/ab*anno 111,42	<i>kg</i> 673.798	kg/ab*ann 98,
	ENO DI MAI	ENIA			07.403	29,98	157.721	22,9
Carta e cartone Vetro					32.158	19,10	167.426	24,3
Plastica					50.073	7,24	38.155	5,5
Materiali ferrosi					10.020	1,45	4.076	0,5
Alluminio					1.045	0,15	1.156	0,1
Legno					12.036	1,74	15.732	2,2
Verde				3	42.930	49,57	276.370	40,2
Organico					3.790	0,55	0	0,0
Raee					8.289	1,20	10.521	1,5
Stracci/indumenti smessi					2.614	0,38	1.700	0,2
Oli e grassi vegetali					78	0,01	98	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					372	0,05	843	0,1
Ingombranti a recupero					1.512	0,22	0	0,0
Recupero da spazzamento					40.486	5,85	19.428	2,8
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezz	a	482	0,07	79	0,0
			Scar	ti	37.885	5,48	46.909	6,8
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		19,6%	19,4%
					201			012
INCENERIMENTO CON R	ECHDERO F	N ENERGIA			ellate 15,35	% 78,1%	tonnellate 3.405,96	% 80,5%
INOCINEDIMENTO CON R			IEDGIA (9/)	3.24	-0,00	70,170	•	
	NEO	UPERO DI EN	india (70)		_		78,1%	-3,0%
					201		2	012
						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
		COLUMN		€ 94	1.349	€ 136,1	€ 927.957	€ 135,1
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I KIFIU II		001	1.040	C 100,1	C 327.337	C 100,1

Comune di Caste	elletto c	ii Brand	duzzo					2013
bitanti	1.033	Superifici	e (kmq)	11,282	2 Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	421	• Sup. urk	oanizzata	1.680	Cor	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	22	Zona alt	imetrica	Pianura	a			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorn	0 %	tonnell		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LIDE	RANI	662.30	1.76	70		0.75 <u>1.85</u>	70
Rifiuti differenziati	1111 10 11 0111	ZAITI	222,60	0,59	33,6%		2,43 0,59	— 31,7%
Rifiuti non differenziati			423,48	1,12	63,9%		4,86 1,18	63,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			7,38	0,02		-	4,09 0,04	2,0%
Rifiuti ingombranti recuper			1,74	0,02	0,3%		6,89 0,02	
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	7,10	0,02	1,1%		2,48 0,03	1,8%
rimati provernenti dano spe				-				
	PROL	OUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (K	g/ab*giorn	10)	1,76	-5,2%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec			33,9%	3,5%
					20	013	2	012
				+,	onnellate	%	tonnellate	012 %
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				219,38	33,1%	224,51	32,0%
			DI EQUIVO (9/)			00,170	-	
	RECU	IPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		33,1%	3,4%
					20	013	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MATE	ERIA			217.641	210,69	217.623	210,
Carta e cartone					32.376	31,34	36.423	35,1
Vetro					37.075	35,89	34.781	33,5
Plastica					11.387	11,02	9.302	8,98
Materiali ferrosi					274	0,27	333	0,3
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					135.740	131,40	135.780	131,00
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					733	0,71	994	0,90
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					39	0,04	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					16	0,02	10	0,0
Ingombranti a recupero					1.736	1,68	6.888	6,6
Recupero da spazzamento					0	0,00	0.000	0,00
	т.	stalo o amalii	mento in sicurezz	2	70		F0	0.00
	10	naie a Sinailii	Scar		4.890	0,07 4,73	50 4.752	0,09 4,59
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	sRec]		33,1%	3,4%
							23, 11	2, 2.2
				tr	20 onnellate	013 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO DI	ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	IPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
								040
					totale	013 <i>€/ab*anno</i>	totale	012 <i>€/ab*anno</i>
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI		€	113.609	€/ab anno € 110,0	totale € 217.303	€/ab anno € 209,8
JOUIN DELL MILIA GLO	C. OHE DE					5 1 10,0	5217.000	2 200,0
	COST	O PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 110,0	-47,6%

Comune di Caste	llo d'A	gogna						2013
itanti	1.149	Superifici	e (kmq)	10,954	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	486	• Sup. urb	anizzata	0.962	Com	postaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	94	Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnollata	kg/ab*giorno	%	tannalla		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI R	DIEHITI LIDE	ANII	tonnellate		/0	tonnella		10 /6
Rifiuti differenziati	IIII UNE	PAINI	656.58 179,55	1.57 0,43	27,3%	562 156		
Rifiuti non differenziati			444,57	1,06	67,7%	357		63,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			19,42	0,05	3,0%		,98 0,05	3,7%
Rifiuti ingombranti recupera	+;		4,86	0,03	0,7%		,38 0,03	
Rifiuti provenienti dallo spaz		alle strade	8,18	0,02	1,2%		,04 0,06	0,0%
niidii pioveriienti dalio spaz								
	PROD	UZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/	ab*giorno)	1,57	12,9%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		28,1%	-1,1%
					201	2	0	012
				ton	_	<i>3</i> %	tonnellate)12 %
RECUPERO MATERIA+ENE	FRGIA				nellate 24,52	% 95,1%	tonnellate 512,87	91,2%
HEOUFERD MATERIATERS				02	-7,02	JJ, I /0	312,01	₹1,270
	RECU	PERO COMP	PLESSIVO (%)		_		95,1%	4,4%
					201	3	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg _	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	RO DI MATE	RIA			175.087	152,38	151.689	136,
Carta e cartone					34.114	29,69	34.336	30,8
Vetro					26.304	22,89	26.208	23,5
Plastica					8.756	7,62	9.599	8,6
Materiali ferrosi					0.730		9.599	
Alluminio					0	0,00	0	0,0
					0	•		
Legno Verde					102.733	0,00 89,41	73.883	0,1 66,4
Organico					811	0,71	3.422	3,0
Raee					864	0,71	594	0,5
Stracci/indumenti smessi					1.440		3.393	
Oli e grassi vegetali					0	1,25		3,0
						0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					66	0,06	43	0,0
Ingombranti a recupero					4.856	4,23	3.379	2,9
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	To	tale a smaltir	nento in sicurezz	а	117	0,10	110	0,1
			Scar	ti	4.343	3,78	4.663	4,1
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		27,4%	-0,6%
				ton	201 nellate	3 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI	ENERGIA			14,57	67,7%	357,81	63,6%
	RECU	PERO DI EN	ERGIA (%)				67,7%	6,5%
						•	-	
					201	-		012
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	TIONE DEI	RIFIUTI			-	-		012 <i>€/ab*anno</i> € 105,3

Comune di Caste	HIOVE	iiU						2013
pitanti	607	Superifici	e (kmq)	18,461	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	282	Sup. urt	oanizzata	0.696	Com	oostaggio dor	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	194	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	RANI	387.63	1.75	70		6.39 1.58	70
Rifiuti differenziati		IDAIN	129,89	0,59	33,5%		6,77 0,47	30,0%
Rifiuti non differenziati			236,12	1,07	60,9%		9,31 1,02	64,3%
Rifiuti ingombranti smaltiti			17,30	0,08	4,5%		7,50 0,08	4,9%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		4,32	0,02	1,1%	_	2,82 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo spa		delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURRANI (ka)	ah*giorno	\	1 75	10.00/
	FILO	DOZIONE FIL	OCAPITE IIII IOT	TOTIDANI (Kg/	ab gioino	/	1,75	10,6%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			34,6%	12,6%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				5,53	94,3%	335,10	94,0%
	BEC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		94,3%	0,3%
	20	0. 2.10 00	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_		94,5 /6	0,3%
					201			012
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	DO DI MAT	TEDIA			<i>kg</i> 125.085	kg/ab*anno 206,07	<i>kg</i> 102.979	kg/ab*ann 166,
	RO DI MAI	ERIA			39.981		37.169	
Carta e cartone						65,87		60,24
Vetro Plastica					18.912 4.651	31,16 7,66	19.776 5.304	32,09 8,60
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					20.272	33,40	1.482	2,40
Verde					39.686	65,38	37.712	61,1
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					0	0,00	0	0,00
Stracci/indumenti smessi					1.548	2,55	1.512	2,4
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					35	0,06	25	0,04
Ingombranti a recupero					4.324	7,12	2.818	4,6
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	Totale a smaltir	mento in sicurezza	a	38	0,06	38	0,06
			Scar	ti	4.766	7,85	3.750	6,08
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		33,4%	12,5%
						0	_	010
				ton	201 nellate	3 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO E	OI ENERGIA			16,12	60,9%	229,31	64,3%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)		_		60,9%	-5,3%
					201	3	2	012
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 3.302	€/ab*anno € 137,2	<i>totale</i> € 58.000	€/ab*anno € 94,0

Comune di Cava	Manaı	ra						2013
Abitanti	6.732	Superifici	e (kmq)	17,225	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	2.765	Sup. urb	anizzata	2.487	Com	postaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	243	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	RANI	2.963.03	1.21	70	3.035		70
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	IDAIN	1.965,02	0,80	66,3%	2.07		68,2%
Rifiuti non differenziati			744,49	0,30	25,1%	_	5,92 0,29	23,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			151,05	0,06	5,1%		6,14 0,06	5,1%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		22,43	0,01	0,8%	48	8,59 0,02	1,6%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	80,04	0,03	2,7%	4	4,260,02	1,5%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno)	1,21	-3,3%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			67,1%	-3,9%
					201	2	,	2012
				toni	201 nellate	%	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				34,15	65,3%	2.088.09	68,8%
		UDEDO COM	OLECCIVO (9/)			00,070		
	REC	OPERO COMP	PLESSIVO (%)		_		65,3%	-5,1% `
					201	3	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	TERIA			11.716	283,97	2.009.094	301,
Carta e cartone					326.933	48,56	397.373	59,5
Vetro				2	233.318	34,66	235.690	
Plastica Materiali ferrosi					85.589 36.789	12,71	117.906 56.817	17,6
Alluminio					36.789	5,46 0,00	758	8,5 0,1
Legno					78.147	11,61	95.484	
Verde				(316.430	91,57	559.660	,-
Organico				4	197.320	73,87	498.120	74,7
Raee					20.959	3,11	28.840	4,3
Stracci/indumenti smessi					13.725	2,04	16.275	2,4
Oli e grassi vegetali					993	0,15	1.083	0,1
Accumulatori auto					608	0,09	0	,
Oli, filtri e grassi minerali					598	0,09	725	0,1
Altre raccolte differenziate					308	0,05	363	0,0
Ingombranti a recupero					22.432	3,33	48.586	7,2
Recupero da spazzamento					0	0,00	30.407	4,5
	Т	Гotale a smaltir	nento in sicurezza	a	5.937	0,88	6.191	0,9
			Scar	ti	47.369	7,04	57.470	8,6
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		65,3%	-5,1% '
					201	3	:	2012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	DI ENERGIA		0	,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
					201	3	:	2012
				to	otale	€/ab*anno	totale	-∢ €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			52.958	€ 97,0	€ 700.981	€ 105,1

Comune di Cecin	ııd							2013
itanti	238	Superifici	e (kmq)	10,133	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	213	Sup. urb	oanizzata	0.309	Com	postaggio dor	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	11	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URE	BANI	152.35	1.75	,0		2.72 1.68	70
Rifiuti differenziati			28,94	0,33	19,0%		6,01 0,31	18,2%
Rifiuti non differenziati			123,41	1,42	81,0%		5,41 1,36	80,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,48 0,01	0,3%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%	(0,01	0,6%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento de	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PROD	OUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	/ab*giorno)	1,75	4,5%
							-,	.,070
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		19,0%	1,0%
					201	3	2	012
					nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			1:	50,17	98,6%	138,87	97,3%
	RECU	JPERO COMI	PLESSIVO (%)				98,6%	1,3%
								•
					201		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	ERIA			26.760	112,43	22.644	97
Carta e cartone					8.900	37,39	7.426	31,8
Vetro					10.889	45,75	9.272	39,7
Plastica					5.459	22,94	3.655	15,6
Materiali ferrosi					332	1,39	139	0,6
Alluminio					23	0,09	67	0,2
Legno Verde					380	1,60 0,00	304	1,3 0,0
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					720	3,03	1.485	6,3
Stracci/indumenti smessi					57	0,24	99	0,4
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	196	0,8
Ingombranti a recupero					0	0,00	821	3,4
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	T	ntale a emaltir	mento in sicurezz	2	124	0,52	32	0,1
	10	nait a siliaillí	Scar		2.051	0,52 8,62	2.884	12,3
	AVVIO	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssl		<i>'</i>	17,6%	
				(,-,, [001			17,0/0	6,8%
				tor	201 nnellate	3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA			23,41	81,0%	115,41	80,9%
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				81,0%	0,2%
					201	2	2	012
					_	_		-
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			_	_		-

Comune di Cera	nova							2013
Abitanti	2.048	Superifici	e (kmq)	5,263	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.536	• Sup. urb		0.526		npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	20	Zona alt	imetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	ate kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI URB	BANI	760.40	1.02	-		9.61 1.07	
Rifiuti differenziati			272,66	0,36	35,9%		8,20 0,39	36,1%
Rifiuti non differenziati			432,34	0,58	56,9%		6,31 0,63	59,3%
Rifiuti ingombranti smaltit Rifiuti ingombranti recupe			<u>15,10</u> 10,06	0,02			5,39 3,80 0,01	0,7% 0,5%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	30,24	0,04	4,0%		5,91 0,04	3,4%
· ·····au provoniona dano op			OCAPITE RIFIUT		_			<u> </u>
	PHOD	OZIONE PR	OCAPITE HIFIOTI	I OHDANI (KÇ	J'ab gioin	10)	1,02	-4,6%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			37,2%	1,5%
					20	013	2	2012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			2	89,09	38,0%	282,43	36,7%
	RECU	PERO COMI	PLESSIVO (%)				38,0%	3,6%
								_
						013		2012
O TAL AVIVIATE A DEGUE	EDO DI MATE	·DIA			kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATE	:KIA			263.883 44.277	128,85	269.981 48.725	136
Carta e cartone Vetro					57.101	21,62 27,88	49.392	24,6 24,9
Plastica					18.600	9,08	15.479	7,8
Materiali ferrosi					1.395	0,68	2.009	1,0
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					4.455	2,18	5.652	2,8
Verde					129.160	63,07	141.370	71,5
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee Stracci/indumenti smessi					8.595	4,20	6.687 36	3,3
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					265	0,13	265	0,1
Oli, filtri e grassi minerali					15	0,01	39	0,0
Altre raccolte differenziate					20	0,01	326	0,1
Ingombranti a recupero					10.064	4,91	3.796	1,8
Recupero da spazzamento					15.141	7,39	8.654	4,3
	To	italo a emaltir	mento in sicurezza	2	305	0,15	386	0,2
		itaic a siriaitii	Scart		8.474	4,14	7.832	3,9
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		38,0%	3,6%
					04	013	,	2012
				toi	20 nnellate	%	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON R	RECUPERO DI	ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	PERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	
					-			
						013 F/ah*anna		2012 E/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			<i>totale</i> 141.841	<i>€/ab*anno</i> € 69,3	<i>totale</i> € 104.109	€/ab*anno € 52,7
			TE (ours/shitsrt		_			
	COST	O PROCAPI	TE (euro/abitante	eranno)			€ 69,3	31,5%

Comune di Ceret								2013
pitanti	196	Superifici	-	7,297		attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	122	Sup. urb		0.204	Com	oostaggio doi	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	5	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
_			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI I	RIFIUTI UR	BANI	116.72	1.63			3.011.56	
Rifiuti differenziati			28,23	0,39	24,2%		9,18 0,40	25,8%
Rifiuti non differenziati			76,37	1,07	65,4%	70	6,44 1,06	67,69
Rifiuti ingombranti smaltiti			9,70	0,14	8,3%		6,37 0,09	5,6%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		2,42	0,03	2,1%		1,03 0,01	0,9%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	b*giorno)	1,63	4,3%
				· -			-,	.,070
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			26,3%	-1,7%
					201	3	2	012
				tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			100	6,20	91,0%	105,73	93,6%
	REC	UPERO COME	PLESSIVO (%)				91,0%	-2,7%
					201	-		012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ani
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			27.405	139,82	28.269	142
Carta e cartone					5.661	28,88	6.328	31,9
Vetro					7.680	39,18	7.968	40,2
Plastica					1.504	7,67	1.768	8,9
Materiali ferrosi Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0 0,0
Verde					12.549	64,03	12.197	61,6
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					0	0,00	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					11	0,06	8	0,0
Ingombranti a recupero					2.424	12,37	1.026	5,2
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezz	a	0	0,00	0	0,0
			Scar	ti	823	4,20	906	4,5
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		25,6%	-1,4%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPEROF	I ENERGIA			ellate 5,37	% 65,4%	tonnellate 76,44	% 67,6%
OLIVETIMIENTO CON RE		UPERO DI EN	FRGIA (%)	70	.,57	55, 4 /6		
	ILO	O' ENO DI EN	-11017 (70)				65,4%	-3,3%
					201	-	2	012
					tale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
				£ 31	5.633	C 101 0	€ 19.418	€ 98,1
COSTO DELL'INTERA GES	TIONE DE	RIFIUTI		€ 30	0.000	€ 181,8	€ 13.410	€ 30,1

Comune di Cergi	nago							201	3
bitanti	743	Superifici	e (kmq)	13,465	Area	attrezzata:		NO	
N. utenze domestiche	380	_ • Sup. urb	oanizzata	0.582	Com	postaggio don	nestico:	SI	
N. utenze non domestiche	23	_ • Zona alt	imetrica	Pianura					
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012		
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %	6
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UE	BANI	415.59	1.53	70	407		70 /	9
Rifiuti differenziati	1111 10 11 01		100,24	0,37	24,1%	100		24,8	8%
Rifiuti non differenziati			296,51	1,09	71,3%	286		70,4	
Rifiuti ingombranti smaltiti			15,07	0,06	3,6%		0,06	4,1	%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		3,77	0,01	0,9%	2	2,70 0,01	0,7	%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0	%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/	ab*giorno)	1,53	3,6%	4
							-,	0,070	
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			25,0%	-1,7%	
					201	3	2	012	
				toni	nellate	%	tonnellate	%	
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			39	7,54	95,7%	387,18	95,1%	0
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		95,7%	0,6%	4
								0,070	
					201	_	2	012	
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ai	
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			97.258	130,90	97.757	12	-
Carta e cartone					18.153	24,43	19.591	25	
Vetro					20.736	27,91	20.064	26	
Plastica					5.841	7,86	6.632		1,8
Materiali ferrosi Alluminio					0	0,00	0		,0
Legno					0	0,00	0		,0 ,0
Verde					49.938	67,21	45.755	60	
Organico					0	0,00	0		,0
Raee					0	0,00	0		,0
Stracci/indumenti smessi					2.547	3,43	2.736		,6
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0		,0
Accumulatori auto					0	0,00	0		,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0	,0
Altre raccolte differenziate					44	0,06	2.979	3	,9
Ingombranti a recupero					3.768	5,07	2.702	3	,6
Recupero da spazzamento					0	0,00	0		,0
	7	otale a smaltir	mento in sicurezza	1	80	0,11	76	Λ),1(
		a ciriaitii	Scart		2.900	3,90	3.136		,, 1 (, 1 (
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA ((%) [Rm + SsF	lec]		24,3%	-1,5%	•
							,	,	
					201			012	
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	OI ENERGIA			nellate 16,51	% 71,3%	tonnellate 286,73	% 70,4%	6
		UPERO DI EN	ERGIA (%)			,=,3	71,3%	1,3%	
	1120	_, Di Ell					11,0/0	1,3%	
					201	3	2	012	
						€/ab*anno	totale	€/ab*anı	
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI		€ 9	0.000	€ 121,1	€ 92.460	€ 122,6	3
					_		€ 121,1		,
		TO PROCAPI						-1,2%	

Comune di Certo	sa di F	Pavia						2013
Abitanti	5.234	Superifici	e (kmq)	10,756	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	3.568	Sup. urb		1.559	Com	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	378	_ • Zona an	imetrica	Pianura				
<u>DATI RIEPILOGATIVI</u>				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	te kg/ab*gioi	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	1.882.74	0.99		1.828	.38 0.98	
Rifiuti differenziati			1.249,80	0,65	66,4%	1.236		67,6%
Rifiuti non differenziati			602,75	0,32	32,0%	556		30,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti			18,11	0,01	1,0%	_	0,01	
Rifiuti ingombranti recuper Rifiuti provenienti dallo spa		delle strade	12,08	0,01	0,6%		0,00 0,01	<u>0,5%</u> 0,8%
niliuti proverilenti dallo spa								
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	0,99	0,8%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			67,0%	-1,5%
					201	3	2	2012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			1.2	21,04	64,9%	1.209,30	66,1%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				64,9%	-1,9%
					201	-		2012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	TERIA			208.961	230,98	1.195.656	233,3
Carta e cartone					200.904	38,38	216.644	42,29
Vetro					187.258	35,78	180.566	35,25
Plastica Materiali ferrosi					9.250	23,14	115.549 7.657	22,55
Alluminio					9.250	1,77 0,01	68	1,49 0,01
Legno					18.601	3,55	16.701	3,26
Verde				3	305.220	58,31	294.330	57,45
Organico				3	337.840	64,55	339.950	66,36
Raee					17.469	3,34	14.454	2,82
Stracci/indumenti smessi					9.986	1,91	8.918	1,74
Oli e grassi vegetali					103	0,02	142	0,03
Accumulatori auto					573	0,11	250	0,05
Oli, filtri e grassi minerali					245	0,05	98	0,02
Altre raccolte differenziate					377	0,07	328	0,06
Ingombranti a recupero					12.076	2,31	8.584	1,64
Recupero da spazzamento					0	0,00	5.057	0,99
	Т	Totale a smaltir	mento in sicurezza	a	1.207	0,23	1.196	0,23
			Scari	ti	39.634	7,57	39.149	7,64
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	lec]		64,9%	-1,9%
					201	3	2	2012
					nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	DI ENERGIA		0	,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
					201	3	2	2012
				to	-	3 €/ab*anno	totale	2012
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			-	-		_

	esina							2013
bitanti	1.242	Superific	ie (kmq)	12,481	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	527	Sup. url		1.033	Comp	oostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	30	_ • Zona al	timetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnellat		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	RΔNI	755.05	1.67	/6	786.		10 /6
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAN	169,56	0,37	22,5%	173,		22,0%
Rifiuti non differenziati			582,05	1,28	77,1%	611,		77,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		44 0,00	0,1%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		0,00	0,00	0,0%	0,	76 0,00	0,1%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	3,44	0,01	0,5%	0,	0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	ab*giorno)	1,67	-6,4%
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		22,5%	1,5%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				12,41	98,3%	769,94	97,9%
	BEC	LIDERO COM	PLESSIVO (%)				98,3%	a 40/
	neo	or Erro dom	1 220011 0 (70)		_		30, 3 /6	0,4%
					201	3	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			158.935	127,97	157.336	129,9
Carta e cartone					65.823	53,00	65.963	54,47
Vetro					31.489	25,35	30.909	25,52
Plastica					24.781	19,95	23.589	19,48
Materiali ferrosi					1.300 164	1,05	1.009	0,83
Alluminio Legno					237	0,13 0,19	276 760	0,23 0,63
Verde					32.800	26,41	32.360	26,72
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.872	1,51	1.917	1,58
Stracci/indumenti smessi					409	0,33	406	0,34
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					59	0,05	147	0,12
Ingombranti a recupero					0	0,00	758	0,61
Recupero da spazzamento					1.423	1,15	0	0,00
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	210	0,17	46	0,04
			Scar	rti	10.418	8,39	14.062	11,61
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		21,2%	5,6%
				ton	201 nellate	3 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	I ENERGIA		58	32,05	77,1%	611,85	77,8%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				77,1%	-0,9%
					201	3	2	012
						0/14		C/ ! +
COSTO DELL'UNITEDA CE	CTIONE DE	DIEUT				€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 26.427	€/ab*anno € 101,8	totale € 114.474	<i>€/ab*anno</i>

Comune di Chign	olo Po)						2013
itanti	4.087	Superificie	e (kmq)	23,359	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.725	Sup. urb	anizzata	2.696	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	157	_ • Zona alti	metrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI R	IFIUTI UR	RΔNI	2.006.39	1.34	70	1.933		70
Rifiuti differenziati		5 ,	720,39	0,48	35,9%		3,05 0,43	32,7%
Rifiuti non differenziati			939,00	0,63	46,8%			52,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			282,00	0,19	14,1%		3,00 0,16	12,6%
Rifiuti ingombranti recuperat	ti		0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spaz	zamento d	elle strade	65,00	0,04	3,2%	51	0,03	2,6%
	PROI	OUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	/ab*giorno	o)	1,34	3,1%
				(13	, g	-7	1,04	3,1/6
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			35,9%	9,6%
					20 ⁻	13	2	012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENE	RGIA			7-	49,33	37,3%	638,49	33,0%
	RECU	JPERO COMF	PLESSIVO (%)				37,3%	13,1%
					20		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	O DI MAT	ERIA			697.067	170,56	611.430	150,
Carta e cartone					123.500	30,22	128.250	31,6
Vetro					120.000	29,36	126.720	31,2
Plastica					45.760	11,20	44.440	10,9
Materiali ferrosi					5.880	1,44	5.880	1,4
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					51.300	12,55	0	0,0
Verde					328.000	80,25 0,00	280.000	69,0
Organico Raee					17.100	4,18	19.800	0,0 4,8
Stracci/indumenti smessi					5.400	1,32	5.850	1,4
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					127	0,03	490	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
							-	
Ingombranti a recupero					0	0,00	07.061	0,0
Recupero da spazzamento					52.260	12,79	27.061	6,6
	T	otale a smaltin	nento in sicurezz	а	260	0,06	550	0,14
			Scar	ti	23.063	5,64	21.070	5,1
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		37,3%	13,1%
					20 ⁻	13	2	012
				tor	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON REC	UPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
					20 ⁻	_		012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA CECA	ווסאיב סבי	DIEILITI						
COSTO DELL'INTERA GEST	TIONE DEI	RIFIUTI			64.879	€ 89,3	€ 485.740	€ 119,7

	tonnellate	2012 kg/ab*giorne 62	25,0% 72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9%
% 18,4% 75,3% 6,3% 0,0% 0,0% giorno)	tonnellate 726.6 181,6 527,0 17,7 0,2 0,0	2012 kg/ab*giorne 62	0 % 25,0% 72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
18,4% 75,3% 6,3% 0,0% 0,0% giorno)	726.6 181,6 527,0 17,. 0,6 0,0	kg/ab*giome 1.45 62	25,0% 72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
18,4% 75,3% 6,3% 0,0% 0,0% giorno)	726.6 181,6 527,0 17,. 0,6 0,0	kg/ab*giome 1.45 62	25,0% 72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
18,4% 75,3% 6,3% 0,0% 0,0% giorno)	726.6 181,6 527,0 17,. 0,6 0,0	kg/ab*giome 1.45 62	25,0% 72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
18,4% 75,3% 6,3% 0,0% 0,0% giorno)	726.6 181,6 527,0 17,. 0,6 0,0	1.45 62 0,36 00 1,05 76 0,04 24 0,00 00 0,00 1,33 18,4% 20 tonnellate 173,55	25,0% 72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
75,3% 6,3% 0,0% 0,0% giorno)	181,6 527,0 17,7 0,2 0,0	0.36 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
75,3% 6,3% 0,0% 0,0% giorno)	527,0 17,7 0,4 0,0	1,05 76 0,04 24 0,00 0,00 1,33 18,4% 20 tonnellate 173,55	72,5% 2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
6,3% 0,0% 0,0% giorno) 2013	17,7 0,6 0,0	76 0,04 24 0,00 00 0,00 1,33 18,4% 20 tonnellate 173,55	2,4% 0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
0,0% 0,0% giorno) 2013	0,2	24 0,00 00 0,00 1,33 18,4% 20 tonnellate 173,55	0,0% 0,0% -7,9% -26,3%
0,0% giorno) 2013 ate	0,0	00 0,00 1,33 18,4% 20 tonnellate 173,55	0,0% -7,9% -26,3% 12 %
giorno) 2013 ate	3 %	1,33 18,4% 20 tonnellate 173,55	-7,9% -26,3%
201 3	%	18,4% 20 tonnellate 173,55	-26,3% 1 2 %
ate	%	20 tonnellate 173,55	12 %
ate	%	tonnellate 173,55	%
		173,55	
		173,55	
		17 4%	
		1 / 1 T /O	-27,0%
		,	
2013		20	
	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
.360	84,93	173.312	126,
.050	13,18	48.750	35,48
.344	36,02	48.000	34,93
.840	11,56	12.680	9,2
.780	7,87	10.920	7,9
0	0,00	40	0,03
.100	12,48	14.250	10,3
0	0,00	26.000	18,9
.000	2,19	8.000	5,82
.980	1,45	1.566	1,14
0	0,00	2.008	1,40
0	0,00	764	0,50
266	0,19	333	0,2
0	0,00	0	0,0
0	0,00	0	0,0
0	0,00	238	0,1
0	0,00	0	0,00
70 .511	0,05 4,75	70 8.168	0,05 5,94
	, -		-27,0%
		11,170	21,070
2013 ate		20 tonnellate	12 %
	0,0%	0,00	0,0%
		0,0%	-
		_	
	3	_	12
	E/oh*onss		€/ab anno € 123,6
e i			5,0
	ate	ate %	value % tonnellate 0 0,0% 0,00 0,0% 2013 20 de €/ab*anno totale

Comune di Cilav	cyria							2013
bitanti	5.658	Superifici	e (kmq)	18,091	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	2.486	Sup. urk		2.195	Comp	oostaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	201	_ • Zona alt	timetrica	<u>Pianura</u>	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	2.185.41	1.06	,,	3.382.		,0 ,0
Rifiuti differenziati		2,	1.369,86	0,66	62,7%	1.459		— 43,1%
Rifiuti non differenziati			614,20	0,30	28,1%	1.697		50,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti			130,72	0,06	6,0%	137,	47 0,07	4,1%
Rifiuti ingombranti recuper	rati		0,00	0,00	0,0%	22	,14 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento c	lelle strade	70,62	0,03	3,2%	65,	70 0,03	1,9%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	ab*giorno))	1,06	-35,7%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		62,7%	43,1%
					201	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			1.94	42,84	88,9%	3.133,69	92,6%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				88,9%	-4,0%
					201	9	20	012
					_	s kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	FRO DI MAT	FRIA			328.641	234,83	1.413.604	251,
Carta e cartone					212.208	37,51	182.510	32,4
Vetro					226.602	40,05	476.717	84,6
Plastica					90.337	15,97	54.197	9,6
Materiali ferrosi					37.761	6,67	36.750	6,5
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					78.337	13,85	95.456	16,9
Verde				3	81.160	67,37	397.102	70,5
Organico				2	275.291	48,66	143.568	25,5
Raee					23.922	4,23	18.832	3,3
Stracci/indumenti smessi					1.080	0,19	6.975	1,2
Oli e grassi vegetali					1.617	0,29	1.274	0,2
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 325	0,00	0 222	0,0
						0,06		0,0
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					0	0,00	22.138	3,9 0,0
riecupero da spazzamento								
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza		581	0,10	558	0,1
			Scar	TI	40.641	7,18	45.531	8,0
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		60,8%	43,2%
					201	3	20	012
				tonr	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	I ENERGIA		61	4,20	28,1%	1.697,94	50,2%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				28,1%	-44,0%
					201	3	21)12
				tr	201 otale)12 <i>€/ab*anno</i>
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI				3 <i>€/ab*anno</i> € 125,4	<i>totale</i> € 695.383	012 <i>€/ab*anno</i> € 123,5

Comune di Code	villa							2013
bitanti	1.031	Superific	ie (kmq)	12,954	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	627	_ • Sup. url	oanizzata	1.210	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	133	_ • Zona al	timetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 te kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BΔNI	658-86	1.75	70	654		76
Rifiuti differenziati		,	138,99	0,37	21,1%	115		17,6%
Rifiuti non differenziati			519,87	1,38	78,9%	536	1,45	82,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%	_	0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	2	2,700,01	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	ΓI URBANI (kg/	ab*giorno)	1,75	-1,1%
	240	001 TA DIFFE			_		-	1
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [[Rd + IngRec]	_		21,1%	19,8%
					201	13	;	2012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			64	18,93	98,5%	638,29	97,6%
	REC	LIPERO COM	PLESSIVO (%)		_		98,5%	1.00/
	II.LO	or Erro com	1 2200110 (70)		_		90,5 /6	1,0%
					201	13	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			129.057	125,18	101.434	100,1
Carta e cartone					44.040	42,72	22.817	22,52
Vetro					37.215	36,10	38.718	38,22
Plastica					14.744	14,30	11.803	*
Materiali ferrosi					1.786	1,73	650	,
Alluminio					276 1.729	0,27	316	
Legno Verde					26.350	1,68 25,56	3.990 19.920	
Organico					0	0,00	0	
Raee					2.196	2,13	2.628	2,59
Stracci/indumenti smessi					691	0,67	465	0,46
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	,
Accumulatori auto					0	0,00	0	
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 29	0,00	107	,
						0,03	127	
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	,
Recupero da spazzamento					0	0,00	538	0,53
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	za	276	0,27	84	0,08
			Scar	rti	9.654	9,36	11.588	11,44
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		19,6%	25,7%
				ton	20 1 nellate	/ 3 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	DI ENERGIA			19,87	78,9%	536,32	82,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				78,9%	-3,7%
								_
					201	13	2	2012
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 33.216	€/ab*anno € 129,2	<i>totale</i> € 137.833	<i>€/ab*anno</i> € 136,1

Comune di Conf	ienza							2013
Abitanti	1.657	Superifici	e (kmq)	27,025	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	802	Sup. urt	oanizzata	1.290	Comp	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche _	93	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	908.20	1.50	,,	858		70
Rifiuti differenziati			238,65	0,39	26,3%		1,14 0,37	25,8%
Rifiuti non differenziati			645,80	1,07	71,1%	_	5,33 1,03	71,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			19,00	0,03	2,1%	18	3,18 0,03	2,1%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		4,75	0,01	0,5%	2	2,93 0,00	0,3%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	C	0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	ab*giorno))	1,50	5,1%
							·	
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		26,8%	2,7%
					201	3	2	012
				tonr	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				2,35	97,2%	833,13	97,0%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		97,2%	0,1%
			,		_		01,270	0,176
					201	3	2	012
						kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			31.798	139,89	213.871	129,
Carta e cartone					47.009	28,37	47.384	28,79
Vetro					30.336	18,31	36.038	21,89
Plastica					12.716	7,67	14.256	8,66
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					17.673	10,67	13.841	8,4
Verde				1	21.473	73,31	98.353	59,7
Organico Raee					0	0,00	1.296	0,00
Stracci/indumenti smessi					2.457		2.637	
Oli e grassi vegetali					0	1,48 0,00	2.637	1,60 0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					134	0,08	65	0,04
Ingombranti a recupero					4.751	2,87	2.927	1,77
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	T	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	170	0,10	162	0,10
			Scari	ti	6.678	4,03	7.106	4,32
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		26,0%	3,1%
				tone	201 nellate	3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO F	OI ENERGIA			5,80	% 71,1%	616,33	% 71,8%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)	,		,.,.	71,1%	-0,9%
	0		(/ • /		_		11,170	-U,Ð-/O
					201	3	2	012
COSTO DELL'INTERA CE	STIONE DE	I DIEILITI			tale 6.787	<i>€/ab*anno</i> € 112,7	<i>totale</i> € 138.874	€/ab*anno € 84,4
COSTO DELL'INTERA GE	STICKE DE	INITIUII		€ 18	0.707	£ 112,1	€ 130.8/4	€ 04,4
								_

Comune di Copia	1110						2013
itanti	1.736 Superif	icie (kmq)	4,333	Area a	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	• Sup.	urbanizzata	0.899	Comp	ostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	40 • Zona	altimetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
		tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URBANI	797.23	1.26	,,	769 .		, , ,
Rifiuti differenziati		303,19	0,48	38.0%	295,		38,4%
Rifiuti non differenziati		354,04	0,56	44,4%	354,		46,19
Rifiuti ingombranti smaltiti		104,00	0,16	13,0%	90,	00 0,14	11,79
Rifiuti ingombranti recuper	ati	0,00	0,00	0,0%	0,	0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento delle strade	36,00	0,06	4,5%	30,	0,05	3,9%
	PRODUZIONE F	PROCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	b*giorno)		1,26	7,3%
						-,	1,070
	RACCOLTA DIF	FERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			38,0%	-0,9%
				2013	3	20)12
			tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA		321	,77	40,4%	301,44	39,2%
	RECUPERO CO	MPLESSIVO (%)		_		40,4%	3,1%
						10,170	0,170
				2013		20	12
				_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATERIA			92.790	168,66	285.520	158
Carta e cartone				56.050	32,29	61.750	34,3
Vetro				50.880	29,31	55.680	30,9
Plastica				21.120	12,17	18.480	10,2
Materiali ferrosi Alluminio				2.940	1,69	2.940	1,6
Legno				33.250	0,00 19,15	12.350	0,0 6,8
Verde				24.000	71,43	128.000	71,1
Organico				0	0,00	0	0,0
Raee				4.500	2,59	6.300	3,5
Stracci/indumenti smessi				0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali				0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto				39	0,02	20	0,0
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate				11	0,01	0	0,0
Ingombranti a recupero				0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento				28.944	16,67	15.918	8,8
	Totala a emo	altimento in sicurezza	a	140	0,08	280	0,1
	i otale a silia	Scar		10.261	5,91	9.500	5,2
	AVVIO A RECUI	PERO DI MATERIA				40,4%	3,1%
						.0,1/0	J, 1 /J
				2013)12
				ellate 04	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI ENERGIA	<u> </u>				-,	-,-,-
INCENERIMENTO CON RE	RECUPERO DI					0.0%	_ 1
INCENERIMENTO CON RE						0,0%	-
INCENERIMENTO CON RE				2013	3		- 012
	RECUPERO DI		to		€/ab*anno	20 totale	€/ab*anno
INCENERIMENTO CON RE	RECUPERO DI					20	

Comune di Corai	na							2013
Abitanti	811	Superific	ie (kmq)	13,035	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	370	Sup. ur	banizzata	0.922	Com	postaggio doi	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	17	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				0040			0040	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*gio	
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	PANI			/0			//// / ₆
Rifiuti differenziati		IDANI	473.61 167,73	1.60 0,57	35,4%		5.38 1.77 6.70 0.53	29,8%
Rifiuti non differenziati			305,88	1,03	64,6%	_	9,80 1,21	68,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,1%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%		1,14 0,00	0,2%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%		3,080,03	1,5%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/	ab*giorno)	1,60	-9,5%
								_
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			35,4%	18,1%
					201	2		2012
				ton	201 nellate	%	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				64,63	98,1%	500,35	95,1%
		UDEDO COM	DI ECCIVO (0/)		_			
	HEC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		98,1%	3,2%
					201	3		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			158.746	195,74	137.803	
Carta e cartone					41.299	50,92	32.648	3 40,01
Vetro					16.432	20,26	15.308	3 18,76
Plastica					15.448	19,05	10.929	13,39
Materiali ferrosi					1.329	1,64	1.071	
Alluminio					272	0,34	520	
Legno					6.640	8,19	4.484	
Verde					74.890	92,34	69.270	
Organico Raee					0 1.755	0,00 2,16	2.808	,
Stracci/indumenti smessi					680	0,84	765	
Oli e grassi vegetali					0	0,00	700	
Accumulatori auto					0	0,00		
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	(
Altre raccolte differenziate					0	0,00	(0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	1.137	7 1,40
Recupero da spazzamento					0	0,00	1.609	9 1,97
	,		mento in sicurezz	_	0.4			
	'	otale a small	mento in sicurezz Scar		94 8.885	0,12 10,96	45 15.359	,
	A \/\/	O A RECLIDE	RO DI MATERIA			. 0,00		-
	AVV	IO A RECOPE	INO DI MATERIA	. (/0) [HIII + 35F	.ecj		33,5%	25,5%
					201	3		2012
					nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	DI ENERGIA		30)5,88	64,6%	359,80	68,4%
	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)				64,6%	-5,5%
					201	3		2012
					otolo	6/ab*a===	1_1_1_	C/ab*
COSTO DELL'INTERA CE	STIONE DE	I RIFILITI			otale	€/ab*anno € 132 9	totale € 95 529	<i>€/ab*anno</i> € 117 1
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 07.747	€/ab*anno € 132,9	<i>totale</i> € 95.529	€/ab*anno € 117,1

Comune di Corna	ale							2013
bitanti	712	Superific	ie (kmq)	2,576	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	315	Sup. url	banizzata	0.352	Com	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	6	_ • Zona al	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 te kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RΔNI	610.78	2.35	70	602		76
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAN	177,63	0,68	29,1%	147		24,4%
Rifiuti non differenziati			432,19	1,66	70,8%	453		75,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,51	0,00	0,1%	_	,00 0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,45	0,00	0,1%	0	,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	2	,30 0,01	0,4%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/a	ab*giorno)	2,35	2,7%
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			29,2%	19,4%
					201	3	:	2012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			60	5,86	99,2%	594,42	98,7%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		99,2%	0,5%
							•	•
					201	3	:	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA		1	73.223	243,29	140.902	
Carta e cartone					18.285	25,68	18.527	*
Vetro					21.570	30,30	23.106	•
Plastica					11.820	16,60	14.958	,
Materiali ferrosi Alluminio					524 12	0,74 0,02	165 80	
Legno					0	0,02	0	*
Verde				1	16.390	163,47	83.950	
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					4.590	6,45	0	0,00
Stracci/indumenti smessi					31	0,04	118	0,16
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	*
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	,
Ingombranti a recupero					451	0,63	0	-,
Recupero da spazzamento					0	0,00	458	0,64
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	257	0,36	38	0,05
			Scar	rti	4.146	5,82	5.662	7,85
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		28,4%	21,2%
					201	3		2012
				tonr	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA		43	2,19	70,8%	453,06	75,2%
	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)				70,8%	-5,9%
						•	_	2040
					201	3	:	2012
					stale	6/ab*	1_1-1-	C/cb*
COSTO DELL'INTERA CE	STIONE DE	DIELLIT				€/ab*anno	totale € 101 864	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 86.143	€/ab*anno € 191,2	<i>totale</i> € 101.864	€/ab*anno € 141,3

Comune di Corte	eoiona							2013
bitanti	2.223	Superific	ie (kmq)	10,044	Area	a attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	978	_ • Sup. url	oanizzata	1.559	Con	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	107	_ • Zona al	timetrica	Pianura	ı			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	o %	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEILITI LIB	PANI) /0			110 /6
Rifiuti differenziati	יו חורוט וו טח	IDANI	1.044.89 369,89	1. 29 0,46	35,4%		1.40 1.23 4,40 0,43	35,1%
Rifiuti non differenziati			518,00	0,40	49,6%		4,00 0,45	53,1%
Rifiuti ingombranti smaltit	+i		115,00	0,14	11,0%		1,00 0,03	10,3%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		delle strade	42,00	0,05	4,0%		2,00 0,03	2,2%
randa proveniena dano op								
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (k	g/ab*giorn	0)	1,29	4,4%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			35,4%	0,9%
					20	10	•	010
				to	-	13 %		012 %
RECUPERO MATERIA+E	NEDGIA				nnellate 392,41	% 37,6%	tonnellate 344,18	% 35,1%
RECUPERU MAIERIA+E	INERGIA				J∃∠,41	37,0%	344,18	35,1%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				37,6%	7,1%
					20	13	2	012
					kg 20	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	FRIΔ			358.644	161,33	332.504	152,
Carta e cartone	LITO DI WIA	LIUA			53.200	23,93	57.000	26,1
Vetro					62.400	28,07	67.200	30,8
Plastica					24.640	11,08	23.584	
Materiali ferrosi					2.940	1,32	23.364	10,8 1,3
Alluminio					2.940	0,00	2.940	0,0
Legno					24.700	11,11	21.850	10,0
Verde					183.000	82,32	151.000	69,3
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					7.470	3,36	8.910	4,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					294	0,13	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	20	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					33.768	15,19	11.673	5,3
necupero da spazzamento								
	T	otale a smalti	mento in sicurezz		290	0,13	680	0,3
			Scar	ti	10.956	4,93	11.216	5,1
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		37,6%	7,1%
					20	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					20	19	•	012
					-	_		012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI		€	<i>totale</i> 163.466	€/ab*anno € 73,5	<i>totale</i> € 156.515	<i>€/ab^anno</i> € 71,8
JOS. C DEEL INTERNAL						0,0		
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)	_		€ 73,5	2,4%

Comune di Corvi	ino Sar	Quiric	0					2013
Abitanti	1.050	Superificio	e (kmq)	4,477	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	592	Sup. urb	anizzata	0.591	Comp	oostaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	105	Zona alti	metrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URI	BANI	576.38	1.50	,,,		'.19 1.59	.0 /0
Rifiuti differenziati			135,38	0,35	23,5%		5,19 0,43	27,2%
Rifiuti non differenziati			407,00	1,06	70,6%	428	1,12	70,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			34,00	0,09	5,9%	_	3,820,04	2,3%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		0,00	
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	
	PROI	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/	ab*giorno		1,50	-5,4%
	RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,5%	-13,8%
					201	3	20	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				28,84	22,4%	158,53	26,1%
	RECU	JPERO COMF	PLESSIVO (%)		_		22,4%	-14,4%
								,, . , .
					201	3	20	012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATI	ERIA			128.842	122,71	158.347	151,3
Carta e cartone					36.100	34,38	39.650	37,91
Vetro					40.032	38,13	38.880	37,17
Plastica Materiali ferrosi					12.320 8.820	11,73	10.280	9,83
Alluminio					0.020	8,40 0,00	8.925 30	8,53 0,03
Legno					14.250	13,57	11.875	11,35
Verde					15.000	14,29	44.500	42,54
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.800	1,71	1.152	1,10
Stracci/indumenti smessi					270	0,26	2.775	2,65
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					0 216	0,00	0 274	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,21 0,00	0	0,26 0,00
Altre raccolte differenziate					34	0,03	6	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	185	0,18
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	т.	-4-114:	nento in sicurezz	_				
	10	otale a smaltin	nento in sicurezz Scar		60 6.413	0,06 6,11	60 6.719	0,06 6,42
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		22,4%	-14,4%
						•		240
				ton	201 nellate	3 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate),00	0,0%	0,00	0,0%
		JPERO DI EN	ERGIA (%)			5,676	0,0%	- 0,070
			, ,				-,-,-	I
						_	•	040
					201	3	20	012
				t		3 €/ab*anno	totale	012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI						-

Comune di Cost	a de' N	obili						2013
Abitanti	365	Superifici	e (kmq)	11,878	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	170	_ • Sup. urb	oanizzata	0.797	Com	postaggio doi	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	3	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEILITI LIE	RANI	162.02	1.22	/0		3.28 1.24	10 /8
Rifiuti differenziati		IDAN	70,00	0,53	43,2%		5,84 0,58	46,4%
Rifiuti non differenziati			68,43	0,51	42,2%		1,82 0,47	37,9%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		20,93	0,16	12,9%		1,12 0,16	12,9%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%	_	0,70 0,01	0,4%
Rifiuti provenienti dallo sp		delle strade	2,66	0,02	1,6%		3,80 0,03	2,3%
randa provomenta dano op								
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (KÇ	g/ab*giorno))	1,22	-2,1%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			43,2%	-7,8%
					20 ⁻	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				68,08	42,0%	75,81	46,4%
	DEC	HIDERO COM	PLESSIVO (%)		_		40.00/	
	nec	OPERO COM	FLE331VO (76)		_		42,0%	-9,5%
					20			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MA	ΓERIA			66.940	183,40	72.796	202,2
Carta e cartone					13.815	37,85	14.594	40,54
Vetro					16.896	46,29	18.432	51,20
Plastica					5.717	15,66	5.370	14,92
Materiali ferrosi					1.290	3,54	705	1,96
Alluminio					5	0,01	5	0,01
Legno					6.802	18,64	4.655	12,93
Verde					19.530	53,51	25.680	71,33
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					2.844	7,79	3.159	8,77
Stracci/indumenti smessi					12	0,03	14	0,04
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					29	0,08	64	0,18
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	118	0,33
Ingombranti a recupero					0	0,00	704	1,93
Recupero da spazzamento					1.138	3,12	2.311	6,42
riocaporo da opazzamento								
		Γotale a smaltiι	mento in sicurezz		88	0,24	96	0,27
			Scar	ti	2.969	8,14	2.949	8,19
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		42,0%	-9,5%
					20 ⁻	13	2	012
				toi	nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO I	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
					•-	10	_	040
					20-	_		012
00070 7711111	OTIC:	I DIEC			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI		€	24.367	€ 66,8	€ 23.818	€ 66,2
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 66,8	0,9%
	330		(-3.0.2010110				C 00,0	U,370

Comune di Cozzo)							2013
Abitanti	349	Superific	ie (kmg)	17,435	Area	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche N. utenze non domestiche	267 10	_	banizzata	0.473_ Pianura		npostaggio do	mestico:	NO
DATI RIEPILOGATIVI				2013			201	2
PRODUZIONE TOTALE DI I	RIFIUTI UR	BANI	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell	ate kg/ab*g 4.591 .59	
Rifiuti differenziati			53,25	0,42	25,4%	5	4,25 0,4	0 25,39
Rifiuti non differenziati			136,76	1,07	65,3%		7,58 1,0	
Rifiuti ingombranti smaltiti	_4:		15,42	0,12	7,4%	_	9,60 0,1	
Rifiuti ingombranti recupera Rifiuti provenienti dallo spa		talla etrada	3,86	0,03	- <u>1,8%</u> 0,0%	_	$\frac{3,16}{0,00}$ $\frac{0,00}{0,00}$	
niiluti provenienti dallo spa			OCAPITE RIFIUT				1,64	3,4%
	1110	202.0112.1		i on Draw (ng	, as gioin	<i>-</i> ,	1,04	3,4%
	RAC	COLTA DIFF	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			27,3%	2,0%
					20	13		2012
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				nnellate 92,29	% 91,9%	tonnellate 193,27	90,1%
MEGGI ENG MATERIATER		UPERO COM	IPLESSIVO (%)			31,070	91,9%	2,0%
							01,070	2,0 /6
					-	13	1	2012
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	EDIA			<i>kg</i> 51.668	kg/ab*anno 148,04	<i>kg</i> 52.53	kg/ab*an 141
Carta e cartone	IIO DI MAI	LIUA			9.533	27,32	10.77	
Vetro					16.320	46,76	16.60	
Plastica					2.694	7,72	3.18	,
Materiali ferrosi					0	0,00		0 0,0
Alluminio					0	0,00		0 0,0
Legno					0	0,00		0 0,0
Verde					22.806	65,35	21.95	,
Organico					0	0,00		0 0,0
Raee					0	0,00		0 0,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00		0 0,0
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					294 0	0,84		0 0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00		0 0,0
Altre raccolte differenziate					21	0,06		15 0,0
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					3.856 0	11,05 0,00	3.15	57 9,0 0 0,0
	Т	otale a smalt	imento in sicurezz Scar		22 1.555	0,06	1.69	23 0,0 93 4,5
	AVV	O A RECUPI	ERO DI MATERIA			4,46	26,5%	2,2%
							20,0 /0	2,2/6
				toi	20 nnellate	13 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			36,76	65,3%	137,58	64,1%
	REC	UPERO DI EI	NERGIA (%)				65,3%	1,9%
					20	13		2012
					totale	ان €/ab*anno	totale	2012 €/ab*ann
					เบเลเษ	t/au alliu	เบเลเย	t/ab anno
COSTO DELL'INTERA GES	TIONE DE	RIFIUTI		€	60.531	€ 173,4	€ 37.000	€ 100,0

Comune di Cura (Carpig	nano						2013
itanti	4.748	Superifici	e (kmq)	10,939	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.812	Sup. urk	oanizzata	1.534	Com	postaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	158	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tannallai		no %
PRODUZIONE TOTALE DI R	IEILITI LIDI	DANII			70	tonnellat		10 %
Rifiuti differenziati	IIFIU II UNI	DANI	1.695.44 1.051,90	0.98 0,61	62,0%	1.619 . 1.051		64,9%
Rifiuti non differenziati			481,56	0,28	28,4%	435		04,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			41,17	0,28	2,4%	26		<u></u>
Rifiuti ingombranti recupera	ti		27,44	0,02	1,6%			1,2%
Rifiuti provenienti dallo spaz		elle strade	93,37	0,05	5,5%	87		
randa proveniena dano spaz								
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	/ab*giorno)	0,98	1,2%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			63,7%	-3,6%
					201	3	2	012
				tor	20 I nnellate	%	tonnellate	012 %
RECUPERO MATERIA+ENE	ERGIA				079.00	% 63,6%	1.059,80	% 65,4%
HEODPENO MATERIATERI				1.0	77 5,00	00,070	1.000,00	00,476
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		63,6%	-2,7%
					20 1	3	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg –	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	O DI MAT	ERIA		1.	.004.805	211,63	1.012.010	220,
Carta e cartone					262.040	55,19	236.390	51,5
Vetro					153.850	32,40	154.915	33,7
Plastica					96.320	20,29	86.232	18,7
Materiali ferrosi					10.710	2,26	15.596	3,4
Alluminio					624	0,13	51	0,0
Legno					57.665	12,15	57.389	12,5
Verde					158.160	33,31	170.620	37,1
Organico					242.360	51,04	259.930	56,6
Raee					20.565	4,33	29.542	6,4
Stracci/indumenti smessi					1.560	0,33	129	0,0
Oli e grassi vegetali					343	0,07	88	0,0
Accumulatori auto					421	0,09	446	0,1
Oli, filtri e grassi minerali					10	0,00	39	0,0
Altre raccolte differenziate					176	0,04	642	0,1
Ingombranti a recupero					27.444	5,78	18.726	3,9
Recupero da spazzamento					46.750	9,85	29.065	6,3
STEPTITE ON OPALLAMONIO	-							
	Te	otale a smaltii	mento in sicurezz		516	0,11	1.322	0,2
			Scar	TI	46.575	9,81	37.935	8,2
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		63,6%	-2,7%
					201	3	2	012
					nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					00-	12	•	010
					20 1	3 €/ab*anno		012 <i>€/ab*anno</i>
COSTO DELL'INTERA GEST	TIONE DEI	RIFILITI			totale 69.186		totale € 429.738	
COSTO DELL'INTERA GES	TIONE DEI	RIFIUTI			.69.186	€/ab armo € 98,8	totale € 429.738	€/ab anno € 93,6

Comune di Dorn								2013
bitanti	4.675	Superific	ie (kmq)	30,507	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.958	_ • Sup. url	banizzata	2.780	Com	postaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	139	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 te kg/ab*gior	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	RANI	2.713.53	1.59	70	2.611		70
Rifiuti differenziati			834,16	0,49	30,7%	862		33,0%
Rifiuti non differenziati			1.529,86	0,90	56,4%	1.415		54,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti	İ		113,30	0,07	4,2%	196	,86 0,12	7,5%
Rifiuti ingombranti recupe			101,50	0,06	3,7%		,22 0,04	2,3%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	134,72	0,08	5,0%	76	5,52 0,05	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/	ab*giorno)	1,59	2,6%
								-
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		34,5%	-2,5%
					201	2	,	2012
				ton	20 I nellate	<i>3</i> %	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				41,32	90,0%	2.315,36	88,7%
	BEC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				90,0%	1,5%
	20	0. 2.10 00			_		30,0 /6	1,5%
					201	3	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			809.967	173,25	840.124	181,
Carta e cartone					132.128	28,26	115.998	25,1
Vetro					69.907	14,95	84.211	18,2
Plastica					59.950	12,82	40.844	8,8
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,0
Alluminio					0 60.762	0,00	72.504	0,0
Legno Verde					343.239	13,00 73,42	374.471	15,7 81,0
Organico					121.549	26,00	122.066	26,4
Raee					14.476	3,10	22.869	4,9
Stracci/indumenti smessi					7.686	1,64	6.975	1,5
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					270	0,06	185	0,0
Ingombranti a recupero					101.499	21,71	60.220	12,8
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Т	Totale a smalti	mento in sicurezz	а	483	0,10	466	0,1
			Scar	ti	23.708	5,07	22.319	4,8
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		33,6%	-2,6%
				ton	201 nellate	3 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	DI ENERGIA			29,86	56,4%	1.415,02	54,2%
	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)				56,4%	4,1%
								•
					201	3	2	2012
N COOTO DELL'INTERA CE	CTIONE DE	I DIEULTI			otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			<i>otale</i> 86.500	€/ab*anno € 125,5	totale € 486.539	€/ab*anno € 105,4

Comune di Ferre								2013
bitanti	1.171	Superifici	•	19,535	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	515	Sup. urb		2.622	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	45	_ • Zona alt	imetrica	<u>Pianura</u>				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	RΔNI	699.59	1.64	70		'.711.61	70
Rifiuti differenziati	111110111011	DAN	180,93	0,42	25,9%		3,98 0,42	26,4%
Rifiuti non differenziati			456,26	1,07	65,2%	_	1,77 1,02	63,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti			13,86	0,03	2,0%	24	1,09 0,06	3,6%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		9,82	0,02	1,4%	-	7,09 0,02	1,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	38,72	0,09	5,5%	35	5,78 0,08	5,3%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno)	1,64	1,9%
				- (3		,	1,04	1,970
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			27,3%	-0,7%
					201	3	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			64	1,68	91,7%	611,52	90,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				91,7%	1,6%
					201	-		012
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	BO DI MAT	EDIA			<i>kg</i> 75.591	kg/ab*anno	<i>kg</i> 172.658	kg/ab*anr 149
	HO DI MAI	ERIA				149,95		
Carta e cartone					34.849	29,76	42.829	37,0
Vetro					26.035	22,23	24.096	20,8
Plastica Materiali ferrosi					8.987	7,67	9.987	8,6
Alluminio					5.012	4,28 0,00	9.626	8,3 0,0
Legno					7.288	6,22	8.773	7,5
Verde					88.039	75,18	68.901	59,6
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					3.555	3,04	6.934	6,0
Stracci/indumenti smessi					1.719	1,47	1.467	1,2
Oli e grassi vegetali					39	0,03	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					68	0,06	45	0,0
Ingombranti a recupero					9.823	8,39	7.093	6,0
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Т	otale a smaltin	mento in sicurezz	а	120	0,10	113	0,1
		- a.o. a omaili	Scar		5.218	4,46	6.213	5,3
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		26,5%	-0,1%
							•	,
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO	N ENEDCIA			nellate 6,26	% 65,2%	tonnellate 431,77	% 63,7%
INCLINENTIAL CON RE			ERGIA (%)	43	U,ZU	05,2 /0	·	
	NEC	UPERO DI EN	LIGIA (70)		_		65,2%	2,4%
					201			012
00070 5711 11117777						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	RIFIUTI		€ 10	6.339	€ 90,8	€ 89.217	€ 77,2

Comune di Filigh								2013
bitanti	856	Superificie	(kmq)	8,226	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	340	Sup. urbai		0.559	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	32	 Zona altim 	etrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URBA	MI	357-66	1.14		342		,.
Rifiuti differenziati			131,16	0,42	36,7%	126		37,0%
Rifiuti non differenziati			196,00	0,63	54,8%	190	,00 0,61	55,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			7,50	0,02	2,1%	7	,50 0,02	2,2%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento delle	e strade	23,00	0,07	6,4%	18	0,06	5,3%
	PRODU	ZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,14	3,9%
					_			
	RACCO	LTA DIFFER	ENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]	_		36,7%	-0,9%
					201	3	20	012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			14	4,46	40,4%	131,15	38,3%
	RECUP	ERO COMPL	ESSIVO (%)		_		40,4%	5,4%
							,	
					201			012
O TAL ANDUATE A REQUEE	DO DI MATER	NI A			kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATER	(IA			125.968	147,16	121.595	142,8
Carta e cartone					24.700	28,86	27.550	32,37
Vetro Plastica					23.040	26,92 15,42	26.880 10.560	31,59
Materiali ferrosi					1.960	2,29	1.960	12,41 2,30
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					9.975	11,65	7.600	8,93
Verde					48.500	56,66	43.000	50,53
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					4.230	4,94	3.780	4,44
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					363	0,42	245	0,29
Accumulatori auto					0	0,00	20	0,02
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,00
Recupero da spazzamento					18.492	21,60	9.551	11,22
	Tota	ale a smaltime	ento in sicurezza	a	90	0,11	120	0,14
			Scart	ti	5.102	5,96	4.875	5,73
	AVVIO	A RECUPER	DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	Rec]		40,4%	5,4%
					004		0/	240
				ton	20 1 nellate	%	tonnellate)12 %
				toi ii	·Judio			70
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO DI E	ENERGIA		C	0,00	0,0%	0,00	0,0%
INCENERIMENTO CON RE		ENERGIA ERO DI ENE	RGIA (%)	C	0,00	0,0%		0,0%
INCENERIMENTO CON RE			RGIA (%)	C	0,00	0,0%	0,00 0,0%	0,0%
INCENERIMENTO CON RE			RGIA (%)		201	3	0,0%	- 012
	RECUP	ERO DI ENE	RGIA (%)	t	20 1	3 €/ab*anno	0,0% 20 totale	- 012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON RE	RECUP	ERO DI ENE	RGIA (%)	t	201	3	0,0%	- 012

Comune di Fortu	ago							2013
itanti	399	Superifici		17,850		attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	330	• Sup. urb		0.587	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	10	• Zona alt	imetrica	Collina	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIRE	Ρ ΔΝΙ	265.95	1.83	70	213		70
Rifiuti differenziati		27141	91,37	0,63	34,4%		,56 0,28	 18,5%
Rifiuti non differenziati			171,58	1,18	64,5%			80,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti			3,00	0,02	1,1%		,01 0,01	0,5%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		,74 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	DDOL	NIZIONE DD	OCAPITE RIFIUT	LUDDANI /ka	/ob*giorpo	\	4.00	
	PHOL	OZIONE PR	OCAPITE NIFIUT	I UNDANI (Kg	ab giorno)	1,83	22,6%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			34,4%	77,7%
					201	3	20)12
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				60,33	97,9%	210,55	98,6%
	RECL	IPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		97,9%	-0,7%
			2200110 (70)		_		91,976	-0,7%
					201)12
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	DO DI MATI	DIA			<i>kg</i> 88.751	kg/ab*anno 222,43	<i>kg</i> 37.534	kg/ab*anı 95
Carta e cartone	NO DI WAT	INIA			8.160	20,45	9.234	23,5
Vetro					29.573	74,12	23.386	
Plastica					5.614	14,07	3.476	59,5 8,8
Materiali ferrosi					1.359	3,41	98	0,2
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					741	1,86	1.016	2,5
Verde					42.150	105,64	0	0,0
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.143	2,86	324	0,8
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					10	0,02	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	1.737	4,3
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	T	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	0	0,00	0	0,0
		a omaili			2.621	6,57	2.026	5,1
			Scar					
	Δ\/\/I) Δ RECUPE			Recl		22 /10/	04 50/
	AVVIO	A RECUPE	Scar <mark>RO DI MATERIA</mark>		Rec]		33,4%	81,5%
	AVVIO	O A RECUPE		(%) [Rm + SsF	201		20	012
INCENERIMENTO CON RE				(%) [Rm + Ssf ton		3 % 64,5%	·	
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI		RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssf ton	20 1 nellate	%	20 tonnellate 171,28	% 80,2%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssf ton	20 1 nellate	%	20 tonnellate 171,28)12 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssf ton	20 1 nellate	% 64,5%	20 tonnellate 171,28 64,5%	% 80,2%
	CUPERO DI RECL	ENERGIA I <mark>PERO DI EN</mark>	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF ton 17	201 nellate 71,58	% 64,5%	tonnellate 171,28 64,5% 20 totale	% 80,2% -19,5% 12 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI RECL	ENERGIA I <mark>PERO DI EN</mark>	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF ton 17	201 nellate 71,58	% 64,5%	20 tonnellate 171,28 64,5%	% 80,2% -19,5%

Comune di Frasc	Jai 010							2013
bitanti	1.201	Superifici		24,230		attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	560	Sup. urb		0.892	Com	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	17	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	RΔNI	665.21	1.52	70	655		10 /0
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAN	180,52	0,41	27,1%		5,55 0,42	28,3%
Rifiuti non differenziati			468,73	1,07	70,5%	_	1,88 1,04	69,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti			8,14	0,02	1,2%	11	0,03	1,8%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		7,82	0,02	1,2%	3	3,35 0,01	0,5%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/a	ab*giorno)	1,52	1,3%
							1,02	1,5 /6
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			28,3%	-1,8%
					201	3	2	012
				tonr	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			65	1,63	98,0%	637,40	97,3%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		98,0%	0,7%
								٠,. ٫٠
					201	-		012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			75.083	145,78	179.171	149
Carta e cartone					36.019	29,99	39.089	32,6
Vetro					22.291	18,56	21.331	17,7
Plastica Materiali formati					9.232	7,69	10.521	8,7
Materiali ferrosi Alluminio					6.822	5,68	12.211	10,1
					8.224	0,00 6,85	0 16.568	0,0 13,8
Legno Verde					86.562	72,07	72.590	60,5
Organico					00.502	0,00	0	0,0
Raee					5.863	4,88	6.813	5,6
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					69	0,06	48	0,0
Ingombranti a recupero					7.821	6,51	3.351	2,7
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т	otale a emaltir	mento in sicurezz	a	124	0,10	120	0,1
	'	otaio a siiiailii	Scar		5.308	0,10 4,42	6.260	0, i 5,2
	Δ\/\/I	O A RECUPE	RO DI MATERIA			· ·	27,5%	
	ATT	- ALLOUI L	S. MAILINA	(, v) [. iiii + 0311	-0]		21,5/0	-1,3%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate 8,73	% 70,5%	tonnellate 454,88	% 69,4%
		UPERO DI EN	ERGIA (%)	40		. 0,070	70,5%	1,5%
	1120						10,0/0	1,3%
					201			012
00070 7711111	OTION = = =	DIE!:			otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
	STICKE DEI	RIFIUTI		€ 16	0.000	€ 133,2	€ 102.313	€ 85,3
COSTO DELL'INTERA GES	STICINE DEI							

Comune di Gallia	ivola								2013
bitanti	209	Superifici	e (kmq)	8,538	Ar	ea attrez	zata:		NO
N. utenze domestiche	98	_ • Sup. urt	oanizzata	0.349	Co	mposta	ggio dome	estico:	NO
N. utenze non domestiche	8	Zona alt	timetrica	Pianura	a				
DATI RIEPILOGATIVI				2012				2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	o %		tonnellate	2012 kg/ab*gio	orno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	99.67	1.31	, ,	,	106.0		70
Rifiuti differenziati		2 7 t.	24,98	0,33	_ 25,1	%	29,3		 27,7°
Rifiuti non differenziati			74,69	0,98	74,9		76,7		72,3
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0	%	0,0	0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupera			0,00	0,00	0,0		0,0		0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0	<u> </u>	0,0	0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (k	g/ab*gior	no)		1,31	-3,3%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + InaRecl	_			25,1%	-9,4%
					•			20,170	-9,4 /6
						2013			2012
DECUDEDO MATERIA ES	IEDO! 4				nnellate		% .F9/	tonnellate	% 102.6%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				102,11	102	,5%	109,89	103,6%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)					102,5%	-1,1%
					,	2013			2012
					kg		*anno	kg	kg/ab*an
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			27.423		131,21	33.185	
Carta e cartone					13.056		62,47	15.892	
Vetro					4.335		20,74	5.837	' 27, [.]
Plastica					1.638		7,84	2.057	9,5
Materiali ferrosi					169		0,81	228	
Alluminio					48		0,23	65	
Legno Verde					8.056		0,00 38,55	8.944	-,
Organico					0.030		0,00	0.344	
Raee					0		0,00	0	
Stracci/indumenti smessi					121		0,58	163	
Oli e grassi vegetali					0	1	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0		0,00	0	
Oli, filtri e grassi minerali					0		0,00	0	,
Altre raccolte differenziate					0		0,00	0	•
Ingombranti a recupero					0		0,00	0	-,
Recupero da spazzamento					0		0,00	0	0,0
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	380		1,82	66	,
			Scar	rti	832		3,98	1.011	4,7
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	sRec]			27,5%	-12,1%
						2012			2012
				to	nnellate	2013	%	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			74,69	74,	9%	76,71	72,3%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)					74,9%	3,6%
						2013			2012
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	DIEILITI		£	<i>totale</i> 28.688	€/ab*. € 13		<i>totale</i> € 17.761	€/ab*ann € 82,6
F COSTO DELL INTERA GES	TIONE DE	niriUII		€	20.000	€ 13	7,0	€ 17./01	€ 02,0
			TE (euro/abitante					€ 137,3	66,2%

Comune di Gamb	oarana	l						2013
Abitanti	232	Superific	ie (kmq)	11,843	Area	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	301	_ • Sup. url	banizzata	0.303	Con	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	12	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2012			0040	
<u> </u>			tannallata	2013 kg/ab*giorno	%	tannall	2012 ate kg/ab*gi	
PRODUZIONE TOTALE DI	DIEILITI IIE	P ANI	tonnellate		70	tonnell		
Rifiuti differenziati	NIFIO II OF	IDANI	115.18 23,23	1.36 0,27	20,2%		9.40 1.51 27 ,74 0,32	
Rifiuti non differenziati			61,35	0,72	53,3%		66,52 0,78	
Rifiuti ingombranti smaltiti			18,36	0,22	15,9%		2,84 0,27	
Rifiuti ingombranti recupera	ati		12,24	0,14	10,6%	5 1	2,30 0,14	9,5%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento (delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	Π URBANI (kg	_J /ab*giorn	o)	1,36	-9,8%
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		30,8%	-0,5%
					20	113		2012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				96,01	83,4%	105,56	81,6%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		83,4%	2,2%
							CC, 170	2,2 %
						113		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	TERIA			22.423	96,65	26.73	•
Carta e cartone					3.268	14,09	4.35	,
Vetro Plastica					9.466 1.619	40,80 6,98	12.41	,
Materiali ferrosi					0	0,00		0 0,00
Alluminio					0	0,00		0,00
Legno					0	0,00		0,00
Verde					7.890	34,01	8.18	0 34,81
Organico					0	0,00		0,00
Raee					180	0,78		0,00
Stracci/indumenti smessi					0	0,00		0,00
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					0	0,00		0,00 0 0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00		0 0,00 0 0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00		0,00
Ingombranti a recupero					12.240		12.29	
Recupero da spazzamento					12.240	52,76 0,00		0 0,00
	-	Fatala a amaali:		_				•
	l	i otale a smalti	mento in sicurezz Scar		0 807	0,00 3,48	199	
	ΔVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA		_	-,	30,1%	_
	A	IO A IILOOF L	O DI MATERIA	(70) [Till + 03			30,1 /6	-0,2%
					20	13		2012
INOPHEBILIPATE CONT.	OUDED 3	N FNFBC:			nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE					61,35	53,3%	66,52	51,4%
	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)		_		53,3%	3,6%
					20	113		2012
)13 <i>€/ab*anno</i>	totale	2012
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI		€	20 <i>totale</i> 43.304	013	<i>totale</i> € 42.080	2012

Comune di Gam	OIO							2013
itanti	10.149	Superificie	e (kmq)	51,771	Area a	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	5.740	Sup. urb	anizzata	4.309	Comp	ostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche _	296	_ • Zona alti	metrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFILITI LIR	RΔNI	4.721.75	1.27	70	5.017		10 /0
Rifiuti differenziati			1.484,82	0,40	31,4%	1.535		30,6%
Rifiuti non differenziati			2.854,03	0,77	60,4%	3.191	·	63,6%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		198,54	0,05	4,2%	186		3,7%
Rifiuti ingombranti recupe	erati		49,64	0,01	1,1%	30	,10 0,01	0,6%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	elle strade	134,72	0,04	2,9%	74	,04 0,02	1,5%
	PROI	DUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)		1,27	-8,8%
							,	-,-/-
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			32,5%	4,1%
					2013	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			4.3	39,18	91,9%	4.711,17	93,9%
	RECU	JPERO COMF	PLESSIVO (%)				91,9%	-2,1%
							_	
					2013)12 //=/=/=*===
Q.TA' AVVIATE A RECUP	EDO DI MAT	EDIA			kg 135.515	kg/ab*anno 141,44	<i>kg</i> 1.489.986	kg/ab*anı 151
	ERO DI MAI	ERIA			232.225	-		
Carta e cartone						22,88	259.745	26,4
Vetro Plastica				4	273.065 87.804	26,91 8,65	159.840 88.976	16,2 9,0
Materiali ferrosi					27.950	2,75	23.696	2,4
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					119.757	11,80	113.373	11,5
Verde				į	37.749	52,99	635.459	64,6
Organico					104.234	10,27	157.328	16,0
Raee					29.488	2,91	28.737	2,9
Stracci/indumenti smessi					22.653	2,23	22.428	2,2
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 590	0,00	0 404	0,0
						0,06		0,0
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					49.636	4,89 0,00	30.103	2,9 0,0
ricoupero da spazzamento								
	Т	otale a smaltin	nento in sicurezz		1.055	0,10	1.015	0,1
			Scar	ti	48.252	4,75	44.608	4,5
	AVVI	O A RECUPEI	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	ec]		31,5%	3,8%
					2013	3	20	012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA		2.8	54,03	60,4%	3.191,08	63,6%
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				60,4%	-5,0%
					2013	1	21	012
				ŧ.		• €/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			61.500	€/ab anno € 134,2	€ 1.252.569	€/ab aiiib
			E (euro/abitante					

Comune di Garla	เรียบ							2013
bitanti	9.872	Superifici	e (kmq)	39,031	Area a	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	4.179	Sup. urb	anizzata	4.920	Comp	ostaggio dom	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	598	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	BΔNI	5.101.87	1.42	70	5.174		10 /0
Rifiuti differenziati	111110111011	DAN	1.540,79	0,43	30,2%	1.592		30,8%
Rifiuti non differenziati			3.311,12	0,92	64,9%	3.385		65,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti			169,36	0,05	3,3%	118		2,3%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		0,00	0,00	0,0%	29	,60 0,01	0,6%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento c	delle strade	80,60	0,02	1,6%	48	,740,01	
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	b*giorno)		1,42	-1,8%
							-,	1,070
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			30,2%	-3,6%
					201	3	20	012
					ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			4.80	4,46	94,2%	4.959,61	95,9%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				94,2%	-1,8%
						_		
				,	2013	-		012
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	EDO DI MAT	EDIA			<i>g</i> 93.341	kg/ab*anno 151,27	<i>kg</i> 1.544.503	kg/ab*ann 157,
	ENO DI MAI	ENIA			60.917	26,43	259.923	26,43
Carta e cartone Vetro					63.337	26,43	275.437	-
Plastica					79.456	8,05	82.826	28,0° 8,42
Materiali ferrosi					51.178	5,18	49.386	5,02
Alluminio					203	0,02	202	0,02
Legno				1:	29.884	13,16	111.948	11,38
Verde				5	39.005	54,60	583.178	59,30
Organico				1	04.559	10,59	117.653	11,96
Raee					44.191	4,48	44.758	4,5
Stracci/indumenti smessi					16.335	1,65	16.965	1,72
Oli e grassi vegetali					3.293	0,33	833	0,08
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali					0 784	0,00	745 588	0,08
Altre raccolte differenziate					199	0,08 0,02	62	0,00
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					0	0,00	29.604	3,00 0,00
noosporo da opazzamonto	_			_				
	Į	otale a smaltir	nento in sicurezza Scar		1.020 49.269	0,10 4,99	1.096 49.294	0,11 5,01
						4,99		
	AVVI	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsRe	ecj		29,3%	-3,8%
					201		20	012
INOCHEDIACITO CON T	TOURERS T	N ENERGIA			ellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RI			EDOLA (0/)	3.31	1,12	64,9%	3.385,50	65,4%
	REC	UPERO DI EN	ENGIA (%)				64,9%	-0,8%
					201		20	012
						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			tale 12.324	€/ab*anno € 122,8	<i>totale</i> € 1.141.224	€/ab*anno € 116,0

Comune di Genze	OHE							2013
bitanti	355	Superifici	ie (kmq)	4,016	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	175	_ • Sup. url	oanizzata	0.294	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	15	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	RANI	195.70	1.51	70	188		70
Rifiuti differenziati	111110111011	DAIN .	63,20	0,49	32,3%		,81 0,48	33,8%
Rifiuti non differenziati			105,00	0,81	53,7%			53,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			15,00	0,12	7,7%		,00 0,11	7,9%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	delle strade	12,50	0,10	6,4%	10	,00 0,07	5,3%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/	ab*giorno))	1,51	6,9%
						,	1,01	0,9 /6
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			32,3%	-4,4%
					20 ⁻	13	2	2012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				0,27	35,9%	66,44	35,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		35,9%	2,0%
			, ,					2,070
					20			2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			60.219	169,63	61.137	167,
Carta e cartone					12.350	34,79	12.350	33,7
Vetro					10.080	28,39	11.520	31,4
Plastica Materiali formasi					9.680	27,27	5.280	14,4
Materiali ferrosi Alluminio					980	2,76 0,00	980	2,6 0,0
Legno					4.750	13,38	3.800	10,3
Verde					20.000	56,34	23.000	62,8
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					2.070	5,83	4.050	11,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					309	0,87	98	0,2
Accumulatori auto					0	0,00	59	0,1
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					10.050	28,31	5.306	14,5
	7	otalo a amalti	mento in sicurezz		40	0,11	150	0,4
	'	olale a Siliaili	Scar		2.896	8,16	2.523	6,8
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		35,9%	2,0%
							•	• ′
				4.	20 ⁻			2012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO)I ENFRGIA			nellate),00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)			0,070	0,0%	-
			. ,				2,0,0	
					20 ⁻	13	2	2012
				t	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			_	€/ab*anno € 95,7	<i>totale</i> € 34.565	<i>€/ab*anno</i> € 94,4

	nzago							2013
bitanti	1.409	Superifici	e (kmq)	5,390	Are	a attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	647	_ • Sup. urb	oanizzata	0.622	Cor	npostaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	83	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	<u> </u>			
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno) %	tonnell	2012 ate kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LID	RANI	539.85		/0			/// //
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DANI	217,85	1. 05 0,42	40,4%		2.54 1.06 8 ,04 0,44	41,3%
Rifiuti non differenziati			218,00	0,42	40,4%	_	7,00 0,44	41,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti			64,00	0,12	11,9%		0,00 0,13	12,7%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%)	0,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	lelle strade	40,00	0,08	7,4%	. 2	7,50 0,05	5,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	g/ab*giorn	o)	1,05	-1,4%
						,	1,00	1,470
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			40,4%	-2,2%
					20)13	2	2012
					nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			2	232,34	43,0%	232,81	42,1%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		43,0%	2,1%
							20,070	_,. ~
					20	013	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			208.289	147,83	218.214	153,
Carta e cartone					43.700	31,01	48.450	34,0
Vetro					38.400	27,25	43.200	30,3
Plastica					30.800	21,86	28.160	19,8
Materiali ferrosi Alluminio					4.900 0	3,48 0,00	4.900	3,4 0,0
Legno					15.675	11,12	11.875	8,3
Verde					71.000	50,39	75.000	52,7
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					3.510	2,49	6.570	4,6
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					196	0,14	0	0,0
Accumulatori auto					108	0,08	59	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					24.056	17,07	14.592	10,2
	Т	otale a smaltii	mento in sicurezz	'a	140	0,10	180	0,1
		otalo a omalin	Scar		9.421	6,69	9.646	6,7
	Δ۷۷Ι	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Recl		43,0%	2,1%
				. (70) [1 00			43,0 /6	2,1%
						0/		2012
INCENERIMENTO CON RI	CUPERO D	I ENERGIA		το	nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
						013		2012
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI		€	<i>totale</i> 115.786	€/ab*anno € 82,2	<i>totale</i> € 105.911	€/ab*anno € 74,5
JULIUS GE						,=	3 . 00.017	. 1,0

Comune di Gius	sago								2013
Abitanti	5.146	Superifici	e (kmq)	24,852	2 A	rea at	trezzata:		SI
N. utenze domestiche	3.815	Sup. urb	oanizzata	2.101	C	ompo	staggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche _	233	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	a				
DATI RIEPILOGATIVI				2013				2012	
			tonnellate	kg/ab*giorn	0 9	%	tonnella	_	rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	1.758.43	0.94			1.836		
Rifiuti differenziati			630,37	0,34	 35,	8%	643		35,0%
Rifiuti non differenziati			1.127,98	0,60		1%	1.189	0,76 0,64	64,8%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		0,05	0,00	0,0	0%	2	2,29 0,00	0,1%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		0,03	0,00	0,0	0%	1	,61 0,00	0,1%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0	0%		0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*gio	rno)		0,94	-4,5%
	DAC	COLTA DIEEE	DENZIATA (9/) [Dd - IngDoo	•			05.00/	1
	HAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Ka + IngKec				35,9%	2,1%
						2013		2	2012
				to	onnellate		%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				606,25		34,5%	618,90	33,7%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)					34,5%	2,3%
								•	
						2013		2	2012
					kg		g/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			606.22	0	117,80	617.289	120,
Carta e cartone					109.82		21,34	125.610	
Vetro					148.57		28,87	150.701	29,3
Plastica					77.58		15,08	79.530	*
Materiali ferrosi					7		0,02	296	
Alluminio Legno					5.84	0	0,00 1,14	4.161	0,0 0,8
Verde					255.61		49,67	244.870	47,7
Organico						0	0,00	0	0,0
Raee					2	7	0,01	2.898	0,5
Stracci/indumenti smessi					8.66	2	1,68	9.177	1,7
Oli e grassi vegetali						0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					2	0	0,00	29	0,0
Oli, filtri e grassi minerali						0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate						0	0,00	15	0,0
Ingombranti a recupero					3:	2	0,01	1.611	0,3
Recupero da spazzamento						0	0,00	0	0,0
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	а	32	6	0,06	480	0,0
		otalo a orraiti	Scar		23.82		4,63	25.342	
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	sRec]			34,5%	2,3%
						2013	0/		2012
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO F	OI ENERGIA		to	onnellate 0,00		%	tonnellate 0,00	% 0,0%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)		0,00		0,070	·	0,070
	TILO	J. 2.10 DI EN						0,0%	•
						2013		:	2012
					totale		ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI		€	524.622	€	101,9	€ 373.325	€ 72,7
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)				€ 101,9	40,2%
	000		(.				6,101,3	40,2%

Comune di Godi	asco									201	13
Abitanti	3.224	Superifici	ie (kmq)	20,589	Aı	Area attrezzata:					l
N. utenze domestiche	1	_ • Sup. urk	oanizzata	2.163	C	ompos	staggio dor	nestico):	NC)
N. utenze non domestiche	350	_ • Zona alt	timetrica	Collina							
DATI RIEPILOGATIVI				0040					0040		
			tannallata	2013 kg/ab*giorno	o %	,	tonnolla	uto l	2012 kg/ab*gioi	rno	%
PRODUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LID	PRANI	tonnellate 2.395.59) 70	0	tonnella			110	70
Rifiuti differenziati	nirio II on	IDANI	586,23	2.04 0,50	24,5	5%	_	9,80	2.05 0,41		9,8%
Rifiuti non differenziati			1.683,38	1,43	70,3		1.845		1,59		7,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti			23,83	0,02	1,0		_	3,31	0,01		,6%
Rifiuti ingombranti recupe			4,21	0,00	0,2		22	2,82	0,02	1,	,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	97,94	0,08	4,1	%	23	3,63	0,02		,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	Π URBANI (k	g/ab*gio	rno)		2	,04	-0,6%	
										• ′	
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]				24	,6%	18,8%	1
						2013			,	2012	
				to	nnellate	-013	%	to	nnellate	2012 %	,
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				.295,93		95,8%		305,45	97,1	
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)					95	5,8%	-1,3%	
			(///		'			- 55	,0 /0	-1,3 /6	
						2013			2	2012	
					kg		/ab*anno		kg	kg/ab*a	
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			559.486		173,54		431.931		35,9
Carta e cartone					99.856		30,97		80.856		25,45
Vetro					147.766		45,83		136.401		2,93
Plastica					55.401		17,18		43.094		3,56
Materiali ferrosi Alluminio					8.615 476		2,67 0,15		3.832 728		1,21 0,23
Legno					12.939		4,01		19.342		6,09
Verde					227.360		70,52		140.550		4,24
Organico					C		0,00		0		0,00
Raee					5.872	2	1,82		5.850		1,84
Stracci/indumenti smessi					1.190)	0,37		1.071		0,34
Oli e grassi vegetali					C)	0,00		176		0,06
Accumulatori auto					C)	0,00		20		0,01
Oli, filtri e grassi minerali					C		0,00		0		0,00
Altre raccolte differenziate					10)	0,00		10		0,00
Ingombranti a recupero					4.209	9	1,31		22.820		7,08
Recupero da spazzamento					48.856	6	15,15		5.435		1,71
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	413	3	0,13		92		0,03
			Scar	rti	26.333		8,17		32.894		0,35
	AVVI	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	Rec]			25	5,6%	32,0%	4
				+0	nnellate	2013	%	to	2 nnellate	2012 %	
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	DI ENERGIA			.683,38		70,3%		845,26	77,7	
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)					70	,3%	-9,6%	1
					•					_	
						2013			2	2012	
					totale		ab*anno		totale	€/ab*aı	
		DIELLITI		£	532.701	_	1 C F O	E	645.471	€ 203	2
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I KIFIU II		ŧ	332.701	€	165,2	€ (J4J.47 I	C 200	,_

Comune di Golfei	101120						2013
itanti	196 Supe	rificie (kmq)	4,309	Area a	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	• Su _l	o. urbanizzata	0.269	Comp	ostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	4 • Zor	na altimetrica	Collina	_			
ATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
		tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellate		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI F	RIFIUTI URBANI	113.87	1.59		116.:		. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Rifiuti differenziati		27,80	0,39	24,4%	26,		23,1%
Rifiuti non differenziati		79,07	1,11	69,4%	83,	00 1,15	71,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti		7,00	0,10	6,1%	2,	96 0,04	2,5%
Rifiuti ingombranti recupera	ati	0,00	0,00	0,0%	0,	0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spaz	zzamento delle strad	le <u>0,00</u>	0,00	0,0%	3,	50 0,05	3,0%
	PRODUZIONE	PROCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	b*giorno)		1,59	-1,1%
	D1000171	NECEDENTIAL (6/)		_			
	RACCOLTA	OIFFERENZIATA (%) [Ha + IngHecj	_		24,4%	5,7%
				201	_)12
DECUDEDO MATERIA TIV	EDOLA			ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	EKGIA		26	,31	23,3%	28,03	24,1%
	RECUPERO (COMPLESSIVO (%)				23,3%	-3,4%
				004	•	00	140
			L	201:	s kg/ab*anno)12 kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPEI	PO DI MATERIA			k <i>g</i> 26.438	134,89	<i>kg</i> 25.558	kg/ab*ann 129,
Carta e cartone	IIO DI WATERIA		•	7.600	38,78	7.795	39,3
Vetro				7.776	39,67	7.793	38,7
Plastica				2.640	13,47	1.900	9,6
Materiali ferrosi				1.960	10,00	1.985	10,0
Alluminio				0	0,00	7	0,0
Legno				2.850	14,54	1.900	9,6
Verde				3.000	15,31	4.000	20,2
Organico				0	0,00	0	0,0
Raee				540	2,76	225	1,14
Stracci/indumenti smessi				0	0,00	18	0,0
Oli e grassi vegetali				0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto				42	0,22	49	0,2
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate				29	0,15	0	0,0
Ingombranti a recupero				0	0,00	40	0,20
Recupero da spazzamento				0	0,00	2.436	12,3
	Totale a si	maltimento in sicurezz	a	11	0,06	11	0,0
		Scar	ti	1.335	6,81	1.242	6,2
	AVVIO A REC	UPERO DI MATERIA	(%) [Rm + SsRe	ec]		23,2%	-3,7%
				201:)12
	CUPERO DI ENERO	NΔ		ellate ,07	% 0,1%	tonnellate 0,00	% 0,0%
INCENERIMENTO CON REC	OO! EILO DI LIVERO		0,		0,170	0,1%	0,076
INCENERIMENTO CON REC	BECLIPERO I	DI ENERGIA (%)				U- 170	- 7
INCENERIMENTO CON REC	RECUPERO I	DI ENERGIA (%)		_		0,170	
INCENERIMENTO CON REC	RECUPERO D	DI ENERGIA (%)		201:	-		012
		DI ENERGIA (%)		tale	€/ab*anno	20 totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES		DI ENERGIA (%)		_	-	20	

Comune di Grav	eliona L	omellin	d					2013
itanti	2.790	Superificie	(kmq)	20,442	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.220	 Sup. urba 	ınizzata	1.405	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	77	 Zona altin 	netrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*giori	no %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIFILITI LIDR	ANI	1.375.43		/0	1.366		10 /6
Rifiuti differenziati	THII IOTI OND	AIVI	410,41	1.35 0,40	- 29,8%		5.62 1.36 1,45 0,39	28,6%
Rifiuti non differenziati			908,72	0,89			9,81 0,92	
Rifiuti ingombranti smaltit	i		50,72	0,05	3,7%		6,86 0,03	2,0%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%	_	7,90 0,02	1,3%
Rifiuti provenienti dallo sp		le strade	5,58	0,01	0,4%		0,60 0,01	0,8%
				-				
	PRODU	JZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	I URBANI (K	g/ab"glorno	0)	1,35	-0,9%
	RACCO	OLTA DIFFER	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			29,8%	-0,4%
					20	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				305,73	94,9%	1.317,02	96,4%
	RECUF	PERO COMPI	LESSIVO (%)		_		94,9%	-1,5%
							0 4 ,0 /0	-1,5 /6
					20			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATEI	RIA			397.012	142,30	379.308	138
Carta e cartone					81.571	29,24	98.541	35,8
Vetro					73.889	26,48	50.160	18,2
Plastica					25.067	8,98	20.006	7,2
Materiali ferrosi					1.969	0,71	1.311	0,4
Alluminio					79 32.661	0,03	52	0,0
Legno Verde					163.950	11,71 58,76	28.709 163.932	10,4 59,6
Organico					4.692	1,68	5.419	1,9
Raee					10.478	3,76	8.577	3,1
Stracci/indumenti smessi					1.971	0,71	2.601	0,9
Oli e grassi vegetali					686	0,25	0	0,0
Accumulatori auto					000	0,23	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
							-	
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					0	0,00 0,00	17.904	6,4 0,0
		-1 10		_				
	Tot	aie a smaltim	ento in sicurezza		925	0,33	342	0,1
			Scar	tı	13.573	4,86	12.535	4,5
	AVVIO	A RECUPER	O DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		28,9%	-0,7%
					20	13	91	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
	ECUPERO DI I	ENERGIA			908,72	66,1%	919,81	67,3%
INCENERIMENTO CON R					_		66,1%	-1,8%
INCENERIMENTO CON R	RECUF	PERO DI ENE	RGIA (%)		_		00,170	-1,0 /0
INCENERIMENTO CON R	RECUF	PERO DI ENE	ERGIA (%)		_		·	
INCENERIMENTO CON R	RECUR	PERO DI ENE	RGIA (%)		20	_	2	012
			RGIA (%)		totale	€/ab*anno	2 totale	012 <i>€/ab*anno</i>
INCENERIMENTO CON R			:RGIA (%)	€:	_	_	2	012

Comune di Grop	ello Ca	iroli						2013
oitanti	4.674	Superifici	e (kmq)	26,270	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.743	Sup. urb	anizzata	2.979	Comp	oostaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	290	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*gion	no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RANI	1.978.72		/0	2.157		10 /6
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DANI	970,97	1. 16 0,57	49,1%	1.080		
Rifiuti non differenziati			937,25	0,55	47,4%		7,07 0,57	44,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			70,50	0,04	3,6%		1,39 0,04	2,8%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,93 0,02	1,9%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento c	lelle strade	0,00	0,00	0,0%		7,64 0,00	0,4%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	ab*giorno)	1,16	-8,3%
					<u> </u>	,	1,10	-0,3%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			49,1%	-5,6%
					201	3	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			1.1	12,21	56,2%	1.283,71	59,5%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				56,2%	-5,5%
					201			012
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	EDO DI MAT	EDIA			<i>kg</i> 945.162	kg/ab*anno 202,22	<i>kg</i> 1.056.155	kg/ab*anr 225,
	THO DI MAI	ENIA			175.351	37,52	195.538	41,8
Carta e cartone Vetro					139.232	29,79	148.542	31,7
Plastica					61.996	13,26	62.320	13,3
Materiali ferrosi					13.852	2,96	13.387	2,8
Alluminio					155	0,03	165	0,0
Legno					24.054	5,15	18.240	3,9
Verde				:	346.440	74,12	444.600	95,1
Organico					161.420	34,54	165.840	35,4
Raee					7.830	1,68	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					8.190	1,75	7.434	1,5
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					792	0,17	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					5.851	1,25	88	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	40.928	8,7
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Т	otale a smaltir	nento in sicurezz	а	1.039	0,22	617	0,1
			Scar	ti	26.209	5,61	26.255	5,6
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		47,8%	-6,1%
					201			012
INCENERIMENTO CON RI	CUPERA	I ENEDCIA			nellate 67,05	% 8.4%	tonnellate 186,63	% 8,6%
INCERENTIVIENTO CON RI			EDGIA (9/)	16	J1,00	8,4%	·	•
	REC	UPERO DI EN	ENGIA (%)		_		8,4%	-2,4%
					201			012
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI						-

	no e M							2013
itanti	1.439	Superific	-	9,847		attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	614	Sup. urb		0.779	Com	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	23	Zona ali	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URI	BANI	544.47	1.04	70	581		70
Rifiuti differenziati			169,97	0,32	31,2%	186		32,1%
Rifiuti non differenziati			275,00	0,52	50,5%	278		47,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			60,00	0,11	11,0%	82	,00 0,16	14,1%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	39,50	0,08	7,3%	35	,000,07	
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,04	-7,3%
	DACC	OU TA DIEEE	DENZIATA (9/) [Dd - IngDaal	_		04.00/	
	HACC	OLIA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	na + ingnecj			31,2%	-2,7%
					201	-		012
DECLIDED A LICE TO THE PARTY OF	IEDC: 1				nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			18	37,04	34,4%	198,46	34,1%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				34,4%	0,7%
					201	-		012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATI	ERIA			163.288	113,47	179.889	126,3
Carta e cartone					35.150	24,43	37.050	26,02
Vetro					35.520	24,68	38.400	26,97
Plastica Materiali ferrosi					17.160 1.470	11,92	14.520 1.470	10,20
Alluminio					0	1,02 0,00	0	1,03 0,00
Legno					3.325	2,31	3.325	2,33
Verde					63.000	43,78	78.000	54,78
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					5.850	4,07	5.850	4,11
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					1.793	1,25	1.254	0,88
Accumulatori auto					20	0,01	20	0,01
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,00
Recupero da spazzamento					23.755	16,51	18.571	13,04
	To	otale a smalti	mento in sicurezza	а	120	0,08	220	0,15
			Scar		6.562	4,56	6.411	4,50
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		34,4%	0,7%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENFRGIA			nellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
INOLINE INIDENTITO CONTINE			IEDOLA (9/)			0,070		0,070
	HEUL	JPERO DI EN	IENGIA (%)				0,0%	•
						_		040
					201	3	20	012
				t	201 otale	3 €/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI		t	-	-		

Comune di Land	riano							2013
bitanti	6.271	Superifici	e (kmq)	15,798	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	2.626	Sup. urk	oanizzata	1.951	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	80	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
_			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFIUTI UR	BANI	2.437.20	1.06	,,	2.252		.0 ,0
Rifiuti differenziati			1.162,73	0,51	47,7%			44,4%
Rifiuti non differenziati			880,93	0,38	36,1%			48,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti	į		180,43	0,08	7,4%	133	,48 0,06	5,9%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		1,88	0,00	0,1%	4	,24 0,00	0,2%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	lelle strade	211,23	0,09	8,7%	15	,790,01	0,7%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno))	1,06	3,7%
	BAC	COLTA DIEEE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRect	_		47 0 0/	- 40/
	HAC	OOLIA DII I L		ila + iligilecj	_		47,8%	7,1%
					20	13	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			1.2	37,91	50,8%	974,05	43,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				50,8%	17,5%
								_
					20			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			121.280	178,80	964.536	160,
Carta e cartone					249.393	39,77	224.324	37,3
Vetro					195.024	31,10	196.483	32,6
Plastica					90.403	14,42	68.545	11,4
Materiali ferrosi Alluminio					2.276	0,36 0,00	3.739	0,6
Legno					111.150	17,72	95.028	15,8
Verde					183.420	29,25	180.904	30,1
Organico					277.540	44,26	182.160	30,3
Raee					11.925	1,90	13.347	2,2
Stracci/indumenti smessi					16	0,00	4	0,0
Oli e grassi vegetali					69	0,01	0	0,0
Accumulatori auto					59	0,01	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					1.884	0,30	4.243	0,68
Recupero da spazzamento					114.745	18,30	5.274	0,88
	_	atala a amalti	mento in sicurezza	•	574	0.00	440	0.0
	'	otale a siliaitii	Scar		40.880	0,09 6,52	449 35.918	0,0° 5,98
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		50,8%	17,5%
					20			012
INCENERIMENTO CON RI	FCUPERO D	I ENERGIA			nellate),00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
INOLINE IIIMEINTO GONTIII		UPERO DI EN	IERGIA (%)		,,00	0,078		0,078
	TILO	5. 2.10 DI EN					0,0%	•
					20	13	2	012
				t	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			otale 22.770	€/ab*anno € 67,4	totale € 392.352	€/ab*anno € 65,3

Comune di Lang	USCO							2013
bitanti	425	Superifici	-	15,399	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	258	_ • Sup. urt	oanizzata	0.557	Com	oostaggio dor	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	13	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	_			
OATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UF	RRANI	249.70	1.61	70		6.62 1.59	70
Rifiuti differenziati	1111 10 11 01	IDAN	55,58	0,36	22,3%		6,69 0,37	23,0
Rifiuti non differenziati			167,54	1,08	67,1%	_	1,45 1,04	65,5
Rifiuti ingombranti smaltiti			21,26	0,14	8,5%		4,53 0,16	9,9%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		5,32	0,03	2,1%		3,95 0,03	1,6%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	(0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/a	ab*giorno)	1,61	1,0%
							-,	1,070
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			24,4%	-0,8%
					201	3	2	012
				tonr	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				6,88	90,9%	220,34	89,3%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				90,9%	1,7%
			, ,				20,070	1,1 70
					201	-		012
O TAL ANNUATE A REQUEE	DO DI MAT	FEDIA			Ū	kg/ab*anno	kg	kg/ab*an
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAI	IERIA			54.022	127,11	54.946	129
Carta e cartone					10.548	24,82	11.992	28,
Vetro					12.115	28,51	13.440	31,
Plastica Materiali ferrosi					3.300	7,76	3.735	8,8
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					28.034	65,96	25.763	60,
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					0	0,00	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					25	0,06	17	0,0
Ingombranti a recupero					5.316	12,51	3.950	9,2
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	٦	Fotale a smaltir	mento in sicurezza	1	44	0,10	43	0,
		otalo a silialli	Scart		1.510	3,55	1.701	0, 4,0
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA ((%) [Rm + SsR	ec]	· ·	23,8%	-0,5%
								-,-,-
				ton-	201 nellate	3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	DI ENERGIA			7,54	% 67,1%	161,45	% 65,5%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				67,1%	2,5%
								_
					201			012
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 3.976	<i>€/ab*anno</i> € 162,3	<i>totale</i> € 60.518	€/ab*ann € 142,7

Comune di Lardi	rago							2013
bitanti	1.230	Superific	ie (kmq)	5,452	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	514	Sup. url	banizzata	0.359	Comp	oostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	16	_ • Zona al	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnellat	2012 e kg/ab*gio.	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RΔNI	515.95	1.15	70	557.		110 /8
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAN	183,06	0,41	35,5%	179.		32,3%
Rifiuti non differenziati			307,21	0,68	59,5%	339,		60,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			15,41	0,03	3,0%	13.	53 0,03	2,4%
Rifiuti ingombranti recuper			10,27	0,02	2,0%		53 0,02	1,7%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	15,	44 0,03	2,8%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/a	b*giorno))	1,15	-8,0%
								-
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		37,5%	10,3%
					201	2	,	2012
				tonn	ellate	3 %	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				5,61	36,0%	187,03	33,5%
	DEC	LIDERO COM	PLESSIVO (%)		_		26.00/	1 4
	NEC	OPERO COM	PLESSIVO (%)		_		36,0%	7,3%
					201	3	:	2012
				ı	-	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			75.335	142,55	172.351	140,9
Carta e cartone					61.153	49,72	59.828	48,92
Vetro					44.102	35,86	36.374	29,74
Plastica					12.729	10,35	14.104	11,53
Materiali ferrosi					1	0,00	91	0,07
Alluminio					0	0,00	9	•
Legno Verde					95 51.530	0,08 41,89	56.030	0,54 45,81
Organico					0	0,00	0.030	0,00
Raee					5.557	4,52	5.193	
Stracci/indumenti smessi					1	0,00	23	
Oli e grassi vegetali					0	0,00	20	0,02
Accumulatori auto					0	0,00	15	-
Oli, filtri e grassi minerali					10	0,01	0	,
Altre raccolte differenziate					157	0,13	0	<u> </u>
Ingombranti a recupero					10.272	8,35	9.526	,
Recupero da spazzamento					0	0,00	5.157	4,22
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	306	0,25	306	0,25
			Scar	ti	7.420	6,03	7.314	5,98
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		36,0%	7,3%
								_
				4	201			2012
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	I ENERGIA			ellate 00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)		_		0,0%	
								•
					201			2012
								0/1+
						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI			<i>tale</i> 6.000	€/ab*anno € 151,2	totale € 142.881	€/ab^anno € 116,8

Comune di Linar	JIU								2013
bitanti	2.815	Superifici	-	13,01	8 A	rea attr	NO		
N. utenze domestiche	1.661	_ • Sup. urk	oanizzata	1.134	4C	ompos	taggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	9	_ • Zona alt	timetrica	Pianui	ra				
DATI RIEPILOGATIVI				0010				0040	
				2013		0/	4 11 -	2012	**** 0/
DDODUZIONE TOTALE DI	DICHTHUD	DANI	tonnellate	kg/ab*giorr	10 %	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati	KIFIUTTUK	BANI	929.10 560,46	0.90 0,55	— 60,	20/	928 549		 59,2%
Rifiuti non differenziati			318,94	0,35	<u>80,</u> 34,		321		34,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			25,42	0,02	2,7			7,79 0,03	3,5%
Rifiuti ingombranti recupei			6,14	0,01				,87 0,01	1,1%
Rifiuti provenienti dallo sp		delle strade	18,14	0,02)%		,32 0,01	1,7%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	II UKBANI (I	kg/ab"gio	rno)		0,90	-0,1%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRed	;]			61,0%	1,2%
						2013		:	2012
				t	tonnellate		%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				553,21	5	59,5%	546,11	58,8%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)					59,5%	1,2%
						2013			2012
					kg		ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			547.07		194,34	536.241	190,
Carta e cartone					76.09		27,03	77.995	*
Vetro					86.78		30,83	83.558	,
Plastica Materiali ferrosi					28.60		10,16	28.002	•
Alluminio						0 0	0,00	0	,
Legno						0	0,00	0	
Verde					201.48		71,57	199.000	
Organico					144.26		51,25	138.940	-,-
Raee					9.42	9	3,35	8.665	3,0
Stracci/indumenti smessi					(0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					(0	0,00	20	0,0
Accumulatori auto					36	3	0,13	25	0,0
Oli, filtri e grassi minerali						0	0,00	0	,
Altre raccolte differenziate					5	9	0,02	36	0,0
Ingombranti a recupero					6.13	6	2,18	9.870	3,5
Recupero da spazzamento					(0	0,00	0	0,0
	Т	otale a emaltii	mento in sicurezz	,a	808	Ω	0,29	605	0,2
		otalo a sirialii	Scar		12.57		4,47	12.369	,
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	SsRec]			59,5%	1,2%
								•	• ′
						2013	0/		2012
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO F	I ENERGIA		t	tonnellate 0,00		% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)		.,		.,	0,0%	1
	1120	_, Di Li						0,0 /0	•
						2013			2012
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI		f	<i>totale</i> € 152.712		b*anno 54,2	<i>totale</i> € 129.474	€/ab*anno € 46,1
			TE ((! ! !				, <u>-</u>		
	COS	IO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)				€ 54,2	17,7%

Comune di Lirio								2013
oitanti	130	Superific	ie (kmq)	1,809	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	111	Sup. url	oanizzata	0.125	Com	oostaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	3	_ • Zona al	timetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*gio	
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIRI	RΔNI	69.98	1.47	/0		1.871.47	76
Rifiuti differenziati	1111 10 11 0111	DAN	16,98	0,36	24,3%		6,87 0,34	23,5%
Rifiuti non differenziati			49,00	1,03	70,0%		1,00 1,04	71,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			4,00	0,08	5,7%		1,97 0,04	2,7%
Rifiuti ingombranti recupera			0,00	0,00	0,0%	_	0,03 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	elle strade	0,00	0,00	0,0%		2,000,04	
	PROD	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno)	1,47	0,4%
					_			
	RACC	COLTA DIFFI	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		24,3%	3,2%
					201	3		2012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			1	6,16	23,1%	17,50	24,3%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		23,1%	-5,2%
			,				20,170	-3,2 /0
					201	3		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATI	ERIA			16.156	124,27	16.079	
Carta e cartone					4.750	36,54	4.780	
Vetro					4.800	36,92	4.800	,
Plastica Materiali ferrosi					1.760	13,54	1.224	
Alluminio					980 0	7,54 0,00	994 4	
Legno					1.425	10,96	1.425	,
Verde					2.000	15,38	2.500	
Organico					0	0,00	0	
Raee					180	1,38	117	
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	10	,
Oli e grassi vegetali					167	1,28	196	
Accumulatori auto					25	0,20	29	
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 69	0,00 0,53	0	
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					0	0,00 0,00	26 1.392	•
necupero da spazzamento							1.392	
	To	otale a smalti	mento in sicurezz		6	0,05	6	,
			Scar		810	6,23	781	5,83
		O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsI	Rec]		23,1%	-5,2%
	AVVI	<u>-</u>						
	AVVIO				004	•		0040
	AVVI			ton	201 nellate	3 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RE								
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D		IERGIA (%)		nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA	IERGIA (%)		nellate	%	tonnellate 0,00	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA	IERGIA (%)		201	% 0,0%	tonnellate 0,00 0,0%	% 0,0% - 2012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D RECU	I ENERGIA <mark>JPERO DI EN</mark>	IERGIA (%)	,	onellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00 0,0%	% 0,0% -

Comune di Lome	ello							2013
bitanti	2.240	Superifici	ie (kmq)	22,216	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	991	Sup. url	oanizzata	1.637	Com	postaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche _	105	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 te kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	RΔNI	1.238.11	1.51	70	1.156		70
Rifiuti differenziati		2 7 (1	324,55	0,40	26,2%		3,16 0,35	24,9%
Rifiuti non differenziati			875,90	1,07	70,7%	851	,60 1,03	73,6%
Rifiuti ingombranti smaltit			10,81	0,01	0,9%		,58 0,01	1,0%
Rifiuti ingombranti recupe			6,33	0,01	0,5%		0,01	0,4%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento c	lelle strade	20,52	0,03	1,7%	(0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/a	ab*giorno)	1,51	8,8%
					_			•
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		26,7%	5,4%
					201	3	;	2012
				tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			1.19	98,81	96,8%	1.136,14	98,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		96,8%	-1,4%
							30,070	-1,470
					201	3	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA		3	16.578	141,33	279.488	122,8
Carta e cartone					50.684	22,63	53.404	,
Vetro					48.883	21,82	51.494	,
Plastica Materiali ferrosi					17.252	7,70	19.698	*
Alluminio					0	0,00	0	,
Legno					0	0,00	0	,
Verde				1	93.460	86,37	147.577	64,84
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.566	0,70	2.320	1,02
Stracci/indumenti smessi					4.603	2,06	4.905	,
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					0	0,00 0,00	0	0,00 0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	
Altre raccolte differenziate					129	0,06	89	
Ingombranti a recupero					6.329	2,83	5.056	2,26
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	
	т	atala a amalti	mento in sicurezz					
	I	Olale a Siliaili	Scar		231 7.745	0,10 3,46	225 8.447	
	A\/\/I	O A DECLIDE	RO DI MATERIA			0,.0		•
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [HIII + 55H	ecj		26,1%	6,0%
					201	3	•	2012
					ellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA		87	5,90	70,7%	851,60	73,6%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				70,7%	-3,9%
						_		
					201			2012
				1.	+010	. / - I- X		
COCTO DEL LUNTERA CE	CTIONE DE	DIELLIT				€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI			8.262	€/ab anno € 84,0	totale € 281.563	€/ab*anno € 123,7

Comune di Lung	avilla							2013	
bitanti	2.477	Superifici	ie (kmq)	6,914	Area	Area attrezzata:			
N. utenze domestiche	1.581	81 • Sup. urbanizzata			Com	postaggio dom	NO		
N. utenze non domestiche	69	_ • Zona al	timetrica	Pianura					
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012		
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellate		rno %	
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	1.242.67	1.37	70	1.210.9		76	
Rifiuti differenziati			433,62	0,48	34,9%	374,		31,0%	
Rifiuti non differenziati			794,07	0,88	63,9%	809,		66,8%	
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		1,09	0,00	0,1%	2,	0,00	0,2%	
Rifiuti ingombranti recupe	rati		0,97	0,00	0,1%	4,	0,00	0,3%	
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	12,92	0,01	1,0%	20,	38 0,02		
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	/ab*giorno)	1,37	0,6%	
								-	
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		35,0%	11,7%	
					201	3	2	2012	
				ton	nellate	%	tonnellate	%	
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				214,58	97,7%	1.158,93	95,7%	
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				97,7%	2,1%	
					_		01,170	2,170	
					201	3	2	2012	
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno	
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			414.196	167,22	341.674	140,7	
Carta e cartone					70.644	28,52	48.998	20,18	
Vetro					55.550	22,43	48.091	19,81	
Plastica Matariali farmai					23.570	9,52	19.889	8,19	
Materiali ferrosi Alluminio					14.590 507	5,89 0,20	6.517 833	2,68 0,34	
Legno					39.491	15,94	28.880	11,89	
Verde					200.750	81,05	175.620	72,33	
Organico					0	0,00	0	0,00	
Raee					7.335	2,96	10.485	4,32	
Stracci/indumenti smessi					1.269	0,51	1.225	0,50	
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00	
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00	
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00	
Altre raccolte differenziate					490	0,20	1.137	0,47	
Ingombranti a recupero					968	0,39	4.011	1,62	
Recupero da spazzamento					5.346	2,16	4.058	1,67	
	7	Totale a smalti	mento in sicurezz	a	732	0,30	64	0,03	
			Scar	rti	18.694	7,55	27.661	11,39	
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssl	Rec]		33,8%	17,2%	
							•		
					201			2012	
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	DI ENERGIA			nellate 94,07	% 63,9%	tonnellate 809,19	% 66,8%	
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)		_		63,9%	-4,4%	
			,				22,070	., , , ,	
					201	3	2	2012	
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno	
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			totale 02.822	€/ab*anno € 122,3	<i>totale</i> € 270.000	€/ab*anno € 111,2	

ierno							2013
1.723	Superifici	e (kmq)	5,100	Area	attrezzata:		SI
1.390	Sup. urb	oanizzata	0.636	Com	postaggio don	nestico:	NO
60	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
			2013			2012	
		tonnellate		%	tonnella	_	no %
RIFIUTI UR	RANI			,,			.0 /0
				43.4%			37,7%
			0,46	45,5%			50,7%
		41,50	0,07	6,5%	55	,00 0,09	7,9%
rati		0,00	0,00	0,0%	0	,00 0,00	0,0%
azzamento d	lelle strade	30,00	0,05	4,7%	26	,000,04	3,7%
PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno)	1,02	-8,1%
D40	OOL TA DIFFE	DENZIATA (0/) E	Dd. Joseph J	_		10 10/	
RAC	COLTA DIFFE	:RENZIATA (%) [I	Ra + IngRecj	_		43,4%	15,1%
				20 ⁻	13	2	012
			ton	nellate	%	tonnellate	%
NERGIA			29	93,19	45,7%	268,89	38,4%
REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				45,7%	18,8%
						2	012
				kg	_	kg	kg/ab*ann
ERO DI MAT	ERIA			269.068		255.093	147,
				45.600	26,47	49.400	28,6
				46.080	26,74	49.920	28,9
				21.120		18.480	10,7
							1,4
							0,0
							8,2 66,6
							0,0
							2,7
							0,0
				0			0,1
				0	0,00	490	0,2
				833	0,48	0	0,0
				0	0,00	0	0,0
				0	0,00	0	0,0
				24.120	14,00	13.796	7,9
т	atala a amalti	manta in alaura	•	F00	0.00	000	0.4
'	Olaie a Siliailii			9.182		8.547	0,1 4,9
AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssf	Rec]		45.7%	18,8%
						10,1 /0	10,070
							012
ECHDERO P	I ENEDCIA						% 0,0%
		IEDOLA (0/)		0,00	0,0%		0,0%
	upero di en	IERGIA (%)				0,0%	-
REC							
REC				20 ⁻	13	2	012
REC			1	20 · totale	13 <i>€/ab*anno</i>	2 totale	012 €/ab*anno
RECI				_	_		-
	1.390 60 RIFIUTI UR rati azzamento co PRO RACI NERGIA RECI ERO DI MAT	1.723 Superifici 1.390 Sup. urt 60 Zona alt RIFIUTI URBANI RACCOLTA DIFFE RACCOLTA DIFFE NERGIA RECUPERO COM Totale a smaltin	1.723 1.390 1.390 Sup. urbanizzata Tonnellate RIFIUTI URBANI RIFIUTI URBANI PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUT RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	1.723	1.723 Superificie (kmq) 5,100 Area 1.390 Sup. urbanizzata 0.636 Com 60 Tona altimetrica Pianura 2013	1.723 Superificie (kmq) 5,100 Area attrezzata:	1.723 Superificie (kmq) 5,100 1.390 Sup. urbanizzata 0.636 Compostaggio domestico:

Comune di Marc	ignago)						2013
bitanti	2.471	Superifici	e (kmq)	10,230	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.107	Sup. urk	oanizzata	0.887	Com	postaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	47	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnellat	2012 e kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITILIR	RΔNI	855.49	0.95	70	988.		78
Rifiuti differenziati		DAN	624,43	0,69	73,0%	488		49,4%
Rifiuti non differenziati			197,25	0,22	23,1%	464		47,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			20,29	0,02	2,4%	19	,16 0,02	1,9%
Rifiuti ingombranti recupe			13,52	0,01	1,6%	13	,49 0,01	1,4%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	2	,56 0,00	0,3%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/a	ab*giorno)	0,95	-13,6%
								_
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		74,6%	46,9%
					004	•	,	2040
				tonr	201 nellate	3 %	tonnellate	2 012 %
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				6,94	72,1%	486,27	49,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		72,1%	46,5%
					_		12,170	40,3 /6
					201	3	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA		6	603.420	244,20	471.924	191,2
Carta e cartone				1	04.129	42,14	84.665	34,32
Vetro					72.547	29,36	56.755	,
Plastica					47.975	19,42	28.619	*
Materiali ferrosi					6.997	2,83	8.528	3,46
Alluminio					82 25.355	0,03	82 28.965	•
Legno Verde				1	65.810	10,26 67,10	153.030	11,74 62,03
Organico					61.540	65,37	92.520	37,50
Raee					13.445	5,44	11.088	4,49
Stracci/indumenti smessi					3.363	1,36	6.489	
Oli e grassi vegetali					29	0,01	15	0,01
Accumulatori auto					608	0,25	240	-
Oli, filtri e grassi minerali					196	0,08	64	
Altre raccolte differenziate					1.343	0,54	862	•
Ingombranti a recupero					13.524	5,47	13.488	,
Recupero da spazzamento					0	0,00	855	0,35
	Т	otale a smaltii	mento in sicurezz	a	1.591	0,64	721	0,29
			Scar	rti	19.417	7,86	15.384	6,24
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		72,1%	46,5%
								•
					201		2	2012
INCENERIMENTO CON R	FCUPERO F	N ENERGIA			nellate ,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
			IEDCIA (9/)		,00	0,070	·	1
	NEO	UPERO DI EN	IENGIA (%)				0,0%	
					201	3	•	2012
				tr				
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI				€/ab*anno € 71,8	totale € 170.345	€/ab*anno € 69,0

Comune di Marz	ano							2013
itanti	1.657	Superifici	e (kmq)	9,327	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.036	Sup. urk	oanizzata	0.655	Com	oostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche _	26	Zona alt	timetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				0040			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tannallat	2012 e kg/ab*giorr	10 %
PRODUZIONE TOTALE D		DANII	tonnellate		%	tonnellat		10 %
Rifiuti differenziati	I KIFIU II UKI	DANI	631.98 190,89	1.04 0,32	30,2%	672 . 210.		
Rifiuti non differenziati			348,61	0,52	55,2%	356		<u>51,4%</u>
Rifiuti ingombranti smaltit	i		60,32	0,10	9,5%	71		
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		24 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	32,16	0,05	5,1%	33		4,9%
rimati provenienti dano sp								
	PROL	JUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (Kg/	ab^giorno)	1,04	-8,3%
	RACC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			30,2%	-3,8%
					201	3	20)12
				toni	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				4,30	29,2%	203,46	30,3%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		29,2%	-3,6%
								0,0 /0
					201		20)12
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATI	ERIA			184.295	111,22	203.214	125,
Carta e cartone					36.613	22,10	46.227	28,6
Vetro					55.776	33,66	60.691	37,50
Plastica					13.825	8,34	14.106	8,73
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					73.740	44,50	77.060	47,69
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					4.023	2,43	5.107	3,16
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					319	0,19	22	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	245	0,1
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smaltii	mento in sicurezza	а	0	0,00	260	0,16
			Scar		6.590	3,98	7.453	4,6
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		29,2%	-3,6%
				toni	201 nellate	3 %	20 tonnellate)12 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
						•		
				+.	201)12 <i>€/ab*anno</i>
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			201 otale 7.549	3 <i>€/ab*anno</i> € 58,9	totale € 73.425	012 €/ab*anno € 45,4
COSTO DELL'INTERA GE			TE (euro/abitante	€9	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno

Comune di Mede)							2013
bitanti	6.832	Superifici	ie (kmq)	33,171	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	3.143	Sup. urt	oanizzata	2.549	Comp	oostaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	361	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnellat	2012 e kg/ab*gior	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RΔNI	3.316.37	1.33	/6	3.870.		110 /6
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAN	1.200,26	0,48	36,2%	1.504.		38,9%
Rifiuti non differenziati			1.859,93	0,75	56,1%	2.127		55,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			73,32	0,03	2,2%	112,	,53 0,04	2,9%
Rifiuti ingombranti recupe			45,86	0,02	1,4%	24,		0,6%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	137,00	0,05	4,1%	101,	,760,04	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno))	1,33	-13,2%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			37,6%	-4,9%
					201	2	9	2012
				toni	20 i nellate	ა %	tonnellate	% %
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				69,20	92,5%	3.618,21	93,5%
		UDED 0 0014	DI 50011/0 (0/)			,		•
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		92,5%	-1,0%
					201	3	2	2012
					-	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			163.408	170,29	1.466.519	211,
Carta e cartone				2	215.925	31,60	215.492	31,1
Vetro				1	184.963	27,07	205.382	29,68
Plastica					53.288	7,80	59.955	8,67
Materiali ferrosi					35.300	5,17	44.335	6,4 ⁻
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					77.502	11,34	98.572	14,2
Verde Organico				2	456.066 94.791	66,75 13,87	688.162 129.273	99,46 18,68
Raee					33.633	4,92	13.761	1,99
Stracci/indumenti smessi					11.421	1,67	11.313	1,64
Oli e grassi vegetali					127	0,02	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					392	0,06	272	0,04
Ingombranti a recupero					45.859	6,71	24.673	3,6
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smalti	mento in sicurezza	a	701	0,10	684	0,10
			Scar	ti	36.154	5,29	36.959	5,34
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	lec]		36,5%	-5,4%
							,	,
					201			2012
	ECHIDEBO F	I ENERGIA			nellate 59,93	<i>%</i> 56,1%	tonnellate 2.127,02	% 55,0%
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERUL						·	
INCENERIMENTO CON RI		UPERO DI EN	IERGIA (%)				56 1%	2 00/.
INCENERIMENTO CON RI		UPERO DI EN	IERGIA (%)		_		56,1%	2,0%
INCENERIMENTO CON RI		<mark>UPERO DI EN</mark>	IERGIA (%)		201	3		2,0% 2012
INCENERIMENTO CON RI		UPERO DI EN	IERGIA (%)		otale	3 €/ab*anno		2 012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON RI	REC		IERGIA (%)				2	2012

Comune di Menc	311100							2013
oitanti	367	Superifici	e (kmq)	28,396	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	253	 Sup. urb 	anizzata	0.655	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	9	Zona alt	imetrica	Montagna				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*giorr	10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LIDR	ANI	205.05		/0			10 /6
Rifiuti differenziati		AIII	12,66	1.53 0,09	6,2%		3. 73 1. 54 4,39 0,11	6,9%
Rifiuti non differenziati			189,22	1,41	92,3%		4,23 1,43	93,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti			3,17	0,02	1,5%		0,04 0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		0,07 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	lle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PROD	UZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (ka/	ab*giorno)	1,53	-0,7%
				(g	,	1,00	-0,7 /6
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			6,2%	-10,9%
					20 ⁻	13	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			20	1,10	98,1%	207,90	99,6%
	RECU	PERO COMP	PLESSIVO (%)				98,1%	-1,5%
					20-	_		012
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	DO DI MATE	DIA			<i>kg</i> 11.877	kg/ab*anno 32,36	<i>kg</i> 13.597	kg/ab*anr 36
	NO DI WATE	INIA						
Carta e cartone					3.933 4.783	10,72	3.800	10,2
Vetro Plastica					2.226	13,03 6,07	7.008 1.769	18,8 4,7
Materiali ferrosi					332	0,07	1.709	0,4
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	285	0,7
Verde					0	0,00	200	0,5
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					603	1,64	378	1,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	69	0,1
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	То	tale a smaltir	mento in sicurezza	a	0	0,00	0	0,0
			Scar	ti	784	2,14	793	2,1
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		5,8%	-11,5% `
						12	21	012
					201	J		
				ton	20 ° nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA						% 93,1%
INCENERIMENTO CON RE		ENERGIA <mark>PERO DI EN</mark>	ERGIA (%)		nellate	%	tonnellate	
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)		nellate 39,22	% 92,3%	tonnellate 194,23 92,3%	93,1%
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)	18	nellate 39,22 20	% 92,3%	tonnellate 194,23 92,3%	93,1%
INCENERIMENTO CON RE	RECU	PERO DI EN	ERGIA (%)	18 <i>t</i>	nellate 39,22	% 92,3%	tonnellate 194,23 92,3%	93,1%

Comune di Mezz	ana Big	li						2013
bitanti	1.128	Superificie (k	(mq)	18,721	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	587	 Sup. urbani 	zzata	1.394	Com	postaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	47	 Zona altime 	trica	Pianura	<u> </u>			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tannallata		o %	toppolla		10 %
PRODUZIONE TOTALE D	DIEUTIUDD	ANII	tonnellate	kg/ab*giorno) %	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTTURB	ANI _	695.99	1.69	05.70/	661		
Rifiuti differenziati		_	179,09	0,43	25,7%		3,56 0,39	24,0%
Rifiuti non differenziati		_	441,85	1,07	63,5%		0,95 1,04	63,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupe		_	24,03	0,06	_ 3,5%		$\frac{0,75}{3,29} \frac{0,10}{0,03}$	
		lo atrada	23,09	0,06	_ 3,3%			
Rifiuti provenienti dallo sp		_		-	4,0%_		<u> </u>	
	PROD	JZIONE PROCA	APITE RIFIUT	TURBANI (k	g/ab*giorno))	1,69	3,7%
	RACC	OLTA DIFFERE	NZIATA (%) [Rd + IngRec]			29,0%	11,8%
					20	-		012
					nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			(638,43	91,7%	587,67	88,9%
	RECUI	PERO COMPLE	SSIVO (%)				91,7%	3,2%
					20			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MATE	RIA			173.493	153,81	153.428	137,9
Carta e cartone					27.872	24,71	29.465	26,50
Vetro					59.539	52,78	44.928	40,40
Plastica					8.702	7,71	9.736	8,76
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					0	0,00	0	0,00
Verde					74.621	66,15	67.175	60,41
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					0	0,00	0	0,00
Stracci/indumenti smessi					2.655	2,35	2.070	1,86
Oli e grassi vegetali					39	0,03	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					65	0,06	54	0,05
Ingombranti a recupero					23.089	20,47	13.290	11,78
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	т.,	ale a smaltimer	to in classes	0				
	101	ale a smaltimer	nto in sicurezz Scar		160 5.432	0,14 4,82	153 4.982	0,14 4,48
						4,02		
	AVVIO	A RECUPERO	DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		28,2%	12,1%
					20	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
	ECUPERO DI	ENERGIA			441,85	63,5%	420,95	63,6%
INCENERIMENTO CON RI							63,5%	-0,3%
INCENERIMENTO CON RI	RECUI	PERO DI ENER	GIA (%)				00,070	0,070
INCENERIMENTO CON RI	RECUI	<mark>PERO DI ENER</mark>	GIA (%)		_			
INCENERIMENTO CON RI	RECUI	PERO DI ENER	GIA (%)		20	_	2	012
			GIA (%)	£	totale	€/ab*anno	2 totale	012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON RI			GIA (%)	€	_	_	2	012

Comune di Mezz	una no	Dationic	,					2013
itanti	490	Superifici	e (kmq)	6,376	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	224	Sup. urb		0.441	Comp	ostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	6	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	260.18	1.45	70	248.		10 70
Rifiuti differenziati			151,34	0,85	58,2%	136		54,9%
Rifiuti non differenziati			101,59	0,57	39,0%	106		42,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			4,35	0,02	1,7%	_	,22 0,02	1,3%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		2,90	0,02	1,1%	_	,26 0,01	0,9%
Rifiuti provenienti dallo spa		lelle strade	0,00	0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TURRANI (ka	ah*giorno)		1 15	5.00/
	1110	DOZIONE I III	JOAN TIE TIII TOT	TOTIDANI (Kg/	ab glorilo)		1,45	5,9%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			59,3%	6,3%
					201	3	20	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			15	50,58	57,9%	135,52	54,5%
	REC	UPERO COME	PLESSIVO (%)		_		57,9%	6,2%
			(,,,		_		37,370	0,2 /6
					201			012
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	DO DI MAT	EDIA			<i>kg</i> 147.684	kg/ab*anno 301,40	<i>kg</i> 133.251	kg/ab*ann 268,
	RO DI WAI	ERIA						
Carta e cartone					17.641	36,00	11.723	23,6
Vetro					25.670	52,39	25.642	51,7
Plastica Materiali ferrosi					8.703 755	17,76	7.207	14,5
Alluminio					0	1,54 0,00	1.372	2,7 0,0
Legno					95	0,19	1.529	3,0
Verde					91.820	187,39	82.520	166,3
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					2.970	6,06	3.258	6,5
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					29	0,06	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					2.900	5,92	2.264	4,6
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т	otale a smaltin	nento in sicurezza	2	115	0,23	88	0,1
		otale a sinattii	Scar		3.536	7,22	3.139	6,3
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Recl		57,9%	6,2%
							C., C/O	∪,
				ton	201 : nellate	3 %	2 0 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA),00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
					201	_		012
						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	RIFIUTI		€ 3	9.662	€ 80,9	€ 29.717	€ 59,9

N. utenze domestiche N. utenze non domestiche ATI RIEPILOGATIVI PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recuper Rifiuti provenienti dallo spa		Superifici Sup. urk Zona alt	oanizzata timetrica tonnellate	12,526 1.041 Pianura 2013	Com	attrezzata: postaggio don	nestico:	SI NO
N. utenze non domestiche ATI RIEPILOGATIVI PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupel	139	• Zona ali	timetrica tonnellate	Pianura		postaggio dor	nestico:	NO
PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupel	RIFIUTI URI	-	tonnellate					
PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupel		BANI		2013				
Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupei		BANI		-0.0			2012	
Rifiuti differenziati Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupei		BANI		kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
Rifiuti non differenziati Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupei			770.45	1.45		778		
Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recuper			179,45	0,34	23,3%			23,8%
Rifiuti ingombranti recuper			545,00	1,03	70,7%	573	1,07	73,6%
-			46,00	0,09	6,0%		0,04	2,5%
Rifiuti provenienti dallo sp			0,00	0,00	0,0%	_	0,26 0,00	0,0%
	azzamento de	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	I URBANI (kg	/ab*giorno)	1,45	-0,1%
	BACC	OI TA DIEEE	ERENZIATA (%) [F	Rd + IngReci	_		00 00/]
	HACC	OCTA DILLE	.HENZIATA (70) [1	id + iligitecj	_		23,3%	-2,5%
					20-	13	2	012
					nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			17	70,91	22,2%	177,13	22,7%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				22,2%	-2,5%
					20			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MATI	ERIA			170.907	117,38	176.865	120,3
Carta e cartone					48.450	33,28	52.825	35,94
Vetro					53.568	36,79	52.320	35,59
Plastica Materiali formaci					15.840 10.780	10,88	13.924	9,47
Materiali ferrosi Alluminio					0.780	7,40 0,00	11.918 45	8,11 0,03
Legno					19.000	13,05	15.675	10,66
Verde					21.000	14,42	28.000	19,05
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.980	1,36	1.683	1,14
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	113	0,08
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					289	0,20	363	0,25
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	264	0,18
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	To	otale a smaltii	mento in sicurezza	a	76	0,05	76	0,05
			Scart	ti	8.388	5,76	8.675	5,90
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		22,2%	-2,5%
				tor	20 · nnellate	13 %	2 0 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
								•
					20			012
COSTO DELL'INTERA CE	CTIONE DE	DIEUTT			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	NIFIUII		€ 2	00.000	€ 137,4	€ 160.694	€ 109,3
	COST	TO PROCAPI	,				€ 137,4	25,7%

Superificione 942 • Sup. urb 942 • Sup. urb 930 • Zona alt UTI URBANI mento delle strade PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE GIA RECUPERO COMP	tonnellate 1.530.84 894,19 414,94 124,60 28,11 69,00 CCAPITE RIFIUT RENZIATA (%) [Rd + IngRec] toni 90	% 58,4% 27,1% 8,1% 1,8% 4,5% ab*giorno) 201 nellate 15,49	66 3 % 59,2%	2012 kg/ab*giorn 46 1.13 ,49 0,66 0,30 ,11 0,09 0,02 0,05 1,09 60,2% tonnellate 932,71 59,2%	58,8% 26,8% 8,3% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
Tona alt UTI URBANI mento delle strade PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE	tonnellate 1.530.84 894,19 414,94 124,60 28,11 69,00 CCAPITE RIFIUT ERENZIATA (%) [Pianura 2013 kg/ab*giorno 1.09 0.64 0.30 0.09 0.02 0.05 I URBANI (kg/	201 kg 84.4% 27,1% 8,1% 1,8% 4,5% 201 201 201	tonnellate 1.564 920 419 129 28 66 3 59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	2012 te	58,8% 26,8% 26,8% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
mento delle strade PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE	tonnellate 1.530.84 894,19 414,94 124,60 28,11 69,00 OCAPITE RIFIUT ERENZIATA (%) [2013 kg/ab*giorno 1.09 0,64 0,30 0,09 0,02 0,05 URBANI (kg/	201 kg 844% 27,1% 8,1% 1,8% 4,5% 201 201 201	1.564 920 419 129 28 66 3 % 59,2%	te kg/ab*giorn 46 1.13 ,49 0,66 ,74 0,30 ,11 0,09 ,34 0,02 ,78 0,05 1,09 60,2% tonnellate 932,71 59,2% kg 863.764	58,8% 26,8% 8,3% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PROBUE RACCOLTA DIFFE	1.530.84 894,19 414,94 124,60 28,11 69,00 CCAPITE RIFIUT	kg/ab*giorno 1.09 0,64 0,30 0,09 0,02 0,05 URBANI (kg/	201 kg 844% 27,1% 8,1% 1,8% 4,5% 201 201 201	1.564 920 419 129 28 66 3 % 59,2%	te kg/ab*giorn 46 1.13 ,49 0,66 ,74 0,30 ,11 0,09 ,34 0,02 ,78 0,05 1,09 60,2% tonnellate 932,71 59,2% kg 863.764	58,8% 26,8% 8,3% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PROBUE RACCOLTA DIFFE	1.530.84 894,19 414,94 124,60 28,11 69,00 CCAPITE RIFIUT	kg/ab*giorno 1.09 0,64 0,30 0,09 0,02 0,05 URBANI (kg/	201 kg 844% 27,1% 8,1% 1,8% 4,5% 201 201 201	1.564 920 419 129 28 66 3 % 59,2%	te kg/ab*giorn 46 1.13 ,49 0,66 ,74 0,30 ,11 0,09 ,34 0,02 ,78 0,05 1,09 60,2% tonnellate 932,71 59,2% kg 863.764	58,8% 26,8% 8,3% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PROBUE RACCOLTA DIFFE	1.530.84 894,19 414,94 124,60 28,11 69,00 CCAPITE RIFIUT	1.09 0,64 0,30 0,09 0,02 0,05 I URBANI (kg/	201 kg 844% 27,1% 8,1% 1,8% 4,5% 201 201 201	1.564 920 419 129 28 66 3 % 59,2%	46	58,8% 26,8% 8,3% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PROBUE RACCOLTA DIFFE	894,19 414,94 124,60 28,11 69,00 OCAPITE RIFIUT ERENZIATA (%) [0,64 0,30 0,09 0,02 0,05 I URBANI (kg/	27,1% 8,1% 1,8% 4,5% ab*giorno) 201 nellate 95,49 201 kg 847.865	920 419 129 28 66 3 \$59,2%	,49	26,8% 8,3% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE	414,94 124,60 28,11 69,00 OCAPITE RIFIUT	0,30 0,09 0,02 0,05 I URBANI (kg/	27,1% 8,1% 1,8% 4,5% ab*giorno) 201 nellate 95,49 201 kg 847.865	3 kg/ab*anno 221,09	,74	26,8% 8,3% 1,8% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE	124,60 28,11 69,00 OCAPITE RIFIUT ERENZIATA (%) [0,09 0,02 0,05 I URBANI (kg/ Rd + IngRec]	8,1% 1,8% 4,5% ab*giorno) 201 nellate 95,49 201 kg 847.865	129 28 66 3 \$ 59,2%	1,11 0,09 0,02 0,05 0,05 1,09 0,05 1,09 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,2% 20 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0	8,3% 1,8% 4,3% 4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE	69,00 OCAPITE RIFIUT ERENZIATA (%) [0,05 I URBANI (kg/ Rd + IngRec] toni 90	4,5% ab*giorno) 201 nellate 15,49 201 kg 847.865	3 59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	7,78 0,05 1,09 60,2% tonnellate 932,71 59,2% kg 863.764	4,3% -2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	201 hellate 15,49 201 kg 847.865	3 59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	1,09 60,2% tonnellate 932,71 59,2% 20 kg 863.764	-2,9% -0,7% 012 % 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
RACCOLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec] toni 90	201 nellate 15,49 201 kg 847.865	3 59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	60,2% tonnellate 932,71 59,2% 20 kg 863.764	-0,7% 012 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
RACCOLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec] toni 90	201 nellate 15,49 201 kg 847.865	3 59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	60,2% tonnellate 932,71 59,2% 20 kg 863.764	-0,7% 012 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
GIA RECUPERO COME		toni 90	201 kg 847.865	% 59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	20 tonnellate 932,71 59,2% 20 kg 863.764	59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
RECUPERO COMP	PLESSIVO (%)	90	201 kg 847.865	% 59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	tonnellate 932,71 59,2% 20 kg 863.764	% 59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
RECUPERO COMP	PLESSIVO (%)	90	201 kg 847.865	59,2% 3 kg/ab*anno 221,09	932,71 59,2% 20 kg 863.764	59,6% -0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
RECUPERO COMP	PLESSIVO (%)	<u> </u>	201 <i>kg</i> 847.865	3 kg/ab*anno 221,09	59,2% 20 kg 863.764	-0,8% 012 kg/ab*anno 226,8 36,67
	PLESSIVO (%)		<i>kg</i> 847.865	kg/ab*anno 221,09	20 kg 863.764	012 kg/ab*anno 226,8 36,67
DI MATERIA			<i>kg</i> 847.865	kg/ab*anno 221,09	20 kg 863.764	012 kg/ab*anno 226,8 36,67
DI MATERIA			<i>kg</i> 847.865	kg/ab*anno 221,09	kg 863.764	kg/ab*anno 226,8 36,67
DI MATERIA			847.865	221,09	863.764	226,8 36,67
DI MATERIA						36,67
			141.854	36,99	139.612	•
			159.886	41,69	168.798	44,34
			59.500	15,51	50.078	13,15
			23.498	6,13	36.940	9,70
			2.061	0,54	2.154	0,57
			78.679	20,52	65.208	17,13
						41,42
		2				55,34
						6,53
						0,00
						0,19 0,00
						0,00
						1,59
						7,39 10,67
			29.510			
Totale a smaltir			5.154	1,34	4.592	1,21
	Scar	ti	45.095	11,76	45.965	12,07
AVVIO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		59,2%	-0,8%
			201	3	20	012
		toni		%	tonnellate	%
PERO DI ENERGIA		C	0,00	0,0%	0,00	0,0%
RECUPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
			20.	0		040
		1	_	_		012 E/ab*anno
NE DEI RIFILITI						<i>€/ab*anno</i> € 74,0
INE DEI NIFIUII		€ 21		€ 12,0	€ 201.000	€ /4,0
COSTO PROCAPIT	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 72,6	-1,9%
	AVVIO A RECUPE PERO DI ENERGIA RECUPERO DI EN	AVVIO A RECUPERO DI MATERIA PERO DI ENERGIA RECUPERO DI ENERGIA (%) NE DEI RIFIUTI	Totale a smaltimento in sicurezza Scarti AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SSF tone PERO DI ENERGIA RECUPERO DI ENERGIA (%)	Scarti 45.095 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 201 tonnellate PERO DI ENERGIA 0,00 RECUPERO DI ENERGIA (%) 201 totale NE DEI RIFIUTI € 278.477	203.220 52,99 24.160 6,30 0 0,00 960 0,25 0 0,00 392 0,10 3.224 0,84 28.112 7,33 29.518 7,70 Totale a smaltimento in sicurezza 5.154 1,34 Scarti 45.095 11,76 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SSRec] PERO DI ENERGIA 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) RECUPERO DI ENERGIA (%) PERO DI ENERGIA (%) **Control of the control of the	203.220 52,99 210.680 24.160 6,30 24.849 0 0,00 0 960 0,25 706 0 0,00 0 392 0,10 980 3.224 0,84 6.068 28.112 7,33 28.341 29.518 7,70 40.609 Totale a smaltimento in sicurezza 5.154 1,34 4.592 Scarti 45.095 11,76 45.965 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 59,2% PERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% Connellate 6/ab*anno totale totale 6/ab*anno totale totale 100 100 100 RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% Connellate 6/ab*anno totale Connellate 6/ab*anno totale

. 14 41		ese						2013	
bitanti	918	Superificie	-	19,168	Area	attrezzata:		NO	
N. utenze domestiche	495	• Sup. urba		0.962	Com	postaggio don	nestico:	NO	
N. utenze non domestiche	38	 Zona altin 	netrica	Collina					
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012		
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	te kg/ab*giorr	10 %	
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFIUTI URBA	ANI	486.49	1.45		493	.13 1.48	_	
Rifiuti differenziati			113,49	0,34	23,3%	119		24,2%	
Rifiuti non differenziati			344,00	1,03	70,7%			73,4%	
Rifiuti ingombranti smaltiti			29,00	0,09	6,0%		,84 0,04		
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		0,00		
Rifiuti provenienti dallo sp			0,00	0,00	0,0%_		0,00		
	PRODU	JZIONE PRO	CAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/	/ab*giorno))	1,45	-1,8%	
	RACCO	OLTA DIFFER	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]	_		23,3%	-3,6%	
							,	.,	
				4 ~	20°	-		012	
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				nellate 08,02	% 22,2%	tonnellate 113,48	% 23,0%	
HECOPERO WATERIATE				10	00,02	LL,L /0	110,40	23,076	
	RECUF	PERO COMPI	LESSIVO (%)		_		22,2%	-3,5%	
					20 ⁻	13	21	012	
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno	
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MATER	RIA			108.023	117,67	113.319	123,9	
Carta e cartone					30.400	33,12	33.475	36,62	
Vetro					33.792	36,81	33.120	36,24	
Plastica					9.680	10,54	9.400	10,28	
Materiali ferrosi					6.860	7,47	7.945	8,69	
Alluminio					0	0,00	30	0,03	
Legno					11.400	12,42	9.025	9,87	
Verde					13.000	14,16	17.500	19,15	
Organico					0	0,00	0	0,00	
Raee					1.350	1,47	1.116	1,22	
Stracci/indumenti smessi					1.350	1,47	1.425	1,56	
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00	
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali					182 0	0,20 0,00	235	0,26	
Altre raccolte differenziate					9	0,00	48	0,00 0,05	
Ingombranti a recupero					0	0,00	158	0,17	
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00	
	Tota	ale a smaltim	ento in sicurezza	a	48	0,05	48	0,05	
			Scart	i	5.372	5,85	5.710	6,25	
	AVVIO	A RECUPER	O DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		22,2%	-3,5%	
					20 ⁻	13	21	012	
				ton	nellate	%	tonnellate	%	
			IPERO DI ENERGIA				0.00	<i>e</i> % 0,0%	
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO DI I	ENERGIA		(0,00	0,0%	0,00	0,0%	
INCENERIMENTO CON RI		ENERGIA P <mark>ero di ene</mark>	RGIA (%)	(0,00	0,0%	0,00	0,0%	
INCENERIMENTO CON RI			RGIA (%)	(_		0,0%	-	
INCENERIMENTO CON RI			RGIA (%)		20	13	0,0%	- 012	
	RECUF	PERO DI ENE	RGIA (%)	t	20 totale	13 €/ab*anno	0,0% 20 totale	- 012 €/ab*anno	
INCENERIMENTO CON RI	RECUF	PERO DI ENE	ERGIA (%)	t € 1:	20	13	0,0%	- 012	

Comune di Mon	tenello	uella Ba	ıılagıla					2013
oitanti	1.669	Superificie	e (kmq)	15,794	Are	a attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	956	• Sup. urb	anizzata	1.906	Co	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	153	_ • Zona alti	metrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				0040			2010	
			tannallata	2013) %	tannall	2012 ate kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE I	N DIEILITI LID	DANI	tonnellate	kg/ab*giorno) %	tonnell		1110 %
Rifiuti differenziati	JI NIFIU II UN	DANI	1.540.94 585.00	2.53 0,96	38,09		0.39 2.53 8 ,97 0,90	 35,6%
Rifiuti non differenziati			930,14	1,53	60,49		75,24 1,60	63,3%
Rifiuti ingombranti smalt	iti		6,85	0,01	0,4%		4,97 0,01	0,3%
Rifiuti ingombranti recup			6,07	0,01	0,4%		8,51 0,01	0,6%
Rifiuti provenienti dallo s		elle strade	12,88	0,02	0,8%		2,70 0,00	0,2%
·			OCAPITE RIFIUT	THRRANI (k	n/ah*giorr	10)	2.52	0.00/
	FILO	DOZIONE FIR	JOAFITE IIII IOI	I OIIDAN (K	g/ab gion	10)	2,53	0,0%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			38,4%	6,0%
					2	013	:	2012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+	ENERGIA				485,04	96,4%	1.440,04	93,5%
	BECI	IDEBO COME	PLESSIVO (%)		_		06 49/	10.40/
	TILO	DE LITO COMP	LL33140 (76)		_		96,4%	3,1%
						013		2012
Q.TA' AVVIATE A RECU	DEDO DI MAT	EDIA			<i>kg</i> 543.497	kg/ab*anno 325,64	<i>kg</i> 455.747	kg/ab*ann 273,
	PERO DI MAI	ERIA						
Carta e cartone					181.860	108,96	104.878	,
Vetro Plastica					46.409 69.418	27,81 41,59	57.489 60.263	
Materiali ferrosi					10.565	6,33	6.508	
Alluminio					1.547	0,93	2.733	
Legno					285	0,17	0	
Verde					217.180	130,13	209.680	
Organico					0	0,00	0	
Raee					10.359	6,21	10.170	
Stracci/indumenti smessi					3.867	2,32	4.019	
Oli e grassi vegetali					314	0,19	0	
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					1.693	1,01	8	0,00
Ingombranti a recupero					6.069	3,64	8.514	5,10
Recupero da spazzamento)				5.330	3,19	538	
				_	7.4		•	0.04
	ı	otale a smaltin	nento in sicurezz Scar		74 41.430	0,04 24,82	0 74.897	-
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		36,0%	19,3%
						013		2012
INCENERIMENTO CON I	RECUPERO D	I ENERGIA			nnellate 930,14	% 60,4%	tonnellate 975,24	% 63,3%
MOLITEI III WILLIA TO COM I			EDOLA (O/)	·		JU, 4 /0		•
	HEC	JPERO DI EN	EKGIA (%)		_		60,4%	-4,7%
					2	013	2	2012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA G	ESTIONE DEI	RIFIUTI		€:	246.201	€ 147,5	€ 210.868	€ 126,3
			E (euro/abitant		_		€ 147,5	16,8%

Comune di Mont	- Jul 10	. 5. 5.9(ŋ- 					2013
itanti	554	Superifici	-	11,271	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	411	Sup. urb		0.595	Com	oostaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	12	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RΔNI	298.57	1.48	70		.64 1.48	10 /0
Rifiuti differenziati	111110111011	DAIN	69,57	0,34	23,3%		2,64 0,36	24,1%
Rifiuti non differenziati			211,00	1,04	70,7%	_	2,00 1,09	73,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			18,00	0,09	6,0%	_	6,91 0,03	2,3%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%	(0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%	(0,00	0,0%
	PROI	OUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (ka/	ab*giorno)	1,48	-0,1%
				(1.9)	and grown,		1,40	-0,1 /6
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		23,3%	-3,4%
					201	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			6	6,25	22,2%	69,26	23,0%
	RECU	JPERO COMI	PLESSIVO (%)				22,2%	-3,4%
					201			012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			66.248	119,58	69.167	123,
Carta e cartone					19.000	34,30	20.575	36,8
Vetro					20.736	37,43	20.160	36,0
Plastica Materiali formasi					6.160	11,12	5.504	9,8
Materiali ferrosi Alluminio					3.920	7,08	4.970 20	8,8 0,0
Legno					7.600	0,00 13,72	6.175	11,0
Verde					8.000	14,44	11.000	19,6
Organico					0.000	0,00	0	0,0
Raee					720	1,30	576	1,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	50	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					112	0,20	137	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	92	0,1
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т	otale a smaltir	nento in sicurezz	3	29	0,05	29	0,0
	1	olai c a siiidilli	nento in sicurezz Scar		3.266	0,05 5,90	3.413	6,1
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]	·	22,2%	-3,4%
							,	,
				ton	201 nellate	3 %	20 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA),00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
								-
					201			012
				t	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COCTO DEL LIBITEDA CE	OTIONE DE	DICULT		~ 4	0.000	6.00.4	6 40 074	C 00 0
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€ 4	9.000	€ 88,4	€ 46.271	€ 82,8

Comune di Monte	escano)						201	13
Abitanti	400	Superifici	e (kmq)	2,366	Area	a attrezzata:		NC)
N. utenze domestiche	238	Sup. urk		0.334	Con	npostaggio do	mestico:	NC)
N. utenze non domestiche	36	_ • Zona alt	imetrica	Collina					
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012		
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	ate kg/ab*gio	rno	%
PRODUZIONE TOTALE DI I	RIFIUTI UR	BANI	214.18	1.47		219	9.37 1.55		
Rifiuti differenziati			54,18	0,37	25,3%		9,370,42		7,1%
Rifiuti non differenziati			148,00	1,01	69,1%		5,00 1,09),7%
Rifiuti ingombranti smaltiti	_4:		11,15	0,08	5,2%		4,93 0,03		,2%
Rifiuti ingombranti recupera Rifiuti provenienti dallo spa		alla strada	0,85	0,01	0,4%		$\frac{0,07}{0,00} = \frac{0,00}{0,00}$,0% ,0%
rilliati proverlienti dallo spa				-					0 /6
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	IURBANI (kg	/ab*giorn	0)	1,47	-5,3%	
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			25,7%	-5,2%	1
					20)13		2012	
				ton	nellate	%	tonnellate	2012 %	,
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				2,57	24,5%	57,06	26,0	
	RECU	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		24,5%	-5,6%	1
							,	-,-,-	•
					20)13		2012	
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*a	
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			51.719	129,30	56.998		46,90
Carta e cartone					14.250	35,62	14.800		8,14
Vetro					14.592	36,48	13.920		5,88
Plastica Materiali formaci					4.400	11,00	3.720		9,59
Materiali ferrosi Alluminio					2.940	7,35 0,00	2.975		7,67 0,03
Legno					4.750	11,87	4.275		1,02
Verde					6.000	15,00	7.500		9,33
Organico					4.000	10,00	9.000	2	3,20
Raee					630	1,57	450)	1,16
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	25		0,06
Oli e grassi vegetali					118	0,29	206		0,53
Accumulatori auto					0	0,00	98		0,25
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 39	0,00 0,10	20		0,00 0,05
Ingombranti a recupero					848	2,12	66		0,16
Recupero da spazzamento					0	0,00	C		0,00
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza		120	0,30	20		0,05
	A\/\/I	O A RECURE	Scari RO DI MATERIA		2.341	5,85	2.332	•	6,01
	AVVI	OANECOFE	IIO DI MATERIA	(76) [1111] + 031	lecj		24,5%	-5,6%	
)13		2012	
→ INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	0,09	
		UPERO DI EN	IERGIA (%)		_	-,	0,0%	_	
							,	•	
					20)13		2012	
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*aı	
COSTO DELL'INTERA GES	TIONE DEI	RIFIUTI		€ 4	15.055	€ 112,6	€ 43.134	€ 111	,2

Comune di Mont	esegal	ie .						2013
bitanti	295	Superifici	e (kmq)	14,833	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	255	_ • Sup. urb	oanizzata	0.447	Cor	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	6	_ • Zona alt	timetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnell	2012 ate kg/ab*gid	orno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIE	RRANI	143.26	1.33	/6		1.90 <u>1.32</u>	//////////////////////////////////////
Rifiuti differenziati		IDAN	35,19	0,33	24,6%		31,28 0,29	22,0%
Rifiuti non differenziati			101,92	0,95	71,19		06,23 0,99	74,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			6,15	0,06	4,3%	<u> </u>	1,62 0,02	1,1%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		2,77 0,03	2,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%		0,000,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	/ab*giorn	10)	1,33	1,0%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		24,6%	2,3%
					20	013		2012
				tor	20 Inellate)13 %	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				34,81	94,1%	137,68	97,0%
	BEC	LIDERO COMI	PLESSIVO (%)		_		04.40/	.
	REC	OPERO COM	PLE35IVU (%)		_		94,1%	-3,0%
					20	013		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ΓERIA			32.886	111,48	28.676	97,
Carta e cartone					8.194	27,78	8.167	27,68
Vetro					12.839	43,52	11.797	7 39,99
Plastica					4.382	14,85	3.264	11,06
Materiali ferrosi					1.214	4,12	685	
Alluminio					40	0,14	33	•
Legno Verde					2.128 3.210	7,21 10,88	3.686	
Organico					0.210	0,00	(
Raee					778	2,64	936	
Stracci/indumenti smessi					100	0,34	49	
Oli e grassi vegetali					0	0,00	(,
Accumulatori auto					0	0,00	29	
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	(
Altre raccolte differenziate					0	0,00	C	,
Ingombranti a recupero					0	0,00	2.773	,
Recupero da spazzamento					0	0,00	(0,00
	٦	Totale a smaltir	mento in sicurezz	а	20	0,07	10	0,03
			Scar	ti	2.279	7,73	2.373	8,04
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssl	Rec]		23,0%	3,6%
				tor	20 nnellate)13 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	OI ENERGIA			01,92	71,1%	106,23	74,9%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				71,1%	-5,0%
								_
					20	013		2012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI		€ 3	32.680	€ 110,8	€ 38.315	€ 129,9
OCOTO DELE INTERIA GEO								

Comune di Mont	iceiii F	avese						2013
oitanti	700	Superificie	e (kmq)	20,261	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	345	_ • Sup. urb	anizzata	0.699	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	36	_ • Zona alti	metrica	<u>Pianura</u>				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
_			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UF	RBANI	410.27	1.61			8.64 1.63	
Rifiuti differenziati			141,49	0,55	34,5%		6,78 0,51	31,0%
Rifiuti non differenziati			168,81	0,66	41,1%		0,96 0,72	44,3%
Rifiuti ingombranti smaltiti			82,11	0,32	20,0%	8	6,62 0,35	21,2%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento (delle strade	17,86	0,07	4,4%	1	4,20 0,06	3,5%
	PRO	DUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno	o)	1,61	-1,5%
	DAG	OOL TA DIEFE	DENZIATA (0/) E	Dd - In «Dool			04.50/	
	HAC	COLIADIFFE	RENZIATA (%) [Ka + IngKecj	_		34,5%	11,1%
					20	_		012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			1	45,38	35,4%	131,78	32,2%
	REC	UPERO COMF	PLESSIVO (%)				35,4%	9,9%
								_
					20		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ΓERIA			137.739	196,77	123.062	179,
Carta e cartone					19.839	28,34	17.507	25,4
Vetro					21.024	30,03	24.288	35,3
Plastica					9.019	12,88	8.493	12,3
Materiali ferrosi					1.638	2,34	257	0,3
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde Organico					82.230	117,47 0,00	67.590 0	98,3 0,0
Raee					3.987	5,70	4.660	6,7
Stracci/indumenti smessi					1	0,00	1	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	216	0,3
Accumulatori auto					0	0,00	49	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	83	0,1
Recupero da spazzamento					7.641	10,92	8.635	12,5
	-	F. 4 - 1		_				
		i otale a smaitin	nento in sicurezz Scar		119 3.631	0,17 5,19	96 3.626	0,1 5,2
	A)/)/	IO A DECUDE				5,19		
	AVV	IO A RECUPEI	RO DI MATERIA	(%) [HIII + 5SI	necj		35,4%	9,9%
					20	13	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
					20	13	2	012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			74.864	€ 106,9	€ 72.784	€ 105,9
						·		
			E (euro/abitante				€ 106,9	-

Comune di Mont	tù Becc	aria						2013
Abitanti	1.730	Superifici	e (kmq)	15,492	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.662	Sup. urk		1.222	Con	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	73	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	ate kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	917.06	1.45	_	929	9.34 1.46	
Rifiuti differenziati			213,06	0,34	23,2%	6 22	3,34 0,35	24,0%
Rifiuti non differenziati			650,00	1,03	70,9%	68	3,001,07	73,5%
Rifiuti ingombranti smaltit			50,18	0,08	5,5%		2,700,04	2,4%
Rifiuti ingombranti recupe			3,82	0,01	0,4%		0,30 0,00	0,0%_
Rifiuti provenienti dallo sp	oazzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	<u> </u>	0,000,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	I URBANI (ko	g/ab*gio <mark>rn</mark>	o)	1,45	-0,6%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			23,6%	-1,7%
						0/		2012
RECUPERO MATERIA+E	NEDGIA				nnellate 106,78	% 22,5%	tonnellate 212,97	% 22,9%
RECUPERO MATERIATE	INERGIA			2	.06,78	22,5%	212,97	22,9%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				22,5%	-1,6%
					20)13	•	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			202.964	117,32	212.662	122,0
Carta e cartone					57.000	32,95	62.600	35,94
Vetro					63.936	36,96	62.400	35,82
Plastica					18.480	10,68	16.488	9,46
Materiali ferrosi					0	0,00	13.895	7,98
Alluminio					0	0,00	50	0,03
Legno					21.850	12,63	19.950	11,45
Verde					25.000	14,45	33.000	18,94
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					2.610	1,51	1.746	1,00
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	1.925	1,11
Oli e grassi vegetali					0	0,00	176	0,10
Accumulatori auto					344	0,20	431	0,25
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					13.745	7,94	0	0,00
Ingombranti a recupero					3.818	2,21	304	0,18
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	90	0,05	90	0,05
			Scart		9.912	5,73	10.498	6,03
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22,5%	-1,6%
					00	140	,	2010
				to	20 nnellate)13 %	tonnellate	2 012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)		_	,	0,0%	
							,,	•
					20)13	2	2012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI		€ 1	169.903	€ 98,2	€ 219.498	€ 126,0
	cos	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 98,2	-22,1%
			,		_		J 50,2	-LL, 1 /0

Comune di Morn	ico Lo	sana						2013
Abitanti	657	Superifici	e (kmq)	8,138	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domesticheN. utenze non domestiche	442 69	Sup. urb		0.539 Collina	Com	postaggio do	mestico:	NO
	- 03			Oomina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati	RIFIUTIUF	RBANI	377.48	1.57	00.70/		0.14 1.53	
Rifiuti dinerenziati			89,48 266,00	0,37 1,11	23,7% 70,5%		$\frac{0,14}{0,00}$ $\frac{0,36}{1,12}$	<u>23,7%</u> 73,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti			22,00	0,09	5,8%		9,87 0,04	2,6%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		0,13 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa		delle strade	0,00	0,00	0,0%	_	0,00 0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg	_J /ab*giorno))	1,57	3,1%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			23,7%	-0,2%
					•	10		2040
				4	20 [.] nnellate	1 3 %	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EI	MERGIA				35,21	% 22,6%	86,06	% 22,6%
TIEGOT ENO MIATERIATE		LIPERO COMI	PLESSIVO (%)			22,070	22,6%	•
	TIL.	or Erro comi	2200170 (70)		_		22,0 /6	-0,3%
					20	13	:	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ΓERIA			85.208	129,69	85.925	125,9
Carta e cartone					23.750	36,15	25.800	,
Vetro					26.208	39,89	25.440	,
Plastica					7.920	12,05	6.560	,
Materiali ferrosi					5.880	8,95	5.950	
Alluminio Legno					9.500	0,00 14,46	7.125	,
Verde					10.000	15,22	13.700	,
Organico					0	0,00	0	-,
Raee					1.260	1,92	702	
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	50	
Oli e grassi vegetali					549	0,84	402	
Accumulatori auto					141	0,21	176	0,26
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	,
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	132	0,20
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	7	Fotale a smaltir	mento in sicurezza	a	37	0,06	37	0,05
		otalo a orrani	Scar		4.196	6,39	4.145	
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22,6%	-0,3%
					20 ⁻	13		2012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO I	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	
					20 ⁻	13	:	2012
					totale	.€/ab*anno	totale	 €/ab*anno
OSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			85.591	€ 130,3	€ 83.098	€ 121,8
	cos	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 130,3	6,9%
								_

Comune di Morta	ra							2013
itanti	15.543	Superifici	e (kmq)	52,190	6 Area	a attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	6.709	Sup. urb	anizzata	7.558	Con	npostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	700	Zona alt	imetrica	Pianur	a			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tannallata	kg/ab*giorn	o %	tannalla		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI F		D A NII	tonnellate		0 %	tonnella		10 %
Rifiuti differenziati	nirio II oni	DAM	7.057.16 2.112,15	1.24 0,37	29,9%	7.641 2.605		— 34,1%
Rifiuti non differenziati			4.894,23	0,86				63,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			40,62	0,00	0,6%			2,0%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		10,16	0,00			,50 0,00	0,3%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Timuti provenienti dallo spaz							·	
	PROL	OUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (K	g/ab*giorn	0)	1,24	-7,9%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec	ı		30,1%	-12,6%
					20	013	20)12
				to	onnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	ERGIA				.953,01	98,5%	7.405,51	96,9%
	RECU	IPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		98,5%	1,7%
							22,211	-,- /-
)13	20)12
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	ERIA			2.048.625	131,80	2.521.485	162
Carta e cartone					448.729	28,87	492.323	31,7
Vetro					391.304	25,18	291.254	18,8
Plastica					133.671	8,60	208.446	13,4
Materiali ferrosi					0	0,00	63.367	4,0
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					3.624	0,23	173.592	11,2
Verde					841.645	54,15	971.087	62,6
Organico					196.337	12,63	270.090	17,4
Raee					32.341	2,08	50.706	3,2
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					98	0,01	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					877	0,06	619	0,0
Ingombranti a recupero					10.156	0,65	24.503	1,5
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	To	ntale a smaltir	nento in sicurezza	а	1.568	0,10	1.556	0,1
	10	raio a omailii	Scar		61.954	3,99	82.548	5,3
	A\/\/IC	A DECLIDE	RO DI MATERIA		_	-,		
	AVVIC	AHEOUPE	IIO DI WATERIA	(/o) [HIII + 3			29,2%	-12,4%
						013)12
				ta	onnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA			1.894,23	69,4%	4.859,52	63,6%
INCENERIMENTO CON REC		I ENERGIA I <mark>pero di en</mark>	ERGIA (%)		1.894,23	69,4%		
INCENERIMENTO CON REC			ERGIA (%)		1.894,23	69,4%	4.859,52 69,4%	63,6% 9,1%
INCENERIMENTO CON REC			ERGIA (%)		20	013	69,4%	9,1% ⁴ 012
	RECU	IPERO DI EN	ERGIA (%)	2	20 totale	013 €/ab*anno	69,4% 20 totale	9,1% ⁴ 012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON REC	RECU	IPERO DI EN	ERGIA (%)	2	20	013	69,4%	9,1%

Comune di Nicor	vo							2013
bitanti	367	Superific	ie (kmq)	8,114	Area	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	186	_ • Sup. url	banizzata	0.368	Con	npostaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	6	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
OATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	RANI	232.49	1.74	70		2.041.76	76
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	IDAN	74,90	0,56	32,2%		4,71 0,57	32,2%
Rifiuti non differenziati			143,78	1,07	61,8%		9,45 1,06	60,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti			11,06	0,08	4,8%	1:	5,40 0,12	6,6%
Rifiuti ingombranti recuper			2,76	0,02	1,2%		2,48 0,02	1,1%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	-	0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	/ab*giorn	o)	1,74	-1,2%
								· 'N
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		33,4%	0,4%
					20	112		2012
				ton	20 nellate)13 %	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				19,15	94,3%	213,98	92,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		94,3%	2,2%
					_		J-1, J /0	2,2 /6
					20)13		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			72.615	197,86	72.056	199,0
Carta e cartone					12.279	33,46	12.729	,
Vetro					20.352	55,46	20.928	,
Plastica Materiali formaci					2.832	7,72	3.225	,
Materiali ferrosi Alluminio					557 0	1,52 0,00	1.390	
Legno					4.473	12,19	11.517	
Verde					30.851	84,06	22.253	,
Organico					0	0,00	0	
Raee					1.251	3,41	0	0,00
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	-,
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	,
Accumulatori auto					0	0,00	0	,
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 22	0,00 0,06	0 15	
								· ·
Ingombranti a recupero					2.764	7,53	2.480	,
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	T	Totale a smalti	mento in sicurezz		15	0,04	36	
			Scar	ti	2.267	6,18	2.617	7,23
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsI	Rec]		32,4%	0,9%
				ton	20 nellate)13 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	DI ENERGIA			43,78	61,8%	139,45	60,1%
	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)				61,8%	2,9%
								_
					20)13		2012
				i	totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI		€ 5	8.784	€ 160,2	€ 53.260	€ 147,1

Comune di Oleva								2013
bitanti	748	Superific	-	15,338		attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	378	Sup. url		0.497	Com	postaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	25	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	409-40	1.50	70	416.		70
Rifiuti differenziati	111110111011	DAIN	94,91	0,35	23,2%	97.		23,4%
Rifiuti non differenziati			291,45	1,07	71,2%	297		71,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			18,43	0,07	4,5%	17.		4,3%
Rifiuti ingombranti recuper			4,61	0,02	1,1%		,88 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo spa		lelle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PHU	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (Kg/a	ib giorno)	1,50	2,6%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [F	ld + IngRec]			24,3%	0,9%
					201	3	20	012
				tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				B,11	94,8%	394,98	94,9%
	DEC	UDEDO COM	DI ECCIVO (9/)		_		0.4.00/	
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		94,8%	-0,1%
					201		20)12
				I	kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			92.057	123,07	94.183	120,
Carta e cartone					18.591	24,85	20.748	26,60
Vetro					15.168	20,28	15.283	19,59
Plastica					5.740	7,67	6.890	8,83
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					0	0,00	0	0,00
Verde					49.077	65,61	47.540	60,95
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					0	0,00	0	0,00
Stracci/indumenti smessi					3.438	4,60	3.690	4,73
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					43	0,06	31	0,04
Ingombranti a recupero					4.608	6,16	2.885	3,86
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smalti	mento in sicurezza		77	0,10	79	0,10
			Scarti		2.776	3,71	3.079	3,95
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA (%) [Rm + SsR	ec]		23,6%	1,2%
					201	3	21	012
				tonn	ellate	%	tonnellate	%
	CUPERO D	I ENERGIA			1,45	71,2%	297,91	71,6%
INCENERIMENTO CON RE			IEDCIA (9/)				71,2%	-0,6%
INCENERIMENTO CON RE	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)				•	. *
INCENERIMENTO CON RE	REC	UPERO DI EN	VERGIA (%)					
INCENERIMENTO CON RE	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)		201	_)12
			NERGIA (%)	to	_	3 €/ab*anno	totale	€/ab*anno
INCENERIMENTO CON RE			NERGIA (%)	to	_	_		

N. ulenze domestiche 105 • Sup. urbanizzatia N. ulenze non domestiche 7 • Zora allimetrica Coalina 2011	Comune di Oliva	Gessi							2013
Note Production Productio	Abitanti	173	Superifici	ie (kmq)	3,869	Area	attrezzata:		SI
PRODUZIONE TOTALE DI RIFUTI URBANI Str. 1.45 Str. 1.65 St	N. utenze domestiche	105	 Sup. url 	oanizzata	0.172	Com	postaggio do	mestico:	NO
PRODUZIONE TOTALE DI RIFUTI URBANI 14.61	N. utenze non domestiche	7	• Zona al	timetrica	Collina				
PRODUZIONE TOTALE DI RIFUTI URBANI 14.61	DATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
PRODUZIONE TOTALE DIRFUTI URBANI 24.5 0.38 24.5% 0.38 22.5 0.38 24.5%				tonnellate		o %	tonnell		no %
Rifful differenziati	PRODUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LIDR	ANI			/ /0			78
Rifful in non differential		TIII TO TT OTTE	AIII			24 5%			24.6%
Riffuti ingombrant smallti									
Riffuli ingombranti recuperati					-				
RECUPERO MATERIA-ENERGIA 1,45 2,3% 2	<u>~</u>				-				
PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*gio*mo) 1,45 2,8% RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + ingRec] 2013 2012	_		lle strade						
RECUPERO MATERIA-ENERGIA 2013 2012 tonnellate % tonnella	Timal provenienti dane ope								
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 21,18 23,2% 21,35 23,3%		PROD	UZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I OKBANI (K	g/ab^giorno))	1,45	2,8%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 21,18 23,2% 21,35 23,3%		RACC	OLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			24,5%	-0,5%
RECUPERO MATERIA-ENERGIA 21,18 23,2% 21,35 23,3%						20	13	2	012
RECUPERO MATERIA-ENERGIA 21.18 23,2% 21.35 23,3%					to	_	_		-
2013 2012 kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg	RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA							
2013 2012 kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg kg/ab*anno kg		RECU	PERO COM	PLESSIVO (%)		_		22 2º/ ₂	0.69/
Ag kg/ab*anno kg kg/ab*anno Carta e cartone 6.650 38.44 21.321 119.7 Vetro 6.336 36.62 6.240 35.06 Plastica 1.760 10.17 1.704 9.57 Materiali ferrosi 980 5.66 1.981 11.13 Alluminio 0 0.00 6 0.03 Legno 2.850 16.47 1.805 10.14 Verde 2.000 11.56 3.000 16.85 Organico 0 0.00 0 0.00 Raee 540 3.12 216 1.21 Stracci/indumenti smessi 0 0.00 0 0.00 Accumulatorio auto 34 0.20 39 0.22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0.00 0 0.00 Alter raccolte differenziate 34 0.20 0 0.00 Ingentrali a recupero 0 0.00 0 0.00						_		23,2 /6	-0,0%
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 21.185 122,45 21.321 119.7 Carta e cartone 6.650 38.44 6.315 35.08 Vetro 6.336 36.62 6.240 35.06 Plastica 1.760 10,17 1.704 9.57 Materiali ferrosi 980 5.66 1.981 11,13 Alluminio 0 0,00 6 0,03 Legno 2.850 16,47 1.805 10,14 Verde 2.000 11,56 3.000 16,85 Organico 0 0,00 0 0 0 Rece 540 3,12 216 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21 1 1,21								2	-
Carta e cartone 6.650 38,44 6.315 35,48 Vetro 6.336 36,62 6.240 35,06 Plastica 1.760 10,17 1.704 95,75 Materiali ferrosi 980 5,66 1.981 11,13 Alluminio 0 0,00 6 0,03 Legno 2.850 16,47 1.805 10,14 Verde 2.000 11,56 3,000 16,85 Organico 0 0,00 0 0,00 Raee 540 3,12 216 1,21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli grassi vegetali 0 0,00 15 0,08 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, fiftir e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 3 0,22 Ingombranti a recupero 0 0,00 0						_			
Vetro 6.336 36,62 6.240 35,06 Plastica 1.760 10,17 1.704 9,57 Materiali ferrosi 980 5,66 1,981 11,13 Alluminio 0 0,00 6 0,93 Legno 2,950 16,47 1,805 10,14 Verde 2,000 11,56 3,000 16,85 Organico 0 0,00 0 0,00 Raee 540 3,12 216 1,21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0,00 Altre raccotle differenziate 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccotle differenziate 34 0,20 0 0,00 Recupero da spazzamento 0 0,00 0	Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MATE	RIA				122,45		119,7
Plastica 1.760 10,17 1.704 9,57 Materiali ferrosi 980 5,66 1.981 11,13 Alluminio 0 0.00 6 0.03 Legno 2.850 16,47 1.805 10,14 Verde 2.000 11,56 3.000 16,85 Organico 0 0,00 0 0,00 Raee 540 3,12 216 1.21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli e grassi vegetali 0 0,00 15 0,08 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 26 0,15 Scarti 1.085 6,27 1.059	Carta e cartone					6.650	38,44	6.315	35,48
Materiali ferrosi 980 5,66 1.981 11,13 Alluminio 0 0.00 6 0.03 Legno 2.850 16,47 1.805 10,14 Verde 2.000 11,56 3.000 16,85 Organico 0 0,00 0 0,00 Raee 540 3,12 216 1,21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli e grassi vegetali 0 0,00 15 0,08 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza 89 0,51 89 0,50 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0%	Vetro					6.336	36,62	6.240	35,06
Alluminio	Plastica					1.760	10,17	1.704	9,57
Legno 2.850 16,47 1.805 10,14 Verde 2.000 11,56 3.000 16,85 Organico 0 0,00 0 0,00 Raee 540 3,12 216 1,21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza 89 0,51 89 0,55 89 0,55 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6% -0,6% -0,6% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% -0,0% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA	Materiali ferrosi					980	5,66	1.981	11,13
Verde 2.000 11,56 3.000 16,85 Organico 0 0,00 0 0,00 Raee 540 3,12 216 1,21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 0 0 0,00 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza 89 0,51 89 0,50 Scarti 1.085 6,27 1.059 5,95 AVVIO A RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	Alluminio					0	0,00	6	0,03
Organico 0 0,00 0 0,00 Raee 540 3,12 216 1,21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 89 0,50 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0 0 0 0 Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 89 0,51 89 0,50 0	Legno					2.850	16,47	1.805	10,14
Raee 540 3,12 216 1,21 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 89 0,51 89 0,50 5,95 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6% -0,6% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% -0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0,0% - COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8	Verde					2.000	11,56	3.000	16,85
Stracci/indumenti smessi 0 0,00 15 0,08 Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 1.085 6,27 1.059 5,95 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,0% - Lotale €/ab*anno €/ab*anno totale €/ab*anno COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8	_								0,00
Oli e grassi vegetali 0 0,00 0 0,00 Accumulatori auto 34 0,20 39 0,22 Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza 89 0,51 89 0,50 Scarti 1.085 6,27 1.059 5,95 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,0% - COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8	Raee					540	3,12	216	1,21
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali Oli, filtri e grasi minerali Oli, filtri e grassi minerali Oli, filtri	Stracci/indumenti smessi					0	0,00	15	0,08
Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,00 Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 89 0,51 89 0,50 Scarti 1.085 6,27 1.059 5,95 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SSRec] 23,2% -0,6% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% - - COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8	Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate 34 0,20 0 0,000						34			0,22
Ingombranti a recupero 0 0,00 26 0,15 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza 89 0,51 89 0,50 Scarti 1.085 6,27 1.059 5,95 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6% Lonnellate 50,00 0,0% 0,00 0,0% 0,00 0,0% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0,0% Lotale 6/ab*anno totale 6/ab*anno totale 6/ab*anno totale 6/ab*anno 6/ab*a						0		0	0,00
Recupero da spazzamento	Altre raccolte differenziate					34	0,20	0	0,00
Recupero da spazzamento	Ingombranti a recupero					0	0,00	26	0,15
Totale a smaltimento in sicurezza 89 0,51 89 0,50 Scarti 1.085 6,27 1.059 5,95 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6% 2013 2012 tonnellate									0,00
Scarti 1.085 6,27 1.059 5,95 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 23,2% -0,6%		-		and the states	_				
AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 2013 2012 tonnellate		10	tale a smalti						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		A\/\/IC	A DECUDE				0,27		
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA tonnellate % tonnellate % RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,0% - 2013 2012 totale €/ab*anno totale €/ab*anno COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8		AVVIC	ARECUPE	HO DI MATERIA	(%) [HIII + 58	necj		23,2%	-0,6%
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0%									
COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI © 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8	INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO DI	ENERGIA		to				
2013 2012 totale €/ab*anno totale €/ab*anno COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8				IERGIA (%)		_			
totale €/ab*anno totale €/ab*anno COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8									•
COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 21.500 € 124,3 € 19.546 € 109,8						_	_		-
	00070 0511 11:1555	OTIONE 5)		_				
COSTO PROCAPITE (euro/abitante*anno) £ 124.2 49.09/	COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI I	RIFIUTI		€	21.500	€ 124,3	€ 19.546	€ 109,8
		COST	O PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 124,3	13,2%

Comune di Ottol	oiano							2013
Abitanti	1.119	Superifici	e (kmq)	24,487	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	523	Sup. urb	oanizzata	0.927	Com	postaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche _	41	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2012			2010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 te kg/ab*gior	rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFILITI LIR	RANI	468.70		/0	554		110 /6
Rifiuti differenziati	1 1111 10 11 011	DAN	273,25	1.15 0,67	58,3%	165		29,9%
Rifiuti non differenziati			114,53	0,28	24,4%	342		61,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		28,32	0,07	6,0%		,90 0,03	2,0%
Rifiuti ingombranti recupe			16,14	0,04	3,4%	3	0,01	0,6%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	36,46	0,09	7,8%	32	2,26 0,08	5,8%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/	ab*giorno)	1,15	-13,2%
				- (3		,	1,10	-13,276
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			61,7%	102,8%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			39	2,35	83,7%	505,55	91,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				83,7%	-8,2%
					201	_		012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA		:	261.680	233,85	160.060	139,4
Carta e cartone					49.755	44,46	30.789	26,82
Vetro					43.795	39,14	30.758	26,79
Plastica					42.772	38,22	9.926	8,65
Materiali ferrosi Alluminio					3.059	2,73 0,00	1.718	1,50 0,00
Legno					7.060	6,31	5.938	5,17
Verde					83.784	74,87	70.464	61,38
Organico					24.690	22,06	4.157	3,62
Raee					4.603	4,11	4.014	3,50
Stracci/indumenti smessi					2.097	1,87	2.250	1,96
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					65	0,06	45	0,04
Ingombranti a recupero					16.142	14,43	3.199	2,86
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	1	114	0,10	113	0,10
			Scart		11.456	10,24	5.300	4,62
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA ((%) [Rm + SsF	lec]		59,3%	101,2%
						_		_
				1	201 nellate	3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			4,53	24,4%	342,29	61,8%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)			- 1, 1.72	24,4%	-60,4%
	0				_		∠ - 1 , 1 /0	-00,4%
					201	3	2	012
				t	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI		€ 12	26.261	€ 112,8	€ 117.616	€ 102,5
		TO DD004D	TE (euro/abitante	*	_		€ 112,8	10,1%

Comune di Pales	stro							2013
bitanti	1.987	Superific	ie (kmq)	18,928	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	989	Sup. ur	banizzata	1.228	Com	oostaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	70	_ • Zona al	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnellat	2012 e kg/ab*gior	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	RANI	1.154.22	1.59	/0	1.098.		76
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	IDAN	296,84	0,41	25,7%	254.		23,1%
Rifiuti non differenziati			784,34	1,08	68,0%	753,		68,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			50,80	0,07	4,4%	63.	20 0,09	5,8%
Rifiuti ingombranti recuper			12,70	0,02	1,1%	10,		0,9%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	9,54	0,01	0,8%	17,	82 0,03	1,6%_
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	ab*giorno)	1,59	1,0%
								-
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			26,8%	11,4%
					201	2	4	2012
				tonn	201 nellate	%	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				85,80	94,1%	1.009,40	91,9%
	DEC	LIDERO COM	PLESSIVO (%)		_		04.40/	1 A
	HEC	OPERO COM	PLE331VO (76)				94,1%	2,4%
					201	3	2	2012
				,	kg	kg/ab*anno	kg -	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	TERIA			88.760	145,32	246.052	128,8
Carta e cartone					53.346	26,85	53.062	27,78
Vetro					44.141	22,21	43.430	22,74
Plastica					15.448	7,77	17.421	9,12
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno Verde				4	7.065 61.261	3,56	4.529 120.190	2,37
Organico				· ·	0	81,16 0,00	120.190	62,93 0,00
Raee					3.847	1,94	4.441	2,33
Stracci/indumenti smessi					2.700	1,36	2.898	1,52
Oli e grassi vegetali					29	0,01	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					922	0,46	79	0,04
Ingombranti a recupero					12.700	6,39	10.178	5,12
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	Γotale a smalti	mento in sicurezz	a	207	0,10	198	0,10
			Scar	ti	7.872	3,96	8.033	4,21
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		26,1%	12,0%
							•	
					201			2012
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	DI ENERGIA			ellate 4,34	% 68,0%	tonnellate 753,17	% 68,6%
		UPERO DI EN	NERGIA (%)			11,111	68,0%	
		0. 2.10 2. 2.	12.10.01 (70)				00,0 /6	-0,9%
					201	3	2	2012
				tc	201 otale	3 €/ab*anno	2 totale	2012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI						

389 Canura 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2013 2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 98,2% 2013 8 98,2% 2013 10 36,54 10 36,5	2012 kg/ab*gion 39.25	40,2% 59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
Sanura S	% tonne 2 ,7% ,1% 0% 0% 2% prno) 2013 kg/ab*anno 9 260,94 0 36,54 0 38,07 8 18,88	2012 kg/ab*gion 39.25 96,10 0,84 42,49 0,24 0,42 0,00 0,00 1,90 38,7% 2 tonnellate 235,21 98,2% kg 8 92.304 11.011 13.009 6.476 124	mo % 40,2% 59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
3 iorno 1 4 38, 4 60, 0 0, 0 1, 2 1, ill (kg/ab*gic Rec] tonnellate 214,69 kg 82.20 11.51 11.99 5.94 41	2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 4 2013 8	### ##################################	40,2% 59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
38, 60, 0, 0, 0, 0, 0, 0,	2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 4 2013 8	### ##################################	40,2% 59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
38, 60, 0, 0, 0, 0, 0, 0,	2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 4 2013 8	### ##################################	40,2% 59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
38, 60, 0, 0, 0, 0, 1, 2 1, 1, 1, 1, 1, 1,	2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 4 2013 8	39.25	40,2% 59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
38, 60, 0, 0, 0, 0, 0, 1, 2 1 1, 2 1, 2 1, 3 1, 4 1,	2013 2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 98,2% 2013 8 98,2% 2013 10 36,54 10 36,5	96,10 42,49 0,24 0,42 0,00 0,00 0,00 1,90 38,7% 38,7% 2 tonnellate 235,21 98,2% kg 8 92.304 11.011 13.009 6.476 124	59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% -98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
60, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 1, 2 1, 1, 1, 1, 1, 1,	2013 2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 98,2% 2013 8 98,2% 2013 8 98,2% 2013 10 36,54 10	1,24 0,24 0,42 0,00 0,00 0,00 1,90 38,7% 38,7% 2 tonnellate 235,21 98,2% 8 92.304 11.011 13.009 6.476 124	59,6% 0,1% 0,2% 0,0% -8,9% -4,0% -98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
O, O, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	2013 2013 2013 2013 8 98,2% 2013 8 8/2ab*anno 9 260,98 0 36,54 0 38,07 18 18,88	0,42 0,00 0,00 1,90 38,7% tonnellate 235,21 98,2% kg 8 92.304 11.011 13.009 6.476 124	0,2% 0,0% -8,9% -4,0% -4,0% -0,2% -0,2% 2012 kg/ab*anr 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
2 1,3 II (kg/ab*gic Rec] tonnellate 214,69 kg 82.20 11.51 11.99 5.94 41	2013 2013 8 % 98,2% 2013 kg/ab*anno 9 260,98 0 36,54 0 38,07 18 18,88	0,00 0,00 1,90 38,7% tonnellate 235,21 98,2% kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	0,0% -8,9% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*anr 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
tonnellate 214,69 kg 82.20 11.51 11.99 5.94	2013 * 98,2% 2013 ***kg/ab**anno 9 260,94 0 36,54 0 36,54 0 38,07 18 18,88	1,90 38,7% tonnellate 235,21 98,2% kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	-8,9% -4,0% -4,0% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
kg 82.20 11.51 11.99 5.94	2013 98,2% 2013 kg/ab*anno 9 260,98 0 36,54 03 38,07 18 18,88	38,7% tonnellate 235,21 98,2% kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	-4,0% 98,3% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
kg 82.20 11.51 11.99 5.94	2013 98,2% 2013 kg/ab*anno 9 260,98 0 36,54 03 38,07 18 18,88	38,7% tonnellate 235,21 98,2% kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	-4,0% 98,3% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
kg 82.20 11.51 11.99 5.94	2013 kg/ab*anno 9 260,98 0 36,54 03 38,07 8 18,88	tonnellate 235,21 98,2% kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	2012 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
kg 82.20 11.51 11.99 5.94	2013 kg/ab*anno 9 260,98 0 36,54 03 38,07 8 18,88	tonnellate 235,21 98,2% \$\frac{kg}{8}\$ 92.304 11.011 13.009 6.476 124	% 98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
kg 82.20 11.51 11.99 5.94	98,2% 2013 kg/ab*anno 9 260,98 0 36,54 0 38,07 8 18,88	235,21 98,2% kg 92,304 11,011 13,009 6,476 124	98,3% -0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
kg 82.20 11.51 11.99 5.94	2013 kg/ab*anno 9 260,98 0 36,54 03 38,07 8 18,88	98,2% kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	-0,2% 2012 kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
82.20 11.51 11.99 5.94 41	kg/ab*anno 99 260,98 0 36,54 93 38,07 88 18,88	kg 8 92.304 11.011 13.009 6.476 124	2012 kg/ab*anr 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
82.20 11.51 11.99 5.94 41	kg/ab*anno 99 260,98 0 36,54 93 38,07 88 18,88	kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
82.20 11.51 11.99 5.94 41	kg/ab*anno 99 260,98 0 36,54 93 38,07 88 18,88	kg 92.304 11.011 13.009 6.476 124	kg/ab*ann 293, 35,0 41,4 20,6 0,3
82.20 11.51 11.99 5.94 41	260,98 0 36,54 0 38,07 18 18,88	8 92.304 11.011 13.009 6.476 124	293, 35,0 41,4 20,6 0,3
11.51 11.99 5.94 41	0 36,54 93 38,07 18 18,88	11.011 13.009 6.476 124	35,0 41,4 20,6 0,3
11.99 <mark>5.94</mark> 41	38,07 8 18,88	13.009 6.476 124	41,4 <mark>20,6</mark> 0,3
5.94 41	18,88	6.476 124	20,6 0,3
41		124	0,3
	3 1,31		
	0.10	60	0, 1
28		0	0,0
50.60		60.420	
	0 0,00	0	•
1.35		1.116	
	78 0,25	88	
	0 0,00	0	
	0 0,00	0	0,0
	0,00	0	0,0
	0,00	0	0,0
	0,00	417	1,3
1.10		0	
	0 00	0	0.0
	0 0,00 74 7.85	0 3 394	-
	7,00		
+ SsRec]		38,1%	-1,7%
	2013	2	2012
		tonnellate	%
131,38	60,1%		59,6%
		60,1%	0,9%
	2013	2	2012
	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
totale		€ 34.579	€ 110,1
<i>totale</i> € 36.500	€ 115,9		
	tonnellate	2013 tonnellate % 131,38 60,1% 2013 totale €/ab*anno	2013 tonnellate % tonnellate 131,38 60,1% 142,49 60,1% 2013 totale €/ab*anno totale

Comune di Paroi	na							2013
Abitanti	1.975	Superific	ie (kmq)	9,148	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	776	Sup. url	oanizzata	2.013	Com	oostaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	89	_ • Zona al	timetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnellat	2012 te kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIB	RΔNI	1.155.51	1.60	/0	1.016.		1110 /6
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAN	279,56	0,39	24,2%	267		26,3%
Rifiuti non differenziati			773,04	1,07	66,9%	639		62,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			82,34	0,11	7,1%	94	,69 0,13	9,3%
Rifiuti ingombranti recuper			20,58	0,03	1,8%		,25 0,02	1,5%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	0	0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/a	ab*giorno)	1,60	14,0%
								_
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		26,0%	-6,5%
					201	2	,	2012
				tonn	ellate	ა %	tonnellate	2012 %
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				64,94	92,2%	913,54	89,9%
		LIDERO COM	PLESSIVO (%)					
	REC	UPERO COM	PLE35IVO (%)		_		92,2%	2,6%
					201	3	:	2012
				,	kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			71.321	137,38	258.726	
Carta e cartone					74.331	37,64	73.331	37,02
Vetro					42.144	21,34	40.320	20,35
Plastica					15.226	7,71	17.076	8,62
Materiali ferrosi					2.548	1,29	0	,
Alluminio					0	0,00	0	,
Legno					0	0,00	2.018	
Verde Organico				ļ.	30.867 3.995	66,26 2,02	120.430 3.044	, -
Raee					0.000	0,00	0.044	
Stracci/indumenti smessi					2.097	1,06	2.430	
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	,
Altre raccolte differenziate					114	0,06	77	0,04
Ingombranti a recupero					20.584	10,42	15.249	7,72
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	204	0,10	194	0,10
			Scar	ti	8.032	4,07	8.246	
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		25,3%	-6,3%
								. .
					201			2012
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	I ENERGIA			ellate 3,04	% 66,9%	tonnellate 639,57	% 62,9%
		UPERO DI EN	JERGIA (%)			,	66,9%	1
	1120	_, bi Li					00,3 /0	6,3%
					004	•	,	2012
					201	3		2012
				to		ა €/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI						

Comune di Pavia	3							2013
bitanti	71.297	Superifici	e (kmq)	62,869	Are	ea attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	34.275	• Sup. urt	oanizzata	17.282	Co	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	4.108	Zona alt	imetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI								
DATITUE! IEOGATIVI			tommellete	2013	. 0/	4	2012	mo 0/
PRODUZIONE TOTALE DI	DIEILITI LIDI	D A NII	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		rno %
Rifiuti differenziati	I NIFIU II UNI	DANI	43.884.07 15.462,19	1. 69 0,59	- 35,2°	44.00 9% 14.81		33,7%
Rifiuti non differenziati			26.665,38	1,02	60,8			62,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			477,19	0,02	1,1%		4,03 0,02	0,9%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		318,12	0,01	0,7%	6 27	8,63 0,01	0,6%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	elle strade	961,19	0,04	2,2%	6 83	7,33 0,03	1,9%
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (ko	g/ab*giori	no)	1,69	-4,5%
							,	22.1
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			36,0%	4,8%
					2	013	2	2012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			15	.616,81	35,6%	14.825,14	33,7%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				35,6%	5,6%
						013 kg/ab*anno		012 kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	EDO DI MATI	EDIA		1./	<i>kg</i> .817.419	207,83	<i>kg</i> 14.266.846	208,8
Carta e cartone	ENO DI WAT	ENIA			.458.751	62,54	4.381.515	64,14
Vetro					.539.642	35,62	2.642.525	38,68
Plastica				-	819.877	11,50	677.826	9,92
Materiali ferrosi					151.029	2,12	166.705	2,44
Alluminio					7.272	0,10	1.405	0,02
Legno					550.145	7,72	605.520	8,86
Verde					.579.079	64,23	4.178.660	61,17
Organico				1	.197.860	16,80	1.173.340	17,18
Raee					268.338	3,76	246.540	3,61
Stracci/indumenti smessi					170.507 3.817	2,39	143.234 4.861	2,10
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					9.580	0,05 0,13	9.893	0,07 0,14
Oli, filtri e grassi minerali					1.397	0,13	338	0,00
Altre raccolte differenziate					60.128	0,84	34.483	0,50
Ingombranti a recupero					318.124	4,46	278.630	3,91
Recupero da spazzamento					481.266	6,75	279.668	4,09
riccupero da spazzamento	_							
	To	otale a smaltir	mento in sicurezza Scar		22.685 622.089	0,32 8,73	21.970 529.632	0,32 7,75
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		35,6%	5,6%
								3,572
				to	2 nnellate	013 %		2012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA		lOi	0,00	0,0%	tonnellate 0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
								•
					totale	013 <i>€/ab*anno</i>	totale	2012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€ 11	.884.362	€ 166,7	€ 11.166.811	€ 163,5

Comune di Pietra	a de' G	iorgi						2013
oitanti	898	Superifici	e (kmq)	11,141	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	563	• Sup. urk	oanizzata	0.636	Cor	npostaggio doi	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	56	Zona alt	imetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnollato	2013 kg/ab*giorno	%	tannalla	2012 ate kg/ab*giorr	10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIEILITI LID	DANII	tonnellate		/0	tonnella		10 /0
Rifiuti differenziati	MILIO II ON	DANI	461.84 92,84	1.41 0,28	20,1%		1.99 1.42 5 ,99 0 ,34	23,9%
Rifiuti non differenziati			340,00	1,04	73,6%		7,00 1,05	73,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			29,00	0,09	6,3%		1,84 0,03	2,4%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		0,16 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	
rimati provenienti dane spa					_			
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I ORBANI (K	g/ab^giorn	0)	1,41	-1,1%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			20,1%	-16,1%
					20)13	20	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				88,46	19,2%	110,64	22,8%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				19,2%	-16,0%
								, ,
)13		012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			88.456	98,50	110.486	118,
Carta e cartone					12.438	13,85	33.000	35,37
Vetro					33.504	37,31	32.640	34,98
Plastica					9.712	10,82	8.520	9,13
Materiali ferrosi					6.866	7,65	7.945	8,52
Alluminio					2	0,00	30	0,03
Legno					11.400	12,69	9.500	10,18
Verde					13.000	14,48	17.500	18,76
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.350	1,50	1.080	1,16
Stracci/indumenti smessi					4	0,00	75	0,08
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					180	0,20	196	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	158	0,18
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	_							
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza		47	0,05	47	0,05
			Scar	tı	4.288	4,78	5.414	5,80
					Recl		19,2%	-16,0%
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss			10,270	.,
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss)13		012
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA			013 %		
INCENERIMENTO CON RE			RO DI MATERIA		20		20	012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D				20 nnellate	%	20 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			20 nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00 0,0%	0,0%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			20 nnellate 0,00	%	tonnellate 0,00 0,0%	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D RECU	I ENERGIA <mark>JPERO DI EN</mark>		to	20 nnellate 0,00	% 0,0% 013	20 tonnellate 0,00 0,0%	0,0%

itanti		ola						2013
ilaiili	888	Superificie (kmq)	17,425	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	412	 Sup. urban 	izzata	0.928	Com	postaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	20	 Zona altime 	etrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			2012	
			tonnolloto	2013	%	tannalla	2012 te kg/ab*giorn	10 %
PRODUZIONE TOTALE DI R	DIEHITI LIDDA	NII	tonnellate	kg/ab*giorno	70	tonnella		10 %
Rifiuti differenziati	IIII UNDA	INI	372.14 253,84	1.15 0,78	68,2%	452 146		32,4%
Rifiuti non differenziati		_	63,28	0,70	17,0%		<u> </u>	60,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti		-	12,74	0,04	3,4%		7,84 0,02	1,7%
Rifiuti ingombranti recuperat	ti	_	9,90	0,03	2,7%		,26 0,00	0,3%
Rifiuti provenienti dallo spaz		e strade	32,38	0,10	8,7%		2,46 0,07	5,0%
		_	ADITE DIEILIT	TURBANI (kg	/ah*giorne			
	PRODU	ZIONE PROC	APITE NIFIUT	TUNDANI (KU	ab giornic))	1,15	-15,7%
	RACCO	LTA DIFFERE	ENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			70,9%	116,7%
					20	13	20	012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENE	ERGIA				19,44	85,8%	417,00	92,3%
						,	·	ı
	RECUP	ERO COMPLI	ESSIVO (%)		_		85,8%	-7,0%
					20	13	20	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	RO DI MATER	IA			246.255	277,31	141.838	156,
Carta e cartone					39.358	44,32	25.856	28,4
Vetro					31.968	36,00	27.552	30,3
Plastica					19.268	21,70	7.960	8,7
Materiali ferrosi Alluminio					4.749 0	5,35 0,00	1.078	1,1 0,0
Legno					14.554	16,39	8.132	8,9
Verde					95.442	107,48	63.348	69,6
Organico					35.478	39,95	2.781	3,0
Raee					3.127	3,52	2.664	2,9
Stracci/indumenti smessi					2.259	2,54	2.430	2,6
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	
							U	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali								
					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 0	0,00 0,00	0	0,0 0,0 0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0 0 51	0,00 0,00 0,06	0 0 36	0,0 0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero	Tota	lo a smaltimo	nto in cigurazz	2	0 0 51 9.905 0	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00	0 0 36 1.262	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero	Tota	le a smaltime	nto in sicurezz: Scar		0 0 51 9.905 0	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00	0 0 36 1.262 0	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero			Scar		0 0 51 9.905 0 91 7.493	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00	0 0 36 1.262 0 91 4.611	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero			Scar	ti	0 0 51 9.905 0 91 7.493	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44	0 0 36 1.262 0 91 4.611	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero			Scar	ti <mark>(%) [Rm + Ss</mark>	0 0 51 9.905 0 91 7.493	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44	0 0 36 1.262 0 91 4.611 68,8%	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento	AVVIO /	A RECUPERO	Scar	ti <mark>(%) [Rm + Ss</mark> <i>tot</i>	0 0 51 9.905 0 91 7.493 Rec]	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44	0 0 36 1.262 0 91 4.611 68,8%	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0 117,4%
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero	AVVIO A	A RECUPERO	Scar	ti <mark>(%) [Rm + Ss</mark> <i>tot</i>	0 0 51 9.905 0 91 7.493	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44	0 0 36 1.262 0 91 4.611 68,8%	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0 117,4%
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento	AVVIO A	A RECUPERO	Scar	ti <mark>(%) [Rm + Ss</mark> <i>tot</i>	0 0 51 9.905 0 91 7.493 Rec]	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44	0 0 36 1.262 0 91 4.611 68,8%	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0 117,4%
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento	AVVIO A	A RECUPERO	Scar	ti <mark>(%) [Rm + Ss</mark> <i>tot</i>	0 0 51 9.905 0 91 7.493 Rec]	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44	0 0 36 1.262 0 91 4.611 68,8%	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0 117,4%
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento INCENERIMENTO CON REC	AVVIO A	A RECUPERO NERGIA ERO DI ENEF	Scar	ti <mark>(%) [Rm + Ss</mark> <i>tor</i>	0 0 51 9.905 0 91 7.493 Rec] 20	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44 13 % 17,0%	0 0 36 1.262 0 91 4.611 68,8%	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0 117,4% 60,6% -71,9%
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento	AVVIO A	A RECUPERO NERGIA ERO DI ENEF	Scar	ti <mark>(%) [Rm + Ss</mark> <i>tor</i>	0 0 51 9.905 0 91 7.493 Rec] 20	0,00 0,00 0,06 11,15 0,00 0,10 8,44	0 0 36 1.262 0 91 4.611 68,8%	0,0 0,0 0,0 1,4 0,0 0,1 5,0 117,4% 60,6% -71,9%

Comune di Pieve	, aci o	uli V						2013
bitanti	2.114	Superificio		26,312		attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	975	Sup. urb		1.697	Com	postaggio dor	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	137	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	993.49	1.29	,,	1.065		10 /0
Rifiuti differenziati		. 27 1.	297,50	0,39	29,9%		0,19 0,42	30,1%
Rifiuti non differenziati			577,59	0,75	58,1%	_	7,89 0,81	58,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			57,07	0,07	5,7%	78	3,08 0,10	7,3%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		38,05	0,05	3,8%	42	2,04 0,05	3,9%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	23,28	0,03	2,3%		7,12 0,01	0,7%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno)	1,29	-7,5%
							·	1,0,0
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		33,8%	-0,7%
					201	_		012
DECURED MATERIA	UEDO! 6				nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			90	3,95	91,0%	973,06	91,3%
	REC	UPERO COMP	PLESSIVO (%)				91,0%	-0,4%
					201	3	20	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			287.444	135,97	308.235	147,
Carta e cartone					35.853	16,96	57.836	27,59
Vetro					68.026	32,18	76.051	36,28
Plastica					15.453	7,31	16.148	7,70
Materiali ferrosi					10.780	5,10	9.369	4,4
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					25.118	11,88	35.739	17,05
Verde					15.960	54,85	98.420	46,96
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					13.726	6,49	11.115	5,30
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					39	0,02	0	0,00
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali					490 176	0,23	0	0,00
Altre raccolte differenziate					1.823	0,08 0,86	372 3.185	0,18 1,52
						•		
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					38.048 870	18,00 0,41	42.042 4.891	19,89 2,30
riecupero da spazzamento								
	T	otale a smaltin	mento in sicurezza		110	0,05	160	0,08
			Scar	ti	9.947	4,71	11.795	5,60
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	ec]		32,8%	-1,5%
					201	3	2	012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	DI ENERGIA		57	7,59	58,1%	617,89	58,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				58,1%	0,2%
						•	_	040
					201			012
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFILITI			otale 8.107	€/ab*anno € 41,7	<i>totale</i> € 252.068	€/ab*anno € 120,3
JOSTO DELL'INTERA GE	CHORE DE			€ 0		C 71,1	2 202.000	C 120,0

Comune di Piev	e Porto	worone	9					2013
bitanti	2.740	Superifici	e (kmq)	16,23 ⁻	1 Are	ea attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	845	Sup. urb	oanizzata	1.864	Co	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	80	_ • Zona alt	imetrica	Pianur	a			
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tannallata	2013	o %	tonnoll	2012 ate kg/ab*gion	no %
PRODUZIONE TOTALE D	A DIEWTI UD	DANII	tonnellate	kg/ab*giorn	0 %	tonnella		110 %
Rifiuti differenziati	I KIFIU II UK	DANI	1.163.86 405,93	1.16 0,41	— 34,9°	1.209	9.72 1.20 1 ,05 0,45	37,3%
Rifiuti non differenziati			597,55	0,60	<u>54,9</u> 51,3°		3,65 0,45 0,61	<u>57,3%</u>
Rifiuti ingombranti smalti	+i		98,56	0,10			6,76 0,10	<u></u>
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		$\frac{0,70}{0,00} = \frac{0,10}{0,00}$	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		lelle strade	61,82	0,06	5,3%		8,26 0,05	4,0%
randa provernena dano sp				-				
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	II URBANI (K	(g/ab*giori	no)	1,16	-3,3%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]		34,9%	-6,5%
					2	013	2	012
				+,	onnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				417,20	35,8%	463,67	38,3%
	RECI	LIPERO COM	PLESSIVO (%)		_		35,8%	-6,5%
	0		2200110 (70)		-		33,0 /6	-0,5%
						013		012
O TALAVIVIATE A DECUE	EDO DI MAT	EDIA			kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAI	ERIA			390.752	142,61	434.321	157,
Carta e cartone					51.430	18,77	58.516	21,26
Vetro					88.656	32,36	94.157	34,20
Plastica					37.741	13,77	39.164	14,23
Materiali ferrosi					2.967	1,08	1.780	0,65
Alluminio					2	0,00	5	0,00
Legno					33.535 162.110	12,24	42.617	15,48
Verde Organico					0	59,16 0,00	181.000	65,75 0,00
Raee					9.936	3,63	10.476	3,81
Stracci/indumenti smessi					4.375	1,60	6.586	2,39
Oli e grassi vegetali					4.575	0,00	0.560	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	20	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
							-	
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					0 26.447	0,00 9,65	29.347	0,00 10,66
riccupero da spazzamento								
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezz		186	0,07	156	0,06
			Scar	rti	14.988	5,47	16.574	6,02
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	sRec]		35,8%	-6,5%
					2	2013	2	012
				to	onnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON F	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					_		_	040
					totale	.013 €/ab*anno	totale	012 <i>€/ab*anno</i>
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€	314.404	€/ab anno € 114,7	€ 231.856	€ 84,2
					_			J.
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 114,7	36,2%

Comune di Pinar	JIU FO							2013
bitanti	1.730	Superifici	e (kmq)	11,047	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	759	Sup. urb	anizzata	1.184	Com	postaggio dor	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	61	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	908.87	1.44	,-		0.281.45	
Rifiuti differenziati			220,83	0,35	24,3%		9,28 0,35	24,1%
Rifiuti non differenziati			635,04	1,01	69,9%	668	3,00 1,07	73,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			49,25	0,08	5,4%	2	1,71 0,03	2,4%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		3,75	0,01	0,4%	(0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno)	1,44	-1,0%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		24,7%	2,3%
				4	20 1	_	2 tonnellate	012
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				nellate 14,02	% 23,5%	tonnellate 208,95	% 23,0%
MECOFERO MATERIATE					14,02	20,070	·	20,076
	REC	UPERO COME	PLESSIVO (%)		_		23,5%	2,5%
					201	_	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			210.233	121,52	208.657	121,
Carta e cartone					57.000	32,95	61.650	35,9
Vetro					62.496	36,12	60.960	35,5
Plastica					21.120	12,21	17.280	10,0
Materiali ferrosi Alluminio					12.740	7,36	13.895	8,1
					0 21.850	0,00	50 17.575	0,0
Legno Verde					24.000	12,63 13,87	32.500	10,2 18,9
Organico					6.000	3,47	0	0,0
Raee					2.610	1,51	1.980	1,1
Stracci/indumenti smessi					2.070	1,20	2.375	1,3
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					336	0,19	392	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					11	0,01	0	0,0
Ingombranti a recupero					3.747	2,17	290	0,1
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	88	0,05	88	0,0
			Scar	ti	10.421	6,02	10.443	6,0
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssl	Rec]		23,5%	2,5%
					20 1	13	0	012
				tor	nellate	%	tonnellate	W12 %
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	I ENERGIA			0,04	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	_ 4
					20 1	13	0	012
					20 1 totale	i 3 €/ab*anno	totale	012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			82.437	€/ab anno € 163,3	<i>totale</i> € 219.882	€/ab anno € 128,3
						,-		-,-
	COS	TO PROCAPIT	ΓΕ (euro/abitante	e*anno)			€ 163,3	27,3%

Comune di Pizza	ie							2013
bitanti	722	Superific	ie (kmq)	7,109	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	374	Sup. ur	banizzata	0.709	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	13	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIF	RANI	427.70	1.62	/6		6.92 1.78	78
Rifiuti differenziati		IDAN	196,90	0,75	46,0%		0,89 0,80	45,2%
Rifiuti non differenziati			223,16	0,85	52,2%		6,03 0,97	54,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%_
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	7,64	0,03	1,8%		0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg/	ab*giorno)	1,62	-8,7%
	RAC	COLTA DIFFI	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			46,0%	1,9%
					201	3	2	2012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			41	8,61	97,9%	460,36	98,6%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		97,9%	-0,7%
							01,070	0,1 /0
					201	3	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	TERIA			192.292	266,33	204.328	•
Carta e cartone					20.922	28,98	23.247	
Vetro Plastica					21.282 10.284	29,48 14,24	26.845 9.820	•
Materiali ferrosi					757	1,05	200	
Alluminio					68	0,09	97	
Legno					190	0,26	380	
Verde					136.790	189,46	142.130	197,40
Organico					0	0,00	0	
Raee					1.764	2,44	1.467	
Stracci/indumenti smessi					169	0,23	143	,
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					59 0	0,08 0,00	0	
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	
Altre raccolte differenziate					7	0,01	0	
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	
Recupero da spazzamento					3.161	4,38	0	
Troduporo da opazzamento	_	F						
		l otale a smalti	mento in sicurezz Scar		167 4.445	0,23 6,16	0 5.911	
						0,10		-
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsH	lec]		45,7%	4,4%
					201	3	:	2012
INCENEDIMENTO CON DE	CURERO	NEDOLA			nellate	%	tonnellate	% E4.9 %
INCENERIMENTO CON RE			JEDGIA (9/)	22	23,16	52,2%	256,03	54,8%
	NEC	UPERO DI EN	NENGIA (%)		_		52,2%	-4,8%
					201	3	:	2012
				t	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			4.575	€ 117,1	€ 69.600	€ 96,7

Comune di Ponte	, 141446	•						2013
oitanti	827	Superifici	e (kmq)	23,194	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	858	_ • Sup. urb	oanizzata	0.910	Comp	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	68	_ • Zona alt	imetrica	Collina	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UF	RANI	474.87	1.57	70	482		10 /0
Rifiuti differenziati	10 11 01	IDAN	80,37	0,27	16,9%		,33 0,26	 16,4%
Rifiuti non differenziati			375,04	1,24	79,0%	394	<u> </u>	81,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti			6,16	0,02	1,3%		,16 0,01	0,4%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		2,22	0,01	0,5%	3	,70 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	delle strade	11,08	0,04	2,3%	3	,40 0,01	0,7%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	ab*giorno))	1,57	-0,5%
				, ,			.,	0,0 70
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		17,4%	1,2%
					201	3	20	012
					ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			450	6,46	96,1%	469,86	97,3%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				96,1%	-1,2%
					004	2	-	040
					201 ka	-		012 ka/ah*ani
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	BO DI MAT	ΓFRIΔ			k <i>g</i> 74.619	kg/ab*anno 90,23	kg 71.118	kg/ab*anı 84
	NO DI WA	LNIA			21.743	26,29	19.040	22,7
Carta e cartone Vetro					33.916	41,01	37.311	44,5
Plastica					12.471	15,08	9.368	11,1
Materiali ferrosi					2.555	3,09	689	0,8
Alluminio					63	0,08	135	0,1
Legno					1.358	1,64	2.261	2,7
Verde					560	0,68	100	0,1
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.638	1,98	2.016	2,4
Stracci/indumenti smessi					158	0,19	198	0,2
Oli e grassi vegetali					157	0,19	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					2.217	2,68	3.701	4,4
Recupero da spazzamento					4.585	5,54	677	0,8
	٦	Γotale a smaltir	mento in sicurezza	a	405	0,49	276	0,3
			Scar	ti	5.342	6,46	7.028	8,4
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		17,1%	9,7%
						•	_	240
				ła	201 nellate	3 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	OI ENERGIA			5,04	% 79,0%	394,36	% 81,7%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)	371	- ,	1,0,0	79,0%	-3,3%
							1 0,0 /0	-0,0 /6
					201	3	20	012
				to	tale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
					ilaie	t/ab aiiib	ioiaic	
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			3.862	€ 125,6	€ 110.098	€ 131,5

Comune di Porta	aibeid							2013
bitanti	1.516	Superifici		4,405	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	727	_ • Sup. url		0.708	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche _	117	_ • Zona al	tımetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	827.69	1.50		834		
Rifiuti differenziati			195,69	0,35	23,6%		1,76 0,36	24,2%
Rifiuti non differenziati			581,00	1,05	70,2%	610	1,09	73,1%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		49,00	0,09	5,9%	20	0,04	2,5%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	elle strade	2,00	0,00	0,2%	1	0,00	
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/	ab*giorno	o)	1,50	0,3%
	DAGG	OOL TA DIEEE	DENZIATA (O/) FE	ad Incoperate	_		22 22/	
	HACC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [F	Ra + IngRecj	_		23,6%	-2,4%
					20 ⁻	13	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			18	37,87	22,7%	193,36	23,2%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,7%	-2,1%
							,	_,,,,
					20		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			186.259	122,86	192.038	125,2
Carta e cartone					51.300	33,84	56.790	37,05
Vetro					57.120	37,68	55.680	36,32
Plastica					16.720	11,03	15.040	9,81
Materiali ferrosi Alluminio					11.760	7,76 0,00	12.908 48	8,42 0,03
Legno					19.950	13,16	17.100	11,15
Verde					22.000	14,51	30.000	19,57
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					2.520	1,66	1.800	1,17
Stracci/indumenti smessi					2.700	1,78	2.280	1,49
Oli e grassi vegetali					510	0,34	0	0,00
Accumulatori auto					308	0,20	392	0,26
Oli, filtri e grassi minerali					1.372	0,91	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	277	0,18
Recupero da spazzamento					1.608	1,06	1.044	0,68
	Т	otale a smalti	mento in sicurezza	1	80	0,05	80	0,05
	·		Scart		9.275	6,12	9.562	6,24
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA ((%) [Rm + SsF	Rec]		22,7%	-2,1%
				ton	20 ⁻ nellate	1 3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA),00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
								•
					20			012
COSTO DELL'INTERA CE	CTIONE DE	DIEILITI			otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	KIFIUII		€ 10	61.006	€ 106,2	€ 156.317	€ 102,0
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	*anno)			€ 106.2	4.2%
	cos	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	*anno)			€ 106,2	4,2%

Comune di Rea								2013
bitanti	431	Superific	cie (kmq)	2,103	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	220	Sup. u	rbanizzata	0.300	Comp	oostaggio don	estico:	NO
N. utenze non domestiche	13	_ • Zona a	altimetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 e kg/ab*gion	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RΔNI	226.23	1.44	/0	228		110 /6
Rifiuti differenziati	1111 10 11 011	DAN	53,23	0,34	23,5%		,96 0,34	24,4%
Rifiuti non differenziati			160,00	1,02	70,7%	168		73,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti			13,00	0,08	5,7%		,93 0,03	2,2%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%	0	,07 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento c	delle strade	0,00	0,00	0,0%	0	0,00	
	PRO	DUZIONE PI	ROCAPITE RIFIUT	Γ <mark>Ι URBANI (kg</mark> /	ab*giorno))	1,44	2,5%
	540	001 TA DIFF			_			
	HAC	COLTA DIFF	ERENZIATA (%) [Ha + IngRec			23,5%	-3,8%
					201	3	2	.012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			5	0,63	22,4%	53,40	23,3%
	REC	UPERO CON	MPLESSIVO (%)		_		22,4%	-4,0%
							,,	1,0 /0
					201	3	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			50.628	117,47	53.336	119,3
Carta e cartone					14.250	33,06	15.860	35,48
Vetro					15.744	36,53	15.360	34,36
Plastica					5.280	12,25	4.200	9,40
Materiali ferrosi					2.940	6,82	4.942	11,06
Alluminio Legno					5.700	0,00 13,23	4.275	0,03 9,56
Verde					6.000	13,92	8.000	17,90
Organico					0	0,00	0.000	0,00
Raee					630	1,46	549	1,23
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	30	0,07
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					84	0,20	108	0,24
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	66	0,15
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smal	timento in sicurezz	a	22	0,05	22	0,05
			Scar	rti	2.558	5,93	2.584	5,78
	AVVI	O A RECUP	ERO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		22,4%	-4,0%
				ton	201			2012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate),00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
	REC	UPERO DI E	NERGIA (%)		_		0,0%	
								-
					201	3	2	012
						€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI			otale 7.978	€/ab*anno € 180,9	<i>totale</i> € 69.950	€/ab*anno € 156,5

Comune di Reda	valle							2013
bitanti	1.102	Superifici	e (kmq)	5,442	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	517	Sup. urk	oanizzata	0.692	Comp	ostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	28	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI								
			tannallata	2013	%	tannalla	2012 te kg/ab*giori	no %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LIDI	RANI	tonnellate 564.52	kg/ab*giorno	70	tonnella		10 %
Rifiuti differenziati	nirio II Oni	DANI	131,52	0,33	23,3%	<u>566</u> 134		23,7%
Rifiuti non differenziati			393,00	0,98	69,6%	413		72,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			33,00	0,08	5,8%	_	,82 0,04	2,4%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%	0	,18 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	elle strade	7,00	0,02	1,2%	5	0,00	
	PROD	OUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*gio <mark>rno</mark>)		1,40	-4,4%
	RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		23,3%	-1,9%
					201	3	20	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			13	30,86	23,2%	131,69	23,3%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		23,2%	-0,3%
			, ,				_0,_ /0	0,070
					201	_		012
					· ·	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATI	ERIA			125.230	113,64	128.024	121,1
Carta e cartone					36.100	32,76	37.750	35,71
Vetro Plastica					38.592 11.440	35,02 10,38	37.440 10.016	35,42 9,48
Materiali ferrosi					7.840	7,11	9.905	9,48
Alluminio					0	0,00	30	0,03
Legno					14.250	12,93	11.400	10,79
Verde					15.000	13,61	20.000	18,92
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.800	1,63	1.143	1,08
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	75	0,07
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					0 208	0,00 0,19	0 265	0,00 0,25
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,19	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	185	0,17
Recupero da spazzamento					5.628	5,11	3.480	3,29
noodporo da opazzamomo	-			_				
	10	otale a smaitil	nento in sicurezz Scar		54 6.182	0,05 5,61	54 6.216	0,05 5,88
	A\/\/I	O A DECLIDE	RO DI MATERIA			0,01		
	AVVI	O A NECOPE	IIO DI MATERIA	(70) [11111 + 331	iecj		23,2%	-0,3%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	I ENERGIA			<i>nellate</i> 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
INCENERIMENTO CON RE		I ENERGIA <mark>JPERO DI EN</mark>	ERGIA (%)					
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)				0,00	
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)	(201	0,0%	0,00 0,0%	0,0%
INCENERIMENTO CON RE	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)	t	201	0,0%	0,00 0,0%	0,0%

Comune di Retoi	שועט							2013
bitanti	1.522	Superificio	e (kmq)	11,399	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	649	Sup. urb	anizzata	1.044	Comp	oostaggio dom	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	74	_ • Zona alt	imetrica	Collina	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIR	RANI	833.81	1.50	70	894		10 /0
Rifiuti differenziati	111110111011	DAIN	212,35	0,38	25,5%	193		 21,6%
Rifiuti non differenziati			611,94	1,10	73,4%	681		76,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%	0	,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	lelle strade	9,52	0,02	1,1%	19	,60 0,04	2,2%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/a	b*giorno))	1,50	-7,4%
							.,	1,470
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			25,5%	17,7%
					201	3	20	012
					ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			820),42	98,4%	865,91	96,8%
	REC	UPERO COMP	PLESSIVO (%)				98,4%	1,6%
					201	-		012
						kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			04.544	134,39	180.818	119
Carta e cartone					48.302	31,74	53.051	35,0
Vetro					24.797	16,29	24.565	16,2
Plastica					17.692	11,62	17.040	11,2
Materiali ferrosi					941	0,62	453	0,3
Alluminio					109	0,07	220	0,1
Legno Verde				1	1.130 08.440	0,74 71,25	760 80.660	0,5 53 ,3
Organico					00.440	0,00	0	0,0
Raee					2.664	1,75	3.168	2,1
Stracci/indumenti smessi					272	0,18	323	0,2
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					196	0,13	578	0,3
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					3.939	2,59	3.902	2,5
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	'atala = =====!!'	manta la alcumi	_				
	I	otale a smaltin	nento in sicurezza Scar		100 7.707	0,07 5,06	0 11.178	0,0 7,3
	A) () (1	O A DECUDE				3,00		
	AVVI	O A NECUPE	RO DI MATERIA	(/o) [HIII + 5 SK6	-0]		25,0%	21,0%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO	I ENEDOIA			ellate 1,94	% 73,4%	tonnellate 681,19	% 76,2%
INCLINENTIAL TO CON KE		UPERO DI EN	ERGIA (%)	01	.,54	73,476		
	nEU	OF ENO DI EN	LIIGIA (/o)				73,4%	-3,7%
					201			012
COSTO DELL'INTERA CE	STIONE DE	חבווידי			<i>tale</i> 2.394	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	HIFIU II		€ 22	2.394	€ 146,1	€ 206.379	€ 136,5

Comune di Rivar	ıazzan	U						2013
pitanti	5.236	Superifici	e (kmq)	29,295	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	2.397	Sup. urb	oanizzata	3.664	Comp	ostaggio dor	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	411	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	RANI	3.327.29	1.74	,,	3.351		,0
Rifiuti differenziati		. 27 1.	880,33	0,46	26,5%		7,75 0,38	21,7%
Rifiuti non differenziati			2.397,70	1,25	72,1%	2.598		77,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			1,88	0,00	0,1%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		1,66	0,00	0,0%	(0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	45,72	0,02	1,4%	2	5,180,01	0,8%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,74	-0,9%
							- ,	0,0 /0
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			26,5%	22,0%
					201	3	20	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			3.2	68,23	98,2%	3.280,06	97,9%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				98,2%	0,4%
								·
					201		20	012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			849.944	162,33	676.383	129,
Carta e cartone					165.853	31,68	125.240	23,9
Vetro					101.411	19,37	108.391	20,7
Plastica					45.553	8,70	35.162	6,7
Materiali ferrosi					5.706	1,09	3.003	0,5
Alluminio					827	0,16	1.244 3.572	0,2
Legno Verde				1	1.947 520.770	0,37 99,46	391.550	0,68 74,8
Organico				,	0	0,00	0	0,0
Raee					5.544	1,06	6.156	1,1
Stracci/indumenti smessi					2.069	0,40	1.830	0,3
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					265	0,05	235	0,0
Ingombranti a recupero					1.663	0,32	543	0,1
Recupero da spazzamento					18.919	3,61	5.013	0,9
	т	otale a smaltir	mento in sicurezza	9	195	0,04	0	0,0
	'	otale a smarti	Scar		30.189	5,77	43.023	8,2
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		26,2%	28,6%
							-,	,*/-
				_	201			012
					nellate 197,70	% 72,1%	tonnellate 2.598,12	% 77,5%
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO F) ENFRGIA		2.0	,,,,	, _ , 1 /0	2.000,12	77,070
INCENERIMENTO CON RI			IFRGIA (%)				70 10/	7.00/
INCENERIMENTO CON RI		DI ENERGIA <mark>UPERO DI EN</mark>	IERGIA (%)				72,1%	-7,0%
INCENERIMENTO CON RI			IERGIA (%)		201	3		-7,0% • 012
	REC	<mark>UPERO DI EN</mark>	IERGIA (%)	t	-	3 €/ab*anno		012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON RI	REC	<mark>UPERO DI EN</mark>	IERGIA (%)		-	-	20	012

Comune di Robb	10									20 1	3
Abitanti	6.095	Superifici	ie (kmq)	40,227	7 A	Area at	trezzata:			SI	
N. utenze domestiche	2.663	Sup. url	oanizzata	3.190		Compo	staggio dor	nestico:		SI	
N. utenze non domestiche	276	_ • Zona al	timetrica	Pianura	<u>a</u>						
DATI RIEPILOGATIVI				2013				,	2012		
			tonnellate	kg/ab*giorno	ი '	%	tonnella		b*giorn	20	%
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	3.391.45	1.52		,0	3.326		1.49		, 0
Rifiuti differenziati			1.189,01	0,53	35.	,1%	1.129		0,51	34	,0%
Rifiuti non differenziati			1.902,33	0,86	56	,1%	1.941	1,84	0,87	58	,4%
Rifiuti ingombranti smaltiti			132,96	0,06		9%	_		0,08		2%
Rifiuti ingombranti recuper			33,24	0,01		0%			0,01		8%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento c	delle strade	133,92	0,06	3,	9%	55	5,84 (0,03		7%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*gio	orno)		1,52		2,2%	4
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	l			36,0%	6	3,6%	4
				to	onnellate	2013	%	tonnel	_)1 2 %	
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				.088,61		91,1%	3.065		92,2	%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)					91,19	6	-1,2%	J
								31,17	J	-1,2/0	
						2013			20	12	
					kg		g/ab*anno	kg		kg/ab*a	
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA		•	1.153.04		189,18		5.439		79,4
Carta e cartone					234.08		38,41		0.667		6,12
Vetro					173.76		28,51		1.219		9,84
Plastica Materiali ferrosi					51.12 10.21		8,39		3.031 3.718		8,68
Alluminio						0	1,68 0,00	10	0.710		3,06 0,00
Legno					99.75		16,37	95	5.247		5,59
Verde					496.18	31	81,41	500	0.544		1,94
Organico					57.30		9,40		3.839		8,81
Raee					22.49		3,69		4.637		4,03
Stracci/indumenti smessi					7.53		1,24	3	3.100		1,33
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					24	0	0,04 0,00		196 0		0 <mark>,03</mark> 0,00
Oli, filtri e grassi minerali						0	0,00		0		0,00
Altre raccolte differenziate					35		0,06		241		0,04
Ingombranti a recupero					33.24	10	5,45	27	7.621		4,53
Recupero da spazzamento						0	0,00		0		0,00
	т	atala a amalti	mento in sicurezza	•							
	I	olale a Silialli	Scar		62 35.33		0,10 5,80	32	605 2.938		0,10 5,39
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	sRec1		•	35,0%		3,5%	4
				(17)				00,07		3,3 /6	
				to	onnellate	2013	%	tonnel)1 2 %	
					.902,33		56,1%	1.941		58,4	
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	I ENERGIA									
INCENERIMENTO CON RE		DI ENERGIA <mark>UPERO DI EN</mark>	IERGIA (%)					56,1%	6	-3,9%	1
INCENERIMENTO CON RE			IERGIA (%)			00.55		56,1%			1
INCENERIMENTO CON RE			IERGIA (%)		tot-1-	2013	(ab*a===		20)12	·n-
INCENERIMENTO CON RE	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)	£	<i>totale</i> 812.659	€	′ab*anno € 133,3	56,1 % tota € 735.	20 ale		

comune di Robe	cco Pa	vese						2013
tanti	555	Superifici	e (kmq)	6,932	Area	attrezzata:		NO
utenze domestiche	268	• Sup. urt	oanizzata	0.599	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	11	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URI	ΒΔΝΙ	301.70	1.49	70	304		70
Rifiuti differenziati	1111 1011 0111		71,70	0,35	23,8%		5,26 0,37	
Rifiuti non differenziati			212,00	1,05	70,3%		2,00 1,10	73,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			18,00	0,09	6,0%		5,91 0,03	2,3%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%
			OCAPITE RIFIUT				1,49	
	11102	JOZIONE I II	OOAI IIE III IOI	TOTIDATE (NG	ab giorno	/	1,49	-1,0%
	RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,8%	-4,0%
					201	3	20)12
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			6	8,22	22,6%	71,71	23,6%
	RECL	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,6%	-4,1%
							,	,
					201			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	ERIA			68.223	122,92	71.618	129,
Carta e cartone					19.950	35,95	20.940	37,8
Vetro					20.832	37,54	20.160	36,3
Plastica					6.160	11,10	5.464	9,8
Materiali ferrosi					3.920	7,06	4.963	8,9
Alluminio					0	0,00	18	0,0
Legno					7.600	13,69	7.125	12,8
Verde					8.000	14,41	11.000	19,8
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					720	1,30	576	1,0
Stracci/indumenti smessi					900	1,62	1.215	2,1
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					112	0,20	137	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					29	0,05	20	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	92	0,1
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т.	atala a amalti	mento in sicurezz		00	0.05	00	0.0
	10	Maie a Siliailii	Scar		30 3.421	0,05 6,16	30 3.582	0,09 6,4
	A > 0.00					0,10		Ì
	AVVIC	J A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [HM + SSI	Hecj		22,6%	-4,1%
					201			012
		I ENERGIA			nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
INCENERIMENTO CON RE	:CUPERO D				_ ,	-,070		0,070
INCENERIMENTO CON RE		JPERO DI EN	IERGIA (%)				በ በ%	_
INCENERIMENTO CON RE		<mark>JPERO DI EN</mark>	IERGIA (%)		_		0,0%	-
INCENERIMENTO CON RE		JPERO DI EN	IERGIA (%)		201		20	. 012
	RECU		IERGIA (%)		totale	€/ab*anno	20 totale	€/ab*anno
INCENERIMENTO CON RE	RECU		IERGIA (%)				20	

	iorgi						2013
84	Superificio	e (kmq)	10,493	Area	a attrezzata:		NO
74	Sup. urb	anizzata	0.171	Con	npostaggio do	mestico:	NO
88	_ • Zona alt	metrica	Collina				
			2012			2012	
		toppollato		%	tonnolle	_	rno %
RIFILITI LIRI	RANI			70			70
	DANI			24 7%			24,6%
			-				73,1%
			-	6,8%			2,3%
ati		0,00	0,00	0,0%		0,01 0,00	0,0%
azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
PROI	OUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	TI URBANI (ko	ı/ab*giorne	0)	1 43	-8,2%
			(1)	, g	-,	1,40	-0,2 /6
RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [[Rd + IngRec]			24,7%	0,3%
				20	13	2	2012
			toi	nnellate	%	tonnellate	%
NERGIA				10,32	23,5%	10,28	23,5%
RECI	JPERO COMF	PLESSIVO (%)		_		23 5%	0,2%
		, ,				20,0 /0	0,270
							2012
				_		kg	kg/ab*ann
RO DI MATI	ERIA						133,
							39,1
							37,4
							9,9
					·		12,8 0,0
							12,3
					•		19,4
				0		0	0,0
				90	1,07	108	1,4
				3	0,03	8	0,1
				20	0,23	0	0,0
				16	0,19	20	0,2
				0	0,00	0	0,0
				0	0,00	29	0,3
				0	0,00	13	0,1
				0	0,00	0	0,0
т.	otale a emaltin	nento in cicurezz	'a	1	0.05	4	0,0
1.	otalo a siriatti			518	6,16	503	6,5
AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		23,5%	0,2%
						_	
			to				2012 %
CUPERO D	I ENERGIA		101		0,0%	0,00	0,0%
RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	
				20	_		2012
				totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
STIONE DEI	RIFIUTI		€	_	_		_
	RIFIUTI URI ati azzamento d PROI RACC SERO DI MATI	RIFIUTI URBANI ati azzamento delle strade PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFE NERGIA RECUPERO COMF Totale a smaltin AVVIO A RECUPEI CUPERO DI ENERGIA	Totale a smaltimento in sicurezz Scar AVVIO A RECUPERO DI MATERIA	Totale a smaltimento in sicurezza Scarti AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + Ssection of the complete of th	Sup. urbanizzata	Sup. urbanizzata	Sup. urbanizzata 0.171 Collina Collina

Comune di Roco	ca Suse	ııa						2013
itanti	253	Superificie	(kmq)	12,772	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	221	• Sup. urba	nizzata	0.437	Com	postaggio doi	nestico:	NO
N. utenze non domestiche _	9	 Zona altir 	metrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				0040			2010	
			tonnellate	2013	%	tannalla	2012 ate kg/ab*gion	no %
PRODUZIONE TOTALE D	N DICHITI LIDE	ANII		kg/ab*giorno	70	tonnella		10 %
Rifiuti differenziati	I NIFIUTI UNE	PAINI	122.50 23,23	1.33 0,25	19,0%		7.86 1.61 2 ,58 0 ,26	 16,4%
Rifiuti non differenziati			93,82	1,02	76,6%		5,77 0,20 5,77 1,24	77,5%
Rifiuti ingombranti smalti	ti		5,45	0,06	4,4%		3,14 0,04	2,3%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		5,37 0,06	3,9%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
			CADITE DIEILIT	TI LIDDANII (L		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1.00	
	Phob	UZIONE PHO	CAPITE RIFIUT	II UNDANI (KĘ	g/ab gloring))	1,33	-17,5%
	RACC	OLTA DIFFER	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			19,0%	-6,5%
					20 ⁻	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				15,90	94,6%	132,00	95,8%
	DECL	DEDO COMO	LECCIVO (9/)		_		0.4.00/	
	RECO	PERO COMP	LE33IVO (%)		_		94,6%	-1,2%
					20	-		012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATE	:RIA			22.083	87,29	19.858	84,
Carta e cartone					1.463	5,78	3.799	16,17
Vetro					9.622	38,03	6.962	29,63
Plastica					2.640	10,43	1.919	8,17
Materiali ferrosi					2.775	10,97	2.096	8,92
Alluminio					0	0,00	61	0,26
Legno Verde					3.686 1.420	14,57	2.555 1.560	10,87
Organico					0	5,61 0,00	0	6,6 ⁴ 0,00
Raee					477	1,89	805	3,43
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	90	0,38
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	10	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	5.375	21,24
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	To	tale a smaltim	ento in sicurezz	a	0	0,00	0	0,00
			Scar	rti	1.142	4,51	2.307	9,8
	AVVIC	A RECUPER	O DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		18,0%	-1,5%
					22	10	_	040
				to	20 ° nnellate	13 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON F	ECHPERO DI	ENERGIA			93,82	% 76,6%	106,77	% 77,5%
OLIVETUMENTO CON P			DOIA (2/)			70,076		
	RECU	PERO DI ENE	HGIA (%)				76,6%	-1,1%
					00.	12	2	012
					20	13		012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	ESTIONE DEI	RIFIUTI		€	_	-		-
COSTO DELL'INTERA GE			E (euro/abitanto		totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno

Comune di Rogn	ano							2013
bitanti	647	Superifici	e (kmq)	9,437	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	270	Sup. urb	oanizzata	0.461	Comp	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	3	_ • Zona alt	timetrica	<u>Pianura</u>	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	_	no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	199.93	0.85	,,	202		,,
Rifiuti differenziati		5 7 1.	116,53	0,49	58,3%	122		60,5%
Rifiuti non differenziati			71,32	0,30	35,7%		,11 0,29	33,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti			9,16	0,04	4,6%	7	,79 0,03	3,8%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		2,92	0,01	1,5%	5	,19 0,02	2,6%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	0	,000,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	ab*giorno))	0,85	-4,0%
							·	.,0 /0
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		59,7%	-5,3%
					201	-		012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			11	5,55	57,8%	125,81	62,0%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				57,8%	-6,8%
					201	9	2	012
						s kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	FRIA			12.630	174,08	118.720	188,4
Carta e cartone					21.014	32,48	20.605	32,71
Vetro					15.197	23,49	16.310	25,89
Plastica					12.804	19,79	14.080	22,35
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,00
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					0	0,00	0	0,00
Verde					24.540	37,93	24.360	38,67
Organico					36.280	56,07	41.240	65,46
Raee					0	0,00	0	0,00
Stracci/indumenti smessi					2.790	4,31	2.124	3,37
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					5	0,01	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0	0,00 0,00	0	0,00 0,00
							-	
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					2.924	4,52 0,00	5.192	8,02 0,00
riocaporo da opazzamonio	-							
	Į	otale a smaltii	mento in sicurezz		101 3.795	0,16 5.07	91	0,14
			Scar			5,87	3.920	6,22
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		57,8%	-5,4%
					201	3	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE				0	,00	0,0%	1,90	0,9%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-100,0%
					201	3	2	012
				to	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			otale 9.504	€/ab*anno € 76,5	<i>totale</i> € 50.935	€/ab*anno € 80,8

comune di Roma	igi iese							2013
tanti	692	Superifici	e (kmq)	29,374	Area	attrezzata:		NO
utenze domestiche	11	Sup. urb	anizzata	0.984	Com	oostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	36	_ • Zona alt	imetrica	Montagna	<u> </u>			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		0 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIRI	RΔNI	368.00	1.46	70	404_		0 /0
Rifiuti differenziati	1011 011	D/IIII	50,91	0,20	13,8%	65		16,2%
Rifiuti non differenziati			317,09	1,26	86.2%	332		82,29
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		34 0,01	0,6%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		,00 0,02	1,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%	0	,00 0,00	0,0%
	PROI	OUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TURRANI (ka	/ah*giorno	·	1,46	7.50/
	11101	JOLIONE I III	00AI 11E 1III 101	TOTIDATE (Ng)	ub gioinio	/	1,40	-7,5%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			13,8%	-19,6%
					201	3	20	12
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			36	64,46	99,0%	390,96	96,6%
	RECU	JPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		99,0%	2,5%
							00,070	_,0 /0
					201		_	12
0 T41 410//4TE 4 DEGUDE	DO DI 1447				kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			47.368	68,45	54.153	76
Carta e cartone					15.098	21,82	12.590	17,8
Vetro					21.504	31,08	27.895	39,6
Plastica					5.850	8,45	4.963	7,0
Materiali ferrosi Alluminio					1.578 65	2,28	1.989	2,8
					66	0,09	199	0,4
Verde Verde					0	0,10 0,00	0	0,2 0,0
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.692	2,45	5.778	8,2
Stracci/indumenti smessi					163	0,23	441	0,6
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					1.352	1,95	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	4.004	5,7
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т.	ntale a smaltir	nento in sicurezza	2	0	0,00	0	0,0
	11	olai c a Siiidilli	Scar		3.540	5,11	9.498	13,4
	AVV ()	O A RECLIDE	RO DI MATERIA		Recl	-,		
	AVVI	AHLOUFE	DI WATERIA	(/0) [11111 + 031			12,9%	-10,4%
					201			12
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate 17,09	% 86,2%	tonnellate 332,80	% 82,2%
INCLINE THINK ENTO CON TIL		JPERO DI EN	ERGIA (%)				86,2%	4,8%
INCENTIMENTO CON TIE	RECU		· · ·				· ·	•
INCENERIMENTO CON TIE	RECU		, ,					
INCENERIMENTO CONTIE	RECU				201	3	20	12
			Ò		otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES			`		-	-	_	

	aro							2013		
bitanti	1.525	Superifici	ie (kmq)	4,991	Area	Area attrezzata:				
N. utenze domestiche	640	Sup. url	oanizzata	0.380	Comp	ostaggio don	nestico:	NO		
N. utenze non domestiche	5	_ • Zona al	timetrica	Pianura						
DATI RIEPILOGATIVI				-						
ATTRIETIEGGATIVI				2013	0/	. "	2012	0/		
PROPUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LID	DANII	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %		
PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati	RIFIUITURI	BANI	572.30	1.03	00.50/	557		00.70/		
Rifiuti dinerenziati			220,48	0,40	<u>38,5%</u> 49,0%	215 291		<u>38,7%</u> 52,3%		
Rifiuti ingombranti smaltiti			29,84	0,05	5,2%	_	6,39 0,03	2,9%		
Rifiuti ingombranti recupera	ati		3,72	0,01	0,7%	_	3,51 0,01	0,6%		
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	37,62	0,07	6,6%		0,34 0,06	5,4%		
·			OCAPITE RIFIUT	-						
	FIIO	JOZIONE PII	OCAPITE IIII IOT	TOTIDAM (kg	rab giorno		1,03	0,5%		
	RACO	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			39,2%	-0,3%		
					201	3	20	012		
					nnellate	%	tonnellate	%		
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			2	16,79	37,9%	212,27	38,1%		
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				37,9%	-0,5%		
					201:	3	20	012		
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno		
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATI	ERIA			213.072	139,72	208.762	139,8		
Carta e cartone					35.796	23,47	36.437	24,41		
Vetro					46.330	30,38	43.046	28,83		
Plastica					13.913	9,12	13.709	9,18		
Materiali ferrosi					2.901	1,90	2.447	1,64		
Alluminio					0	0,00	10	0,01		
Legno					15.352	10,07	9.747	6,53		
Verde					96.740	63,44	100.460	67,29		
Organico					0 1.632	0,00	2.385	0,00		
Raee Stracci/indumenti smessi					1.632	1,07		1,60		
Oli e grassi vegetali					320	0,00 0,21	26 132	0,02 0,09		
Accumulatori auto					88	0,06	348	0,09		
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00		
Altre raccolte differenziate					0	0,00	14	0,00		
					3.720					
Ingombranti a recupero					3.720	2,44	3.507	2,30		
Recupero da spazzamento					U	0,00	U	0,00		
	To	otale a smalti	mento in sicurezza Scari		635 6.768	0,42 4,44	495 6.414	0,33 4,30		
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA			.,	37,9%	-0,5%		
				(70) [31,376	-0,5%		
				,	201 :			012		
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%		
	RECU	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-		
								•		
					201:			012 <i>€/ah*anno</i>		
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI				3 <i>€/ab*anno</i> € 78,0	totale € 103.762	012 <i>€/ab*anno</i> € 69,5		

Comune di Rosa	SCO							2013
bitanti	616	Superific	ie (kmq)	19,599	Are	ea attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	338	_ • Sup. url	banizzata	0.644	Co	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	13	_ • Zona al	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIE	RANI	350.22	1.56	70		9.24 1.50	
Rifiuti differenziati	1111 10 11 01	IDAN	90,31	0,40	25,89		0,12 0,40	
Rifiuti non differenziati			240,02	1,07	68,5%		2,66 1,03	
Rifiuti ingombranti smaltiti			15,92	0,07	4,5%		4,18 0,06	
Rifiuti ingombranti recuper	ati		3,98	0,02	1,1%	,	2,28 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	<u> </u>	0,000,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg.	/ab*giorr	10)	1,56	3,6%
						•	1,00	0,070
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			26,9%	-1,2%
					2	013		2012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			30	31,27	94,6%	321,91	94,9%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		94,6%	-0,3%
					2	013		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	TERIA			87.270	141,67	86.96	•
Carta e cartone					18.685	30,33	18.65	,
Vetro					19.027	30,89	19.910	
Plastica Materiali formasi					4.727	7,67	5.38	•
Materiali ferrosi Alluminio					0	0,00	30	0,49 0 0,00
Legno					1.387	2,25	918	
Verde					38.891	63,13	37.128	
Organico					0	0,00		0,00
Raee					2.340	3,80	2.304	
Stracci/indumenti smessi					2.178	3,54	2.340	0 3,79
Oli e grassi vegetali					0	0,00	(0,00
Accumulatori auto					0	0,00	(0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00		0,00
Altre raccolte differenziate					35	0,06	2	5 0,04
Ingombranti a recupero					3.980	6,46	2.283	3 3,7
Recupero da spazzamento					0	0,00		0,00
	7	Totale a smalti	mento in sicurezz	:a	39	0,06	39	9 0,06
			Scar		2.997	4,86	3.116	
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		26,1%	-1,0%
								_
				ton	2 0 nellate	013 %	tonnellate	2012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	DI ENERGIA			40,02	68,5%	232,66	68,6%
	REC	UPERO DI EN	NERGIA (%)				68,5%	-0,1%
					.	012		2012
						013 <i>€/ab*anno</i>	totala	2012
					totale 38.449	<i>€/ab^anno</i> € 143,6	<i>totale</i> € 92.774	€/ab^anno € 150,1
COSTO DEL L'INTERA CE	STIONE DE	IRIFILLI						
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I KIFIUTI		€ (00.443	€ 145,0	€ 92.774	

Comune di Roves	scala							2013
bitanti	909	Superifici	e (kmq)	8,436	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	593	Sup. urb	oanizzata	0.668	Com	postaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	0	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI F	DIEILITI LIDI	RANI	509.73	1.54	/6		1.88 1.56	/0
Rifiuti differenziati		DAIN	119,73	0,36	23,5%		2,88 0,37	23,9%
Rifiuti non differenziati			360,00	1,09	70,6%		3,00 1,14	73,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			27,88	0,08	5,5%		2,83 0,04	2,5%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		2,12	0,01	0,4%	_	0,17 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	0,00	0,00	0,0%	_	0,00	0,0%
ruman provomenti dano opai				-				
	PROL	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	/ab*giorno)	1,54	-1,2%
	RACC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,9%	-0,2%
					201	3	20)12
				tor	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	ERGIA			1	16,22	22,8%	117,21	22,8%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,8%	0,0%
								0,070
					201	3	20)12
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPEI	RO DI MATI	ERIA			114.094	125,52	117.035	129,3
Carta e cartone					32.300	35,53	34.900	38,56
Vetro					35.424	38,97	34.560	38,19
Plastica					10.560	11,62	9.224	10,19
Materiali ferrosi					7.840	8,62	7.945	8,78
Alluminio					0	0,00	30	0,03
Legno					12.350	13,59	10.450	11,55
Verde					14.000	15,40	18.500	20,44
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.350	1,49	1.116	1,23
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	75	0,08
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					196	0,22	235	0,26
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					74	0,08	0	0,00
Ingombranti a recupero					2.121	2,33	172	0,19
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	-			_		0.00	50	
	10	otale a smaltir	mento in sicurezz Scar		55 5.582	0,06 6,14	50 5.745	0,06 6,35
	A>()/1/	O A DEGUDE				0,14		
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	. (%) [KM + 5S	Hecj		22,8%	0,0%
				,	201			0/
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
		JPERO DI EN	IERGIA (%)			·	0,0%	-
	RECU							
	HECC							
	RECU				201	_		012
		DIEUT			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES		RIFIUTI			_	_		

Comune di Ruine	0							2013
Abitanti	745	Superifici	e (kmq)	21,360	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	390	• Sup. urb	oanizzata	0.918	Co	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	21	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell	_	rno %
→ PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	398.43	1.47			4.961.69	
Rifiuti differenziati			93,43	0,34	23,49	% 9	4,96 0,35	20,9%
Rifiuti non differenziati			281,00	1,03	70,59	<u>35</u>	0,00 1,30	76,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			24,00	0,09	6,0%		9,87 0,04	
Rifiuti ingombranti recuper		lalla aksasla	0,00	0,00	0,0%		0,13 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%	<u> </u>	0,000,00	
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (ko	g/ab*giorr	10)	1,47	-13,2%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			23,4%	12,2%
					_			
				to	2 nnellate	013 %	tonnellate	2 012 %
→ RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				89,01	22,3%	90,61	19,9%
TILOUI ENO MIATERIATE						22,070	·	10,070
	RECU	UPERO COMI	PLESSIVO (%)		-		22,3%	12,2%
					2	013	:	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			89.007	119,47	90.481	122,60
Carta e cartone					24.700	33,15	26.915	36,47
Vetro					27.648	37,11	26.880	
Plastica Materiali ferrosi					7.920 5.880	10,63 7,89	7.148 5.961	9,69 8,08
Alluminio					0.000	0,00	23	0,03
Legno					10.450	14,03	8.550	11,59
Verde					11.000	14,77	14.500	19,65
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.260	1,69	261	0,35
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	58	0,08
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	,
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali					149	0,20 0,00	186	0,25 0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	132	
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	
ricoupero da spazzamento	_							
	1	otale a smaltir	mento in sicurezza Scari		39 4.345	0,05 5,83	39 4.399	0,05 5,96
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22,3%	12,2%
								_
						013		2012
→ INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO D	I ENERGIA			nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)		_	2,211	0,0%	_
								-
						013		2012
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€	<i>totale</i> 99.261	<i>€/ab*anno</i> € 133,2	<i>totale</i> € 83.872	<i>€/ab*anno</i> € 113,6
Z CCC. 3 DEEL INTERIO ME								
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 133,2	17,2%

Comune di San C	Ciprian	ю Ро						2013
bitanti	492	Superifici	e (kmq)	6,808	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	209	_ • Sup. urb		0.605	Comp	oostaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	25	• Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UF	RBANI	289.04	1.61		292	2.41 1.61	
Rifiuti differenziati			61,04	0,34	21,1%	72	2,41 0,40	24,8%
Rifiuti non differenziati			196,00	1,09	67,8%	205	5,001,13	70,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti			16,00	0,09	5,5%	_	6,910,04	2,4%
Rifiuti ingombranti recupera			0,00	0,00	0,0%		0,00	
Rifiuti provenienti dallo spa	ızzamento (delle strade	16,00	0,09	5,5%		3,00 0,04	
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	ab*giorno)		1,61	0,1%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			21,1%	-14,8%
					201	9	2	012
				tonr	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA),99	24,6%	74,98	25,6%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		24,6%	-4,2%
			,				2 1,0 /0	- 4,2 /0
					201	3	2	012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ΓERIA			58.130	118,15	69.321	139,
Carta e cartone					17.100	34,76	18.930	38,0
Vetro					17.280	35,12	18.720	37,5
Plastica					5.280	10,73	4.720	9,48
Materiali ferrosi					3.920	7,97	3.976	7,98
Alluminio					0	0,00	16	0,0
Legno					6.650	13,52	5.225	10,4
Verde Organico					7.000	14,23 0,00	17.000 0	34,1 ₀
Raee					720	1,46	567	1,1
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	40	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					104	0,21	127	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					76	0,16	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	92	0,19
Recupero da spazzamento					12.864	26,15	5.568	11,18
	-	Fatala a analika						
		i otale a smaltir	nento in sicurezz Scar		27 2.854	0,05 5,80	27 3.039	0,05 6,10
	A\/\/	IO A DECLIDE				0,00		
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(/0) [IIIII + 38 F			24,6%	-4,2%
				tan	201 nellate	3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	DI ENERGIA			,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
					00.1			240
				1.	201	3 €/ab*anno		012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFILITI			otale 1.012	€/ab*anno € 144,3	<i>totale</i> € 66.739	€/ab*anno € 134,0
JOSTO BELL INTERA GES	AIONE DE			£ /	1.012	C 1-7-7,U	00.709	C 10 4 ,0

)amiano	al Coll	e					2013
699	Superificie	(kmq)	6,559	Area	attrezzata:		NO
400	 Sup. urba 	nizzata	0.455	Com	postaggio dor	nestico:	NO
20	 Zona altin 	netrica	Collina				
			2013			2012	
		tonnellate) %	tonnella		10 %
RIFILITI LIRR	ΔΝΙ			, ,0			70
	-1141			22.6%			24,1%
						·	73,3%
		21,37	0,08	5,6%			2,5%
ati		1,63	0,01	0,4%			0,0%
ızzamento del	le strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
PROD	UZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	ΓΙ URBANI (kg	g/ab*giorno)	1.50	-0,6%
						·	
RACCO	OLTA DIFFER	ENZIATA (%) [[Rd + IngRec]	_		23,0%	-4,7%
				_	_	20	012
					%	tonnellate	%
IERGIA				84,16	21,9%	90,49	23,0%
RECUI	PERO COMP	LESSIVO (%)				21,9%	-4,8%
				201	13	20	012
				kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
RO DI MATE	RIA			82.533	118,07	90.361	127,0
				23.750	33,98	26.750	37,62
				24.000	34,33	26.400	37,13
				7.920	11,33	6.560	9,23
					8,41		9,75
							0,03
					•		12,03
							19,69
							0,00
							1,11
							0,07
							0,00 0,25
							0,00
							0,19
							0,19 0,00
_							
Tot	ale a smaltim				-		0,04
					5,86	4.334	6,10
AVVIO	A RECUPER	O DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		21,9%	-4,8%
				201	13	20	012
			to		%	tonnellate	%
CUPERO DI	ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
RECUI	PERO DI ENE	RGIA (%)				0,0%	-
200.				004	12	04	112
200.				20 1	_		012 €/ah*anno
	RIFILITI		£.	totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
STIONE DEI F	RIFIUTI		€	-	_		_
	AVVIO	Superificie 400 20 Sup. urba 20 Zona altin RIFIUTI URBANI ati zzamento delle strade PRODUZIONE PRO RACCOLTA DIFFER RECUPERO COMPI RO DI MATERIA Totale a smaltimo	### Sup. urbanizzata ### Zona altimetrica #### tonnellate ### RIFIUTI URBANI ### 383.69 ### 86,69 ### 274,00 ### 21,37 ### 1,63 ### Zzamento delle strade ### D,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUT ### RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) #### IERGIA ### RECUPERO COMPLESSIVO (%) #### Totale a smaltimento in sicurezz **Scal ### AVVIO A RECUPERO DI MATERIA #### AVVIO A RECUPERO DI MATERIA #### AVVIO A RECUPERO DI MATERIA #### AVVIO A RECUPERO DI MATERIA ###################################	Superificie (kmq) 400 Sup. urbanizzata 2013 tonnellate tonnellate tonnellate see see see see see see see see see se	Superificie (kmq)	Superificie (kmq)	Superificie (kmq)

Rifuti non differentiation 829.98 0.99 46.1% 828.45 0.59 4.5 Rifuti ingombranti smallili 59.19 0.04 3.3% 50.34 0.04 2.7 Rifuti ingombranti recuperati 18.25 0.01 1.0% 15.55 0.01 0.8 Rifuti ingombranti recuperati 18.25 0.01 1.0% 15.55 0.01 0.8 Rifuti ingombranti recuperati 18.25 0.01 1.0% 15.55 0.01 0.8 Rifuti ingombranti recuperati 18.25 0.01 1.0% 15.55 0.01 0.8 Rifuti ingombranti recuperati 18.25 0.01 1.0% 1.0% 1.55 0.01 0.8 RECUPERO CAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*glorno) 1.28 2.8% RECUPERO MATERIA-ENERGIA 830.74 46.2% 886.71 48.2% RECUPERO COMPLESSIVO (%) 46.2% 886.71 48.2% RECUPERO COMPLESSIVO (%) 46.2% 886.71 48.2% RECUPERO COMPLESSIVO (%) 46.2% 886.71 48.2% O.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 812.497 211.20 837.820 211 Caria e carlone 137.142 35.65 159.952 41.2 Vetro 119.539 31.07 12.00 23.2 Plasica 46.235 12.00 48.467 12.0 Materiali ferosi 0.00 0.00 24 10.0 Allumino 0.00 0.00 24 10.0 Allumino 0.00 0.00 24 10.0 Allumino 0.00 0.00 24 10.0 Verde 459.440 119.43 431.600 12.0 Corganico 0.00 0.00 10.3 10.0 Raee 10.895 2.78 18.113 4.0 Straccifindmenti smessi 0.00 0.00 33.337 8.0 Alteria recupero 18.248 4.74 15.554 4.0 Recupero da spazzamento 0.00 0.00 33.337 8.0 RECUPERO DI ENERGIA 0.00 0.0% 0.00 0.0% Recupero da spazzamento 0.00 0.0% 0.00 0.0% Recupero da	Comune di San	Genesi	o ed Un	iti					2013
Nutreace non domestiche 140 2 Zona altimetrica 2013 2012 2013 2012 2013 2012 2013 2012 2013 20	Abitanti	3.847	Superificio	e (kmq)	9,359	Area	attrezzata:		SI
PRODUZIONE TOTALE DI RIFUTI URBANI 1.78a.19 1.28 1.380.84 1.32 1.3	N. utenze domestiche	1.644	Sup. urb	anizzata	1.364	Com	postaggio dor	nestico:	NO
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 1789-19 128	N. utenze non domestiche	140	_ • Zona alti	imetrica	Pianura				
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 1789-19 128	DATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 1.70a 19 1.98				tonnellate		%	tonnella		20 %
PRIVILITY OF CONTROLLED 1985 19	PRODUZIONE TOTALE D	I RIFILITI LIF	RANI			/ /0			10 /6
Rifful non differentiati			IDAN			46.5%			47,0%
Riffuti ingombranti recuperati 19,25 0,01 1,0% 15,55 0,01 0,8 Riffuti provenienti dallo spazzamento delle strade 54,91 0,04 3,1% 80,48 0,06 4,4% PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*glomo)					-				45,0%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA S.4,91 0.04 3,1% 80,48 0.06 4,4%	Rifiuti ingombranti smaltit	i							2,7%
PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*glomo)	_			18,25	0,01	1,0%		5,55 0,01	0,8%
RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	54,91	0,04	3,1%	80	0,06	4,4%
RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]		PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (ko	g/ab*giorno)	1 28	-2.8%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 330,74 46,2% 886,71 48,2%							,	1,20	-2,0 /6
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 830,74 46,2% 886,71 48,2% 46,2% 886,71 48,2% 46,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 44,2% 46,2% 46,2% 44,2% 46,2%		RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			47,5%	-0,7%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 830,74 46,2% 886,71 48,2% 4,2% 46,2% 4,2% 46,2% 4,2% 4,2% 46,2% 4,2%						201	13	20	012
RECUPERO COMPLESSIVO (%) 2013					to	_	_		-
2013 2012	RECUPERO MATERIA+E	NERGIA							48,2%
2013 2012 2012 2013 2012 2013 2012 2013		REC	LIPERO COME	PI ESSIVO (%)		_		AG 20/	4.00/
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 812.497 211,20 837.820 211 Carta e cartone 137.142 35,65 159.852 41, Vetro 1119.539 31,07 124.032 32, Plastica 46,235 12,02 48,467 12, Materiali ferrosi 0 0,00 213 0, Alluminio 0 0,00 213 0, Legno 38,391 10,12 54,957 14, Verde 459,440 119,43 431,600 112, Organico 0 0,00 0 0 0 Raee 10,695 2,78 18,113 4, Stracci/indumenti smessi 0 0,00 103 0, Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0, Accumulatori auto 0 0,00 29 0, Altre raccolle differenziale 412 0,11 20 0, Ingombranti a recupero 18,248		HEO	OI EIIO OOMI	LL00110 (70)				40,276	-4,2%
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 812.497 211,20 837,820 211 Caria e cartone 137,142 35,65 159,852 41, Vetro 119,539 31,07 124,032 32, Plastica 46,235 12,02 48,467 12, Materiali ferrosi 0 0,000 213 0, Alluminio 0 0,000 41 10, Legno 38,931 10,12 54,957 14, Verde 459,440 119,43 431,600 112, Organico 0 0,00 0 0 0 Raee 10,695 2,78 18,113 4, Stracci/indumenti smessi 0 0,00 103 0, Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0, Accumulatori auto 0 0,00 29 0, Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0, Altre raccolle differenziate 412 0,11 20 0, Ingentrali a recupero 18,248								20	_
Carta e cartone 137.142 35.65 159.852 41, Vetro Vetro 119.539 31.07 124.032 32, Plastica 46.235 12,02 48.467 12, Materiali ferrosi 0 0,00 213 0, Materiali ferrosi 10,00 20 241 0, Materiali ferrosi 10,00 243 0, 0 10 0, 0 0 0, 0 0 0, 0 0 0, 0 0 0, 0 0							_	_	kg/ab*anno
Vetro 119.539 31,07 124.032 32,00 Plastica 46.235 12,02 48.467 12,00 Materiali ferrosi 0 0,00 213 0,00 Alluminio 0 0,00 41 0,00 Legno 38.931 10,12 54.957 14,00 Verde 459.440 1119,43 431.600 112,00 Organico 0 0,00 0 0 0,00 Raee 10.695 2.78 18.113 4,00 Straccifrindumenti smessi 0 0,00 103 0,00 Accumulatori auto 0 0,00 29 0,0 Accumulatori auto 0 0,00 29 0,0 Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0,0 Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, 4, Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8, 1,580 0, <t< td=""><td></td><td>ERO DI MAT</td><td>TERIA</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>219,2</td></t<>		ERO DI MAT	TERIA						219,2
Plastica 46.235 12,02 48.467 12, Materiali ferrosi 0 0,00 213 0, Alluminio 0 0,00 41 0, Legno 38.931 10,12 54.957 14, Verde 459,440 119,43 431,600 112, Organico 0 0,00 103 431,600 112, Organico 0 0,00 103 0, Raee 10.695 2,78 18.113 4, Stracci/indumenti smessi 0 0,00 103 0, Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0, Accumulatori auto 0 0,00 29 0, Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0, Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0, Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8, Totale a smaltimento in sicurezza 2,611 0,68 1,580 0, Scarti 21.751 5,65 25,616 6, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SSRec] 46,2% 4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88.5						-			41,82
Materiali ferrosi 0 0,00 213 0,00 Alluminio 0 0,00 41 0,00 Legno 38,931 10,12 54,957 14,00 Verde 459,440 119,43 431,600 112,00 Organico 0 0,00 0 0 0,00 Race 10,695 2,78 18,113 4,00 0,00 103 0,00 103 0,00 0,00 103 0,00 0,00 103 0,00 0,00 103 0,00 0,00 0,00 0,00 29 0,00 0,00 29 0,00 0,00 29 0,00 0,00 29 0,00 0,00 29 0,00 0,00 29 0,00 0,00 29 0,00 0,00 29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 33,337 8,00 0,00 33,337 8,00 0,00 0,00 0,00 0,0% 0,00 0,0% 0,00 0,0%									32,45
Alluminio 0 0,000 41 0,00 Legno 38.931 10.12 54.957 14, Verde 459.440 119,43 431.600 1112 Organico 0 0,000 0 0 0 0,00 Raee 10.695 2,78 18.113 4, Stracci/indumenti smessi 0 0,000 103 0,00 Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0, Accumulatori auto 0 0,000 29 0,0 Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0,00 Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0,0 Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento 0 0,000 33.337 8, Totale a smaltimento in sicurezza 2.611 0,68 1.580 0, Scarti 21.751 5,65 25.616 6, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SRec] 46,2% -4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88.5									12,68
Legno 38.931 10,12 54.957 14. Verde 459.440 119,43 431.600 112. Organico 0 0,00 0 0 Raee 10.695 2,78 18.113 3. Stracci/indumenti smessi 0 0,00 103 0,0 Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0,0 Accumulatori auto 0 0,00 29 0,0 Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0,0 Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0,0 Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8, Totale a smaltimento in sicurezza 2.611 0,68 1.580 0, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + Sarec] 46,2% -4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0% 0,0% -2. INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% -2.									0,06
Verde 459.440 119,43 431.600 112, 2013 Organico 0 0,00 0 0 Race 10.695 2,78 18.113 4, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 3									0,01
Organico 0 0,00 0 0 Raee 10.695 2,78 18.113 4 Stracci/indumenti smessi 0 0,00 103 0 Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0 Accumulatori auto 0 0,00 29 0 Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0 Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0 Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4 Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8 Totale a smaltimento in sicurezza 2.611 0,68 1.580 0 Scarti 21.751 5,65 25.616 6 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 46,2% -4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% COSTO DELL'INTERA G									14,38
Raee									0,00
Stracci/indumenti smessi 0 0,00 103 0, Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0, Accumulatori auto 0 0,00 29 0, Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0, Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0, Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 46,2% -4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,0% - COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5									4,74
Oli e grassi vegetali 69 0,02 392 0,02 Accumulatori auto 0 0,00 29 0,0 Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0,0 Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0,0 Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8, Totale a smaltimento in sicurezza 2.611 0,68 1.580 0, Scarti 21.751 5,65 25.616 6, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 46,2% -4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0 0,0% COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5									0,03
Accumulatori auto O 0,00 Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate 412 O,11 20 O, Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 21.751 Scotti 2013 2012 tonnellate * **Costro Dell'Intera Gestione Dei Rifiuti € 365.482 • 95,0 € 338.081 € 88,5									0,10
Oli, filtri e grassi minerali 34 0,01 0 0,01 Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0,0 Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8, Totale a smaltimento in sicurezza Scarti 2611 0,68 1.580 0, Scarti 21.751 5,65 25.616 6, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 46,2% -4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% 0,0% 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 2012 2013 2012 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5									0,01
Altre raccolte differenziate 412 0,11 20 0, Ingombranti a recupero 18.248 4,74 15.554 4, Recupero da spazzamento 0 0,00 33.337 8, Totale a smaltimento in sicurezza 2.611 0,68 1.580 0, Scarti 21.751 5,65 25.616 6, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 46,2% -4,2% INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,00 0,0% 0,00 0,0% COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5	Oli, filtri e grassi minerali					34			0,00
Recupero da spazzamento	_					412	0,11	20	0,01
Recupero da spazzamento	Ingombranti a recupero					18.248	4,74	15.554	4,04
Totale a smaltimento in sicurezza 2.611 0,68 1.580 0, Scarti 21.751 5,65 25.616 6, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SSRec] 46,2% -4,2% 2013 2012 tonnellate									8,72
Scarti 21.751 5,65 25.616 6, AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 46,2% -4,2% 2013 2012 tonnellate % tonnellate % INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0% 0,0% COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5 € 95,0 € 338.081 € 88,5 € 95,0 € 338.081 € 88,5 € 95,0 € 338.081 € 88,5 € 95,0 € 338.081		7	Totalo a amaltin	nonto in ciourezz	2				
AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 2013 2012 tonnellate % tonnellate % INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% RECUPERO DI ENERGIA (%) 2013 0,0% 0,0% 0,0% - 2013 2012 totale €/ab*anno totale €/ab*anno totale €/ab*anno totale €/ab*anno totale €/ab*anno € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5			olale a smailin				•		0,41 6,70
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		AVV	IO A RECUPEI	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		46,2%	-4.2%
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA $0,00$ $0,0\%$ $0,0\%$ $0,0\%$ $0,0\%$ $0,0\%$ RECUPERO DI ENERGIA (%) 2013 2012 totale $\[mathred]{costo}$ $\[mathred]{costo}$ Dell'intera gestione dei rifiuti $\[mathred]{costo}$ $\[math$									
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA					to				
2013 2012 totale €/ab*anno totale €/ab*anno COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5	INCENERIMENTO CON R	ECUPERO [DI ENERGIA		.0				
totale €/ab*anno totale €/ab*anno COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5		REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
totale €/ab*anno totale €/ab*anno COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5									
COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 365.482 € 95,0 € 338.081 € 88,5						_	_		_
	OCCIO DELL'INTERA CE	OTIONE DE	I DICITI						€/ab*anno
COSTO PROCAPITE (euro/abitante*anno) £ 95 0	COSTO DELL'INTERA GE	S HONE DE	I KIFIUII		€;	303.482	€ 95,0	€ 338.081	€ 88,5
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		COS	TO PROCAPIT	ΓΕ (euro/abitante	e*anno)			€ 95,0	7,4%

Comune di San (aiorgio	ai Luii	Ciiiia					2013
itanti	1.123	Superifici	e (kmq)	25,974	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	546	Sup. urb	oanizzata	0.849	Com	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	42	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		0 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIRI	RΔNI	611.46	1.49	70	604		70
Rifiuti differenziati	1111101110111	D/IIII	157,76	0,38	25,8%	150		24,9%
Rifiuti non differenziati			437,56	1,07	71,6%	424	 	70,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti			12,91	0,03	2,1%		0,05	3,3%
Rifiuti ingombranti recuper			3,23	0,01	0,5%	3	0,01	0,5%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	elle strade	0,00	0,00	0,0%	6	5,66 0,02	1,1%
	PROI	OUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,49	0,7%
							.,	0,1 /0
	RACO	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		26,3%	3,6%
					201	3	20	112
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			59	3,49	97,1%	572,63	94,8%
	RECU	JPERO COMI	PLESSIVO (%)				97,1%	2,4%
					201)12
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MATI	ERIA			152.699	135,97	145.132	129
Carta e cartone					26.254	23,38	27.941	24,9
Vetro					31.104	27,70	26.784	23,9
Plastica					8.618	7,67	9.815	8,7
Materiali ferrosi Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					5.629	0,00 5,01	4.885	0,0 4,3
Verde					73.893	65,80	67.711	60,5
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					4.392	3,91	5.287	4,7
Stracci/indumenti smessi					2.745	2,44	2.664	2,3
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					65	0,06	44	0,0
Ingombranti a recupero					3.228	2,87	3.193	2,8
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т.	otale a smalti-	mento in sicurezza	3	118		112	
	10	olaic a Siliaillí	Scar		4.944	0,11 4,40	5.066	0,1 4,5
						7,70		
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [KM + 5SF	recj		25,5%	3,9%
					201			112
					nellate 37,56	%	tonnellate	% 70,2%
INCENEDIMENTO CON DE	CURERO P	LENEROLA			(DD	71,6%	424,31	/11 70/2
INCENERIMENTO CON RE			EDGIA (9/)	43	77,50	,	·	
INCENERIMENTO CON RE		I ENERGIA <mark>JPERO DI EN</mark>	ERGIA (%)	43		,	71,6%	1,9%
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)	43	201		71,6%	
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)	t	201 otale	3 €/ab*anno	71,6% 20 totale	1,9% ⁴ 012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON RE	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)	t	201	3	71,6%	1,9% ⁴ 912

Comune di San Ma	rtino Siccor	nario					2013
pitanti 6	.036 Superific	ie (kmq)	14,268	Area a	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche2	.868 • Sup. url	oanizzata	2.455	Comp	ostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	250 • Zona al	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
_		tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI RIF	IUTI URBANI	3.249.75	1.48	70	3.329.		70
Rifiuti differenziati	.0110112744	1.898,64	0,86	58,4%	1.943.		— 58.4%
Rifiuti non differenziati		1.205,78	0,55	37,1%	1.266		38,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti		45,13	0,02	1,4%		,80 0,02	1,2%
Rifiuti ingombranti recuperati		30,09	0,01	0,9%	28.	,02 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo spazza	mento delle strade	70,11	0,03	2,2%	51,	,70 0,02	1,6%
	PRODUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	ıb*aiorno)		1,48	-5,6%
				is gio		1,40	-5,0%
	RACCOLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			59,4%	0,2%
				2013	3	20	012
			tonn	ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENER	GIA		1.88	9,64	58,1%	1.916,07	57,5%
	RECUPERO COM	PLESSIVO (%)				58,1%	1,0%
							,
				2013		20	012
				_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO	DI MATERIA			24.444	302,26	1.870.784	320,4
Carta e cartone				27.547	87,40	543.757	93,14
Vetro				65.594	44,00	231.485	39,65
Plastica			1	36.604	22,63	126.635	21,69
Materiali ferrosi				9.168	1,52	4.100	0,70
Alluminio			1	264	0,04	323	0,06
Legno Verde				11.492 59.940	18,47 26,50	92.131 201.290	15,78 34,48
Organico				82.000	96,42	625.860	107,20
Raee				29.023	4,81	40.725	6,98
Stracci/indumenti smessi				661	0,11	808	0,14
Oli e grassi vegetali				608	0,10	608	0,10
Accumulatori auto				39	0,01	103	0,02
Oli, filtri e grassi minerali				627	0,10	461	0,08
Altre raccolte differenziate				877	0,15	2.499	0,43
Ingombranti a recupero				30.088	4,98	28.016	4,64
Recupero da spazzamento				35.104	5,82	17.268	2,96
	Tatala a amali:	mento in sicurezz	_	4.450	0.00	0.044	
	TOTALE A SITIALL	Scar		4.159 70.039	0,69 11,60	3.314 69.041	0,57 11,83
	AVVIO A RECLIDE				11,00		
	AVVIO A RECUPE	RO DI MATERIA	. (%) [HIII + 35H	ecj		58,1%	1,0%
				2013			012
INCENERIMENTO CON RECU	PERO DI ENERGIA			ellate 00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
	RECUPERO DI EN	IERGIA (%)			-,	0,0%	-
							I
				2013	2	20	012
				_		_,	_
				tale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GESTIC	ONE DEI RIFIUTI			_			_

Comune di San Zo	enone	ai Po						2013
itanti	612	Superifici	ie (kmq)	7,074	Are	a attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	300	Sup. urb	oanizzata	0.362	Coi	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	15	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tannallata	2013	%	tannall	2012 ate kg/ab*gior	no %
PRODUZIONE TOTALE DI P	HEILITI LID	DANII	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		110 %
PRODUZIONE TOTALE DI R	IIFIU II UK	BANI	297.85	1.33			0.72 1.40	
Rifiuti differenziati			113,07	0,51	38,0%		5,51 0,54	38,4%
Rifiuti non differenziati			132,99	0,60	44,6%		4,48 0,63	44,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti	4 :		35,21	0,16	11,89		0,17	12,2%
Rifiuti ingombranti recuperat		lalla atrada	0,00	0,00	0,0%		0,08	<u>0,3%</u> 4,4%
Rifiuti provenienti dallo spaz					5,6%		3,180,06	4,4%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	/ab*giorn	10)	1,33	-4,8%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		38,0%	-2,0%
					-	240		0.4.0
				4		013		.012 °⁄
DECLIDEDO MATERIA. EN	EDGIA				nnellate	% 30.1%	tonnellate	% 40.1%
RECUPERO MATERIA+ENE	ENGIA			1	16,32	39,1%	120,67	40,1%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				39,1%	-2,7%
					0.	240		1040
						013		.012
0 TAL AVOLATE A DECUDE					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	RO DI MAI	ERIA			109.226	178,47	111.675	189,
Carta e cartone					24.966	40,79	24.271	41,2
Vetro					31.200	50,98	31.776	54,0
Plastica					7.119	11,63	7.076	12,0
Materiali ferrosi					0	0,00	2	0,0
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	760	1,2
Verde					44.330	72,43	46.330	78,7
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.611	2,63	1.458	2,4
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	1	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	977	1,6
Recupero da spazzamento					7.093	11,59	8.015	13,6
	_							
	I	otale a smaltii	mento in sicurezz		81	0,13	60	0,1
			Scar	TI	3.764	6,15	3.775	6,4
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		39,1%	-2,7%
					20	013	2	012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECI	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
					0.	013	•	012
								-
		DICILITI			<i>totale</i> 42.503	<i>€/ab*anno</i> € 69,4	<i>totale</i> € 43.788	€/ab*anno € 74,5
COSTO DELL'INTERA CECT	HUNKIE DE			- F				T. / 4.0
COSTO DELL'INTERA GEST	HONE DEI	RIFIUII				C 05,4	0 10.700	• .,.

Comune di Sanr	ıazzaro	ue Bur	yonai					2013
itanti	5.533	Superificie	(kmq)	23,230	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	2.016	Sup. urba	anizzata	3.958	Comp	ostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche _	399	Zona alti	metrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	_	no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI URI	BANI	3.097.75	1.53	,,	3.215		.0 /0
Rifiuti differenziati			971,39	0,48	31,4%	1.022		31,8%
Rifiuti non differenziati			1.888,88	0,94	61,0%	1.752		54,59
Rifiuti ingombranti smaltit	i		131,84	0,07	4,3%	270		8,4%
Rifiuti ingombranti recupe			51,30	0,03	1,7%	54	,45 0,03	1,7%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	54,34	0,03	1,8%	114		3,6%
	PROI	DUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	URBANI (kg	ab*giorno)		1,53	-3,7%
					and gird		1,33	-3,7 %
	RAC	COLTA DIFFEI	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			33,0%	-1,5%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			2.8	80,54	93,0%	2.800,18	87,1%
	RECU	JPERO COMP	LESSIVO (%)				93,0%	6,8%
								,
					201			012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			940.354	169,95	993.258	179
Carta e cartone					185.346	33,50	166.974	30,1
Vetro					161.997	29,28	224.928	40,6
Plastica					44.199	7,99	49.287	8,9
Materiali ferrosi					23.667	4,28	35.986	6,5
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					67.583	12,21	4.902	0,8
Verde					355.439	64,24	379.561	68,6
Organico					68.767	12,43	102.345	18,5
Raee					24.623	4,45	20.007	3,6
Stracci/indumenti smessi					8.415	1,52	9.045	1,6
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					318	0,06	223	0,0
Ingombranti a recupero					51.303	9,27	54.446	9,8
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	T	otale a smaltim	nento in sicurezz		785	0,14	563	0,1
			Scar	ti	30.249	5,47	29.106	5,2
	AVVI	O A RECUPER	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		32,0%	-1,8%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA		1.8	88,88	61,0%	1.752,47	54,5%
	RECU	JPERO DI ENI	ERGIA (%)				61,0%	11,9%
					004	2	•	010
					201			012
COSTO DELL'INTERA CE	CTIONE DE	DICILITI				€/ab*anno	totale	
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			<i>otale</i> 80.990	€/ab*anno € 123,1	<i>totale</i> € 714.372	€/ab*anno € 129,2

Comune di Sant	a Cristi	na e Bis	ssone					2013
itanti	2.031	Superifici	e (kmq)	22,113	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	914	Sup. urb	oanizzata	1.624	Com	postaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche _	95	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnollata	2013	%	tannallat	2012 e kg/ab*giori	no %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEUITI UD	DANII	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		10 %
Rifiuti differenziati	I KIFIU II UK	DANI	915.35 342,35	1.23 0,46	37,4%	903. 339.		
Rifiuti non differenziati			406,00	0,46	44,4%			<u>37,67</u> 46,3%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		133,50	0,33	14,6%			<u>40,3 /</u> 13,4%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	33,50	0,05	3,7%	24,		2,7%
rimuti provernenti dano sp					_			
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	II UKBANI (K <u>g</u>	/ab^giorno)	1,23	1,4%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			37,4%	-0,6%
					20 1	13	20	012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				57,84	39,1%	341,25	37,8%
	RECI	JPERO COM	PLESSIVO (%)				39,1%	3,5%
							00,170	3,3 /6
					201			012
O TAL AVIVIATE A DECLID	EDO DI MAT	EDIA			kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			330.909	162,93	328.247	161
Carta e cartone					51.300	25,26	67.450	33,1
Vetro					58.560	28,83	62.400	30,7
Plastica					22.000	10,83	20.240	9,9
Materiali ferrosi					2.940	1,45	2.940	1,4
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					38.000	18,71	17.100	8,4
Verde Organico					147.000	72,38 0,00	145.600 0	71,6 0,0
Raee					9.360	4,61	11.880	5,8
Stracci/indumenti smessi					9.300	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					1.705	0,84	539	0,2
Accumulatori auto					44	0,04	98	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,02	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	12,000	0,0
Recupero da spazzamento					26.934	13,26	13.000	6,4
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezz	a	160	0,08	270	0,1
			Scar	rti	11.276	5,55	11.203	5,5
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		39,1%	3,5%
					20 1	13	20	012
				tor	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					201	12	O.	012
					_	_		_
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			totale 78.457	<i>€/ab*anno</i> € 87,9	totale € 185.964	€/ab*anno € 91,5
COSTO DELL'INTERA GE			TE (euro/abitant	€ 1	totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno

Comune di Santa	Giule	tta						2013
Abitanti	1.664	Superific	e (kmq)	11,661	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	811	Sup. url	oanizzata	1.140	Com	postaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	66	_ • Zona al	timetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIEILITI LIDI	DANI			70			10 %
Rifiuti differenziati	nirio II oni	DANI	895.91 212,91	1.48 0,35	23,8%	898 214		23,9%
Rifiuti non differenziati			630,00	1,04	70,3%	662		73,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti			53,00	0,09	5,9%	_	,71 0,04	2,4%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%		,29 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	0,00	0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
r illiati proveriienti dalle spe								
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno)	1,48	-0,2%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,8%	-0,5%
					201	3	20	012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				02,98	22,7%	204,45	22,8%
	RECI	IPERO COM	PLESSIVO (%)				22,7%	0.5%
	TILO (or End Com	1 2200110 (70)				22,1 /0	-0,5%
					201			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			202.983	121,99	204.163	122,6
Carta e cartone					56.050	33,68	60.700	36,46
Vetro					61.920	37,21	60.480	36,32
Plastica					18.480	11,11	15.960	9,59
Materiali ferrosi					12.740	7,66	13.895	8,35
Alluminio					0	0,00	50	0,03
Legno					21.850	13,13	18.525	11,13
Verde					24.000	14,42	32.000	19,22
Organico					5.000	3,00	0	0,00
Raee					2.610	1,57	2.007	1,21
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	125	0,08
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					333	0,20	421	0,25
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	290	0,17
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	т	otale a emalti	mento in sicurezz	2	87	0,05	87	0,05
		olaic a siliaili	Scar		9.757	5,86	9.997	6,00
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA			-,	22,7%	-0,5%
	211-21			(3-) [££,1 /0	-0,5%
				tor	201 nnellate	3 %	20 tonnellate)1 2 %
	CUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
INCENERIMENTO CON RE					_		0,0%	
INCENERIMENTO CON RE		JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0 /0	-
INCENERIMENTO CON RE		JPERO DI EN	IERGIA (%)					-
INCENERIMENTO CON RE		JPERO DI EN	IERGIA (%)		201	_	20	012
	RECU		IERGIA (%)		totale	€/ab*anno	20 totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	RECU		IERGIA (%)		_	_	20	

Comune di Sant	a wargnerit	a di Staffora					2013
bitanti	488 Sup	erificie (kmq)	36,891	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.060 • S	up. urbanizzata	0.629	Comp	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche _	31 • Zo	ona altimetrica	Montagna	_			
ATI RIEPILOGATIVI			0040			0040	
		to 2 2 2 1 2 to	2013	0/	40.000.011.00	2012	20 9/
DDODUZIONE TOTALE D	I DICILITI LIDDANI	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE D Rifiuti differenziati	I KIFIUTI UKBANI	<u>284.09</u>	1.59	10 10/	281		17.00/
Rifiuti differenziati		51,33 231,76	0,29	18,1% 81,6%	50	,52 ,99 0,28 1,26	<u>17,9%</u> 82,1%
Rifiuti ingombranti smaltit	i	0,53	1,30 0,00	0,2%	_	,00 0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupe		0,47	0,00	0,2%		,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp			0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
randa proveniena dano op							
	PRODUZION	IE PROCAPITE RIFIUTI	I URBANI (Kg/a	b^giorno)		1,59	3,8%
	RACCOLTA	DIFFERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			18,2%	1,6%
				201	9	20	012
			tonn	ellate	ა %	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA		279		98,3%	274,69	97,6%
TIEGOT ENO MATERIATE			210	,,20	00,070	274,00	01,070
	RECUPERO	COMPLESSIVO (%)		_		98,3%	0,7%
				201	3	2	012
			k		kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATERIA			47.003	96,32	43.703	87,0
Carta e cartone				12.881	26,40	7.827	15,59
Vetro			2	26.148	53,58	29.796	59,36
Plastica				4.940	10,12	3.964	7,90
Materiali ferrosi				1.215	2,49	331	0,66
Alluminio				139	0,29	161	0,32
Legno				0	0,00	0	0,00
Verde				0	0,00	0	0,00
Organico				0	0,00	0	0,00
Raee				1.332	2,73	1.386	2,76
Stracci/indumenti smessi				348	0,71	237	0,47
Oli e grassi vegetali				0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto				0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate				0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero				470	0,96	0	0,00
Recupero da spazzamento				0	0,00	0	0,00
	Totalo a	smaltimento in sicurezza	,	0	0,00	0	0,00
	Totale a	Scart		4.327	8,87	5.739	11,43
	AVVIO A RE	CUPERO DI MATERIA	(%) [Rm + SsRe	ec]		16,7%	7,6%
						·	·
				201			012
MOPHERMAN		014		ellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO DI ENER	GIA	231	,/6	81,6%	230,99	82,1%
	RECUPERO	DI ENERGIA (%)				81,6%	-0,6%
				201	3	91	012
			to	_	s €/ab*anno	totale	€/ab*anno
							Uau aiiiU
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI RIFIUT	1		7.452	€ 261,2	€ 113.033	€ 225,2
COSTO DELL'INTERA GE		T OCAPITE (euro/abitante	€ 127				€ 225,2

Comune di Sant	a Maria	gella V	ersa					2013
bitanti	2.476	Superifici	e (kmq)	18,516	6 Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.469	• Sup. urt	oanizzata	1.756	Col	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	286	Zona alt	timetrica	Collina	<u> </u>			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tannallata	kg/ab*giorno	o %	tonnoll		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEILITI LIDE	D A NII	tonnellate		<i>)</i>	tonnell		110 /8
Rifiuti differenziati	I NIFIU II UNI	DANI	1.318.96 311,96	1.46 0,35		1.35	3.72 1.50 7,72 0,38	
Rifiuti non differenziati				-	70,29			<u>23,7%</u> 71,9%
Rifiuti ingombranti smaltit	di .		926,00 78,00	0,09	5,9%		1,58 1,08 0,03	2,3%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,09	0,0%		0,42 0,00	
Rifiuti provenienti dallo sp		alla etrada	3,00	0,00	0,2%		0,00 0,00	
miliuti provenienti dallo sp				-				
	PROD	OUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (k	g/ab*giorr	10)	1,46	-2,6%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,7%	-8,0%
					20	013	2	012
				4.0	zı onnellate	۱۱ ۵ %	tonnellate	
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				onnellate 299,14	% 22,7%	tonnellate 332,51	% 24,6%
HECOPEHO MATERIATE						<i>LL</i> ,1 /0	002,01	24,070
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,7%	-7,7%
					20	013	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATE	ERIA			296.725	119,84	332.084	134,
Carta e cartone					81.700	33,00	90.575	36,6
Vetro					91.104	36,79	88.800	35,8
Plastica					28.160	11,37	23.500	9,4
Materiali ferrosi					19.600	7,92	23.783	9,6
Alluminio					0	0,00	75	0,0
Legno					32.300	13,05	30.400	12,2
Verde					35.000	14,14	68.000	27,4
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					3.870	1,56	2.817	1,1
Stracci/indumenti smessi					4.500	1,82	3.517	1,4
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					491	0,20	617	0,2
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
					0			•
Ingombranti a recupero					0 410	0,00	422	0,1
Recupero da spazzamento					2.412	0,97	0	0,0
	To	otale a smaltii	mento in sicurezz	a	129	0,05	129	0,0
			Scar	ti	14.976	6,05	15.376	6,2
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	sRec]		22,7%	-7,7%
					_	040	_	040
				to	20 Innellate	013 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO DI	ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
					_			040
					totale	013 <i>€/ab*anno</i>	2 totale	012
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€	381.274	€/ab anno € 154,0	€ 325.391	€/ab aiiio € 131,5
	COST	O PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)	_		€ 154,0	17,1%

omune di Sant	Alessic	con V	aione					2013
tanti	933	Superifici	e (kmq)	6,490	Area	attrezzata:		SI
I. utenze domestiche	310	• Sup. urb	oanizzata	0.471	Com	postaggio dom	nestico:	SI
I. utenze non domestiche _	39	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
TI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tannallata	2013 kg/ab*giorno	%	tannalla	2012 te kg/ab*giori	10 %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEWTI UDI	O A NII	tonnellate		70	tonnella		10 %
Rifiuti differenziati	I KIFIU II UKI	ANI	446.36 282,29	1.31 0,83	63,2%	464 . 243		
Rifiuti non differenziati			132,95	0,83	29,8%			<u>32,37</u> 37,9%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		18,67	0,05	4,2%		,08 0,06	
Rifiuti ingombranti recupe			12,45	0,04	2,8%		,43 0,04	2,9%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	0,00	0,00	0,0%		,92 0,04	2,8%
r illiati provomenti dano op					_			
	PROL	JUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	IURBANI (KG	ab^glorno)	1,31	-5,5%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			66,0%	19,6%
					201	3	20	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				35,88	64,0%	250,57	53,9%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		64,0%	18,8%
			,				01,070	10,0 /0
					201			012
O TALANGUATE A REQUE	EDO DI MATI	-DIA			kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATE	:RIA			273.435	293,07	232.821	253
Carta e cartone					46.580	49,93	41.979	45,7
Vetro					39.341	42,17	38.054	41,4
Plastica					15.249	16,34	14.460	15,7
Materiali ferrosi					4.238	4,54	3.021	3,2
Alluminio					24	0,03	4	0,0
Legno					26.837 74.650	28,76	27.179	29,6
Verde Organico					61.840	80,01 66,28	56.230 41.270	61,2 44,9
Raee					4.302	4,61	9.909	10,7
Stracci/indumenti smessi					59	0,06	9.909	0,0
Oli e grassi vegetali					186	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,20	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					10	0,00	59	0,0
Altre raccolte differenziate					118	0,01	647	0,0
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					12.448 0	13,34 0,00	13.430 4.315	14,3 4,7
riccupero da spazzamento								
	To	otale a smaltir	mento in sicurezz		411	0,44	1.840	2,0
			Scar	ti	8.445	9,05	8.419	9,1
	AVVI) A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		64,0%	18,8%
					20 1	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R				(0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECL	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					20 1	3	20	012
				t	20 1	3 <i>€/ab*anno</i>	2 0 totale	_
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			-	_		012 <i>€/ab*anno</i> € 99,8

Comune di Sant'	Aligelo	LUITIEII	ıııa					2013
itanti	832	Superificie	e (kmq)	10,468	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	406	• Sup. urb	anizzata	0.616	Comp	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	6	Zona alti	metrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URB	ANI	490.22	1.61	70	486		70
Rifiuti differenziati		,	111,99	0,37	22,8%	110	_	22,8%
Rifiuti non differenziati			337,81	1,11	68,9%	328		67,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			20,70	0,07	4,2%	22	,31 0,07	4,6%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		5,18	0,02	1,1%	3	,59 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	lle strade	14,54	0,05	3,0%	21	,06 0,07	4,3%
	PROD	UZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno))	1,61	1,8%
							.,	1,070
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,9%	1,5%
					201	3	20)12
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			45	51,72	92,1%	439,46	90,4%
	RECU	PERO COMP	PLESSIVO (%)				92,1%	2,0%
					201			012
O TAL AVOIDED A DECUBE	DO DI 144TE	DI A			_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	RIA			108.731	130,69	107.383	127,
Carta e cartone					22.693	27,27	23.470	27,9
Vetro					20.448	24,58	21.792	25,9
Plastica					6.654	8,00	7.598	9,0
Materiali ferrosi Alluminio					0	0,00	0	0,0 0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					56.952	68,45	52.419	62,4
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					0	0,00	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					1.935	2,33	2.070	2,4
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					50	0,06	34	0,0
Ingombranti a recupero					5.176	6,22	3.592	4,3
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	To	tale a emaltim	nento in sicurezz	a	89	0,11	87	0,1
	10	iaio a siiiaiilii	Scar		3.170	3,81	3.410	4,0
	AVAGO	A DECUBE				2,0.		l s
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [HIII + SSF	nec]		23,2%	1,8%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CLIDEBO DI	ENERGIA			nellate 37,81	% 68,9%	tonnellate 328,49	% 67,5%
OLIVETIINIERTO CON RE		PERO DI ENI	ERGIA (%)	30	,,,,,,,,	00,376	·	02
	RECU	LITO DI ENI	LIIGIA (/0)				68,9%	2,0%
					004	•	0.0	012
					201	3	20	112
				t	_	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI I	RIFIUTI			_	_		

Comune di Sartir	and E	J.110111111						2013
oitanti	1.716	Superificie		29,742	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	822	Sup. urb		1.332	Com	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	64	_ • Zona alti	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	980.15	1.56	,,	950		.0 ,0
Rifiuti differenziati			225,20	0,36	23,0%		3,74 0,35	23,0%
Rifiuti non differenziati			674,07	1,08	68,8%	655	5,48 1,04	68,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			14,33	0,02	1,5%	25	5,42 0,04	2,7%
Rifiuti ingombranti recuper			13,77	0,02	1,4%		7,84 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	lelle strade	52,78	0,08	5,4%	43	3,50 0,07	4,6%
	PRO	DUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	URBANI (kg/a	b*giorno)	1,56	4,0%
	DAC	COLTA DIEEE	DENIZIATA (9/) [Pd . IngPool	_		04.40/	
	HAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	na + ingnecj			24,4%	2,3%
					201	-		012
DECUDEDO MATERIA EN	IEDO! A				ellate	% 02.5%	tonnellate	% 02.0%
RECUPERO MATERIA+EN	NEHGIA			906	5,29	92,5%	875,07	92,0%
	REC	UPERO COMP	PLESSIVO (%)				92,5%	0,5%
					004	2	•	010
				1	201 kg	3 kg/ab*anno	kg	012 kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			18.455	127,30	211.755	122
Carta e cartone	DI WAI				50.466	29,41	52.401	30,2
Vetro					34.694	20,22	34.618	19,9
Plastica					13.277	7,74	15.162	8,7
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,0
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde				1	14.060	66,47	104.601	60,3
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					0	0,00	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					5.859	3,41	4.905	2,8
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					99	0,00	0 69	0,0
						0,06		0,0
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					13.769 0	8,02 0,00	7.839	4,5 0,0
The second secon	Т	otale a smaltin	nento in sicurezza	a	179	0,10	173	0,1
	'	oraio a siriailiii	Scar		6.565	3,83	6.814	3,9
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		23,7%	2,6%
				1	201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO	I FNFRGIA			ellate 4,07	% 68,8%	tonnellate 655,48	% 68,9%
OLIVETUNIENTO CON RE		UPERO DI EN	FRGIA (%)	07-	1,07	00,070	68,8%	
	TILO	J. L.IO DI LIV	(/0)				00,0 /0	-0,2%
					201			012
COCTO DELL'INTERA CE	TIONE DE	ידווודי				€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	KIFIUII		€ 21	3.732	€ 124,6	€ 187.811	€ 108,4

Comune di Scald	asult							2013
bitanti	970	Superifici	e (kmq)	11,663	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	412	_ • Sup. urb	oanizzata	0.668	Comp	oostaggio doi	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	39	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	431.81	1.22	70		3.71 1.07	70
Rifiuti differenziati			302,48	0,85	70,0%		0,29 0,75	69,7%
Rifiuti non differenziati			67,46	0,19	15,6%	_	3,81 0,18	17,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti			23,54	0,07	5,5%		8,14 0,02	2,2%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		5,89	0,02	1,4%	8	8,82 0,03	2,4%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	delle strade	32,44	0,09	7,5%	32	2,64 0,09	8,7%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	b*giorno)	1,22	13,5%
	240	001 TA DIFFE						·
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRecj	_		71,4%	-0,8%
					201	_		012
DECUREDO MATERIA	IEDO!				ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			366	6,61	84,9%	325,03	87,0%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				84,9%	-2,4%
					201	0		012
				L	201 kg	ა kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			93.262	302,33	252.394	264,
Carta e cartone					59.843	61,69	49.593	52,0
Vetro					46.080	47,51	36.902	38,7
Plastica					23.386	24,11	20.868	21,9
Materiali ferrosi					1.689	1,74	527	0,5
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					7.203	7,43	8.261	8,6
Verde				1	04.515	107,75	78.920	82,8
Organico					46.166	47,59	53.956	56,6
Raee					2.196	2,26	1.359	1,43
Stracci/indumenti smessi					1.755	1,81	1.890	1,9
Oli e grassi vegetali					372	0,38	78	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0 57	0,00 0,06	38	0,00
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					5.886	6,07 0,00	8.822	9,09
227 23 25 27 22 20 10 10	7	otalo a amalii	mento in sicurezza	2				
	ı	olale a Smalli	mento in sicurezza Scar		99 9.120	0,10 9,40	96 7.802	0,10 8,19
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA			-, -	69,3%	-0,9%
								0,0 /0
				tonn	201 ellate	3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	DI ENERGIA			,46	15,6%	63,81	77,1%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				15,6%	-8,5%
						•	_	
					201			012
COSTO DELL'INTERA CEO	STIONE DE	I DIEILITI			tale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	DITONE DE	I KIFIU II		€ 103	3.329	€ 106,5	€ 101.994	€ 107,0

Comune di Semia	апа							2013
itanti	240	Superifici	e (kmq)	9,909	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	134	• Sup. urt	oanizzata	0.287	Com	postaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	12	Zona alt	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tannalle		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIEILITI LIDI	O A NII			/0	tonnella		10 /0
Rifiuti differenziati	NIFIU II UNI	ANI	129.72	1.48	- 27,9%		3.92 1.47	27,5%
Rifiuti non differenziati			36,21	0,41	72,1%		5,49 0,60	70,3%
Rifiuti ingombranti smaltiti			93,51	0,00	0,0%		0,60 2,43	
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		0,39 0,00	0,3%
Rifiuti provenienti dallo spa		elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
rimati provenienti dane spa							· - ·	
	PROL	JUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I UKBANI (KÇ	J/ab^giorno))	1,48	0,6%
	RACC	OLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			27,9%	0,3%
					20 ⁻	13	2	012
				toi	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA				28,63	99,2%	125,36	97,2%
	RECL	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		99,2%	2,0%
			, ,				00,270	2,0 /0
					20 ⁻		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	ERIA			35.118	146,32	34.368	143,
Carta e cartone					6.281	26,17	6.765	28,1
Vetro					11.520	48,00	11.040	46,0
Plastica					1.842	7,67	2.095	8,7
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,0
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					15.461	64,42	14.458	60,2
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					0	0,00	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					14	0,06	10	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	391	1,6
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	T	otale a smaltir	mento in sicurezza	а	25	0,10	24	0,1
		raio a omalli	Scar		1.062	4,43	1.102	4,5
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		27,1%	0,4%
								040
				toi	20 ° nnellate	13 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	ENERGIA			93,51	72,1%	90,60	70,3%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				72,1%	2,6%
					00	10	•	010
					20 ⁻	ıs	2	012
					total-	C/ab*	1.1.1.	C/cb*
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			<i>totale</i> 20.486	€/ab*anno € 85,4	<i>totale</i> € 20.860	€/ab*anno € 86,9
COSTO DELL'INTERA GES			TE (euro/abitante	€				€/ab*anno € 86,9

Comune di Silvai	IO FIEI	ııa						2013
itanti	678	Superifici	e (kmq)	13,579	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	301	Sup. urb	oanizzata	0.915	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	10	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	425.84	1.72	,,	459		70
Rifiuti differenziati		2,	98,77	0,40	23,2%		0,29 0,39	21,6%
Rifiuti non differenziati			327,07	1,32	76,8%	_	5,36 1,41	77,3%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		0,00	0,1%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	4	,32 0,02	0,9%
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (kg	/ab*giorno)	1,72	-5,7%
							-,- =	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		23,2%	7,0%
					201	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			4	20,24	98,7%	448,23	97,6%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				98,7%	1,2%
					201		20	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			93.172	137,42	91.696	132,
Carta e cartone					24.989	36,86	35.081	50,8
Vetro					19.260	28,41	18.984	27,5
Plastica					16.455	24,27	17.404	25,2
Materiali ferrosi					682	1,01	181	0,2
Alluminio					72 0	0,11 0,00	88	0,1 0,0
Legno Verde					29.960	44,19	18.560	26,9
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.575	2,32	1.269	1,8
Stracci/indumenti smessi					180	0,27	129	0,1
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	316	0,4
Recupero da spazzamento					0	0,00	860	1,2
	т	otala a amaltir	mento in sicurezza		158	0,23	0	0,0
	'	Olaie a Siliailii	Scar		5.438	0,23 8,02	7.005	10,1
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss		·	21,9%	8,2%
				(/-/ [£1,3/0	U,2 ⁷ /0
				*~~	201 nnellate	3 %	2 0 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			27,07	% 76,8%	355,36	77,3%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)		_		76,8%	-0,7%
								·
						_	0.	240
					201	3	20	012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	I RIFIUTI			-	_		-

Comune di Sizia	no							2013
bitanti	5.917	Superifici	e (kmq)	11,996	6 Arc	ea attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	2.416	Sup. urt	oanizzata	2.057	Co	mpostaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	415	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	<u> </u>			
ATI RIEPILOGATIVI								
ATTRICITICOGATIVI				2013	٥,		2012	2/
			tonnellate	kg/ab*giorn	0 %			rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	2.823.74	1.31		2.91		
Rifiuti differenziati			1.569,56	0,73	_ 55,6			58,2%
Rifiuti non differenziati			977,18	0,45	_ 34,6		0,29 0,45	33,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			91,51	0,04	_ 3,29		3,56 0,06	4,6%
Rifiuti ingombranti recuper Rifiuti provenienti dallo sp		lalla atrada	60,47 125,02	0,03	$\frac{2,19}{4,49}$		$\frac{1,92}{1,08}$ $\frac{0,03}{0,02}$	<u>2,5%</u> 1,8%
miliuti provenienti dallo spi								
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (k	g/ab*gior	no)	1,31	-4,6%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]	ı		57,7%	-4,8%
					2	2013	9	2012
				tr	onnellate	%	tonnellate	.012 %
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				.547,88	54,8%	1.699,94	58,4%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				54,8%	-6,2%
						2013		2012
O TALAVIVIATE A DECUDE	TOO DI MAT	EDIA			kg 1 497 410	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAI	EKIA			1.487.410	- ,	1.628.024	279,9
Carta e cartone					513.384	,	616.002	105,91
Vetro Plastica					194.938 123.365		197.645	33,98
Materiali ferrosi					7.578	*	142.720 10.403	24,54
Alluminio					1.502		1.701	1,79 0,29
Legno					87.029		82.802	14,24
Verde					201.530		197.660	33,99
Organico					311.250		329.760	56,70
Raee					21.087	•	21.991	3,78
Stracci/indumenti smessi					22.425		24.376	4,19
Oli e grassi vegetali					825	0,14	515	0,09
Accumulatori auto					1.651	0,28	1.548	0,27
Oli, filtri e grassi minerali					314		368	0,06
Altre raccolte differenziate					531	0,09	531	0,09
Ingombranti a recupero					60.472	10,22	71.918	12,15
Recupero da spazzamento					0	,	0	0,00
	-	atala a amalti	mento in sicurezz		2.488	0.40	0.500	
	'	olale a Silialli	Scar		79.665	,	3.530 68.599	0,61 11,79
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	sRec]		54,8%	-6,2%
						2040		2010
				tr	nnellate	2013 %	tonnellate	2012 %
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	I ENERGIA		ıc	0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
								-
						2013		2012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
00070 5511 18:555	OTIONE SE	DIELLE		_				C 400 0
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€	652.884	€ 110,3	€ 598.031	€ 102,8

Comune di Som	IIIU							2013
bitanti	1.135	Superifici	e (kmq)	16,283	Are	ea attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	462	Sup. urb		0.840	Со	mpostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	26	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI URI	BANI	543.68	1.31			9.40 1.32	
Rifiuti differenziati			200,02	0,48	36,89		4,94 0,52	39,1%
Rifiuti non differenziati			300,80	0,73	55,3°	% 29	8,48 0,72	54,3%
Rifiuti ingombranti smaltit	ti		33,47	0,08	6,2%	<u> </u>	4,29 0,03	2,6%
Rifiuti ingombranti recupe			1,67	0,00	0,3%		7,69 0,02	1,4%
Rifiuti provenienti dallo sp	oazzamento de	elle strade	7,72	0,02	1,4%	<u> </u>	4,00 0,03	2,5%_
	PROD	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	_l /ab*giorr	10)	1,31	-0,5%
	BACC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [F	Rd + IngRect	_		37,1%	-8,5%
	TIAOC	JOETA DII TE		id + iligiteoj	_		37,170	-8,5%
					2	013		012
					nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			1	94,92	35,9%	215,76	39,3%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				35,9%	-8,7%
						013		012
O TALANGUATE A REQUIR					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATI	ERIA			193.253	170,27	208.070	182,3
Carta e cartone					33.060	29,13	33.896	29,71
Vetro					36.538	32,19	39.245	34,40
Plastica Materiali ferrosi					14.194 4.092	12,51 3,60	13.693 5.219	12,00 4,57
Alluminio					4.092	0,00	0.219	0,00
Legno					12.616	11,12	21.527	18,87
Verde					88.880	78,31	89.900	78,79
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					2.609	2,30	2.650	2,32
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					78	0,07	0	0,00
Accumulatori auto					323	0,28	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					862	0,76	1.940	1,70
Ingombranti a recupero					1.672	1,47	7.693	6,78
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	To	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	505	0,44	10	0,01
			Scart	ti	6.261	5,52	6.860	6,01
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		35,9%	-8,7%
						0.40		0.4.0
				to	2 nnellate	013 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
		JPERO DI EN	IERGIA (%)		_	2,2	0,0%	_
			. ,				0,070	
					2	013	2	012
00070 851 1 11:1553	OTICNE SE	DIEU :=:			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	KIFIUTI		€ 1	25.136	€ 110,3	€ 121.668	€ 106,6
	COST	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)	_		€ 110,3	3,4%
			,	- /	_		C 110,0	J,7/0

Comune di Spess	sa							2013
bitanti	609	Superifici	e (kmq)	12,251	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	265	Sup. urb	oanizzata	0.568	Com	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	15	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	316.86	1.43	,-	320		
Rifiuti differenziati			73,86	0,33	23,3%		,83 0,35	23,9%
Rifiuti non differenziati			224,00	1,01	70,7%	236	,00 1,07	73,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			17,66	0,08	5,6%	_ 7	,89 0,04	2,5%
Rifiuti ingombranti recupera			1,34	0,01	0,4%		,11 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	izzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	0	,00 0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	ab*giorno)	1,43	-1,7%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		23,7%	-1,0%
			· / ·	.			20,1 /0	-1,070
				1	201	-		012
RECUPERO MATERIA+EN	IFRGIA				nellate 1,69	% 22,6%	tonnellate 73,28	% 22,8%
HEOUT ENO MATERIATEN				71	,,,,,,	<i>LL</i> ,0 /0		22,076
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		22,6%	-0,9%
					201		20	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			70.346	115,51	73.171	120,
Carta e cartone					19.950	32,76	22.000	36,3
Vetro					22.080	36,26	21.600	35,64
Plastica Materiali ferrosi					6.160	10,11	5.680	9,3
Alluminio					4.900 0	8,05 0,00	4.970	8,20 0,00
Legno					7.600	12,48	6.175	10,19
Verde					8.000	13,14	11.500	18,98
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.170	1,92	765	1,26
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	50	0,08
Oli e grassi vegetali					368	0,60	235	0,39
Accumulatori auto					119	0,19	147	0,24
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	28	0,0
Ingombranti a recupero					1.343	2,21	106	0,17
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza		31	0,05	31	0,0
			Scar	tı	3.450	5,66	3.598	5,94
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		22,6%	-0,9%
					201	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE				0	,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					201	9	20	012
					201	J	20	J
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFIUTI						_

Abitanti 11.638 Superificie (kmq) 18,793 Area attrezzata: • N. utenze domestiche 5.473 • Sup. urbanizzata 4.589 Compostaggio domestico: • N. utenze non domestiche 737 • Zona altimetrica Collina Compostaggio domestico: DATI RIEPILOGATIVI tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*giorno • PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 6.748.10 1.59 6.939.70 1.6 Rifiuti differenziati 1.856.10 0,44 27.5% 1.942.70 0,4 Rifiuti ingombranti smaltiti 333,62 0,08 4,9% 175,65 0,0 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,0 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% * RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1,904,01 28,2% 1,978,01	iomo % 3
N. utenze non domestiche 737 ◆ Zona altimetrica Collina DATI RIEPILOGATIVI 2013 2013 2014 PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 6.748.10 1.59 6.939.70 1.66 Rifiuti differenziati 1.856,10 0.44 27,5% 1.942,70 0,4 Rifiuti non differenziati 4.333,00 1,02 64,2% 4.579,00 1,0 Rifiuti ingombranti smaltiti 333,62 0,08 4,9% 175,65 0,0 Rifiuti ingombranti recuperati 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,0 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,0 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 28,2%	2 iomo % 3 6 7 66,0% 4 2,5% 0,0% 6 3,5% -2,4% -0,5% 2012 9 % 28,5%
DATI RIEPILOGATIVI 2013 201 tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*giorno 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.66 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.60 939.70 1.00 1.00 939.70 1.00 939.70 1.00 939.70 1.00 939.70 939.70 939.	iomo % 3
tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab*giorno 1.60 Rifiuti differenziati 1.856,10 0,44 27,5% 1.942,70 0,44 1.90 Rifiuti inquembranti smaltiti 333,62 0,08 4,9% 175,65 0,00 1,00 1.90 Rifiuti inquembranti recuperati 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,00 1.90 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,00 1.59 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1.904,01 28,2% 1.978,01 1.978,01 1.904,01 28,2% 1.978,01 1.904,01 28,2% 1.978,01 1.904,01 28,2% 1.978,01 1.904,01 28,2% 1.978,01 1.904,01 28,2% 1.978,01 1.904,01 1.904,01 28,2% 1.978,01 1.904	iomo % 3
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 6.748.10 1.59 6.939.70 1.66 Rifiuti differenziati 1.856,10 0,44 27,5% 1.942,70 0,44 Rifiuti non differenziati 4.333,00 1,02 64,2% 4.579,00 1,00 Rifiuti ingombranti smaltiti 333,62 0,08 4,9% 175,65 0,00 Rifiuti ingombranti recuperati 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,00 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% **RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1.904,01 28,2% 1.978,01 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2%	28,0% 66,0% 4 2,5% 0 0,0% 6 3,5% -2,4% -0,5% 2012 9 % 28,5%
Rifiuti differenziati 1.856,10 0,44 27,5% 1.942,70 0,44 Rifiuti non differenziati 4.333,00 1,02 64,2% 4.579,00 1,0 Rifiuti ingombranti smaltiti 333,62 0,08 4,9% 175,65 0,0 Rifiuti ingombranti recuperati 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,0 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,0 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% ** tonnellate ** RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1.904,01 28,2% 1.978,01 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2%	28,0% 66,0% 4 2,5% 0,0% 3,5% -2,4% -0,5% 2012 9 28,5%
Rifiuti non differenziati 4.333,00 1,02 64,2% 4.579,00 1,0 Rifiuti ingombranti smaltiti 333,62 0,08 4,9% 175,65 0,0 Rifiuti ingombranti recuperati 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,0 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,0 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab⁺giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% ** tonnellate ** tonnellate ** tonnellate % tonnellate ** tonnellate 1.904,01 28,2% 1.978,01 ** RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2% 28,2%	7 66,0% 4 2,5% 0 0,0% 3,5% -2,4% -0,5% 2012 9 % 28,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti 333,62 0,08 4,9% 175,65 0,00 Rifiuti ingombranti recuperati 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,00 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + lngRec] 27,9% PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1,904,01 28,2% 1,978,01 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2% 28,2% RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2% 1,978,01 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 1,978,01	2,5% 0,0% 3,5% -2,4% -0,5% 2012 5 % 28,5%
Rifiuti ingombranti recuperati 25,38 0,01 0,4% 2,35 0,00 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1,904,01 28,2% 1,978,01 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2% 28,2%	0,0% 6 3,5% -2,4% -0,5% 2012 9 % 28,5%
Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 200,00 0,05 3,0% 240,00 0,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% 2013 tonnellate % tonnellate RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1.904,01 28,2% 1.978,01	-2,4% -0,5% 2012 -28,5%
PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,59 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% 2013 tonnellate % tonnellate 1.904,01 28,2% 1.978,01 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2%	-2,4% -0,5% 2012 - % 28,5%
RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 27,9% 2013 tonnellate	-0,5% 2012 9 % 28,5%
2013 **tonnellate	2012 9 % 28,5%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA RECUPERO COMPLESSIVO (%) **Tonnellate	28,5%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA RECUPERO COMPLESSIVO (%) **Tonnellate	28,5%
▶ RECUPERO MATERIA+ENERGIA 1.904,01 28,2% 1.978,01 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 28,2%	28,5%
	-1.00/
	-1.U%
2013	
	2012
kg kg/ab*anno kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 1.758.352 151,09 1.848.32	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Carta e cartone 567.250 48,74 548.75	,
Vetro 422.400 36,29 446.40	,
Plastica 158.800 13,64 152.04	,
Materiali ferrosi 92.330 7,93 104.19 Alluminio 900 0,08 69	,
Legno 148.200 12,73 161.50	,
Verde 183.000 15,72 293.00	,
Organico 94.000 8,08 55.00	
Raee 19.350 1,66 20.25	
Stracci/indumenti smessi 36.450 3,13 37.62	25 3,22
Oli e grassi vegetali 0 0,00	0,00
Accumulatori auto 1.960 0,17 3.92	
Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00	0 0,00
Altre raccolte differenziate 33.712 2,90 24.99	90 2,14
Ingombranti a recupero 25.381 2,18 2.39	0,20
Recupero da spazzamento 120.280 10,34 127.34	14 10,90
Totale a smaltimento in sicurezza 600 0,05 70	0,06
Scarti 96.548 8,30 93.66	
AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 28,2%	-1,0%
2013	2012
tonnellate % tonnellate	
NCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00	0,0%
RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0%	-
2013	2012
totale €/ab*anno totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 1.877.125 € 161,3 € 1.643.32	6 € 140,7
COSTO PROCAPITE (euro/abitante*anno) € 161,3	14,6%

		2013
ea attrezzata:		NO
mpostaggio don	mestico:	SI
	2012	
tonnella		rno %
	0.36 1.49	70
	7,41 0,34	22,7%
	9,37 1,05	70,3%
	3,54 0,06	4,0%
	2,18 0,01	0,6%
	7,86 0,03	2,3%
no)		
110)	1,51	1,6%
	25,6%	9,6%
2013	2	2012
%	tonnellate	%
95,6%	316,63	93,0%
	95,6%	2,8%
	93,0 /6	2,0%
2013		2012
kg/ab*anno 123,42	<i>kg</i> 75.077	kg/ab*anı 119
	14.611	
		23,3
24,30 7,67	15.744 5.537	25,1 8,8
0,00	0.537	0,0
0,00	0	0,0
0,00	0	0,0
65,51	38.199	60,9
0,00	0	0,0
1,94	0	0,0
1,69	765	1,2
0,39	196	0,3
0,00	0	0,0
0,00	0	0,0
0,06	25	0,0
14,28	2.180	3,4
0,00	0	0,0
0,10	63	0,1
3,62	2.270	3,6
-,-		•
	25,0%	10,0%
2013		2012
% 70,6%	tonnellate 239,37	% 70,3%
10,070	70,6%	0,4%
	. 0,0 /0	U, ₹ /0
2013	2	2012
€/ab*anno	totale	€/ab*anno
€ 168,5	€ 92.073	€ 146,8
	€/ab*anno	€/ab*anno totale

Comune di Torra	LLA UL	/31 6						2013
itanti	1.714	Superifici	e (kmq)	16,232	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	808	Sup. urb		1.359	Com	oostaggio dom	estico:	SI
N. utenze non domestiche	45	_ • Zona alt	imetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	833.57	1.33		881.		
Rifiuti differenziati			171,00	0,27	20,5%	120		13,7%
Rifiuti non differenziati			662,57	1,06	79,5%	760	,55 1,21	86,3%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%	0	,00 0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recuper			0,00	0,00	0,0%	0	0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	0	,00 0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	/ab*giorno)	1,33	-5,4%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngReci			20 59/	40.50/
	nac	COLTABIFFE	.nenziata (%) [nu + ilignecj	_		20,5%	49,5%
					201	-		012
DECUDEDO MATERIA E	IEDO! 4				nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NEKGIA			82	24,96	99,0%	872,12	98,9%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				99,0%	0,0%
					201			012
O TAL AVOLATE A DECUDE	.DO DI 144T				_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAI	ERIA			162.385	94,74	111.568	65,
Carta e cartone					38.663	22,56	26.691	15,5
Vetro					46.313	27,02	35.568	20,7
Plastica Materiali formaci					19.116	11,15	13.414	7,8
Materiali ferrosi Alluminio					1.459 126	0,85 0,07	802 152	0,4
Legno					285	0,07	855	0,0
Verde					47.500	27,71	30.610	17,8
Organico					6.870	4,01	0	0,0
Raee					1.737	1,01	3.096	1,8
Stracci/indumenti smessi					316	0,18	223	0,1
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	157	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т	otale a smaltir	mento in sicurezz	2	253	0,15	82	0,0
	ı	olaic a siliailli	Scar		253 8.365	0,15 4,88	82 8.315	0,0 4,8
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssl		·	19,5%	53,9%
					_		10,070	JJ,3 /0
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate 62,57	% 79,5%	tonnellate 760,55	% 86,3%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				79,5%	-7,9%
					201	3	20	012
				i	201 totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	I RIFIUTI			_	_		

Superificie (kmq) Sup. urbanizzata Zona altimetrica tonnellate RBANI 250.26 186,34 57,30 5,30 1,32 delle strade ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec] tonn	% 74,5% 22,9% 2,1% 0,5% 0,0%	0,	2012 e	NO SI 70 % 31,8% 66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1% 012 % 97,6%
tonnellate RBANI 250.26 186,34 57,30 5,30 1,32 delle strade ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	2013 kg/ab*giorno 1.18 0,88 0,27 0,02 0,01 0,00 URBANI (kg/a	% 74,5% 22,9% 2,1% 0,5% 0,0% ab*giorno) 201:	tonnellat 252 80 167 3 0 0 0	2012 kg/ab*giorr 35	31,8% 66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
tonnellate RBANI 250.26 186,34 57,30 5,30 1,32 delle strade ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	2013 kg/ab*giorno 1.18 0,88 0,27 0,02 0,01 0,00 URBANI (kg/a	74,5% 22,9% 2,1% 0,5% 0,0% ab*giorno)	252 80, 167, 3, 0, 0,	e kg/ab*giorr 35 1.16 22 0,37 73 0,77 79 0,02 61 0,00 00 0,00 1,18 75,0%	31,8% 66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
250.26 186,34 57,30 5,30 1,32 delle strade 0,00 ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	kg/ab*giorno 1.18 0.88 0,27 0,02 0,01 0,00 URBANI (kg/a	74,5% 22,9% 2,1% 0,5% 0,0% ab*giorno)	252 80, 167, 3, 0, 0,	e kg/ab*giorr 35 1.16 22 0,37 73 0,77 79 0,02 61 0,00 00 0,00 1,18 75,0%	31,8% 66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
250.26 186,34 57,30 5,30 1,32 delle strade 0,00 ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	kg/ab*giorno 1.18 0.88 0,27 0,02 0,01 0,00 URBANI (kg/a	74,5% 22,9% 2,1% 0,5% 0,0% ab*giorno)	252 80, 167, 3, 0, 0,	e kg/ab*giorr 35 1.16 22 0,37 73 0,77 79 0,02 61 0,00 00 0,00 1,18 75,0%	31,8% 66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
250.26 186,34 57,30 5,30 1,32 delle strade 0,00 ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	1.18 0,88 0,27 0,02 0,01 0,00 I URBANI (kg/a	74,5% 22,9% 2,1% 0,5% 0,0% ab*giorno)	252 80, 167, 3, 0, 0,	35	31,8% 66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
186,34 57,30 5,30 1,32 delle strade	0,88 0,27 0,02 0,01 0,00 I URBANI (kg/a	22,9% 2,1% 0,5% 0,0% b*giorno) 201:	80 167, 3, 0, 0,	22 0,37 73 0,77 79 0,02 61 0,00 00 0,00 1,18 75,0%	66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
57,30 5,30 1,32 delle strade 0,00 ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	0,27 0,02 0,01 0,00 I URBANI (kg/a	22,9% 2,1% 0,5% 0,0% b*giorno) 201:	167, 3, 0, 0,	73 0,77 79 0,02 61 0,00 00 0,00 1,18 75,0%	66,5% 1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
delle strade 0,00 ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	0,02 0,01 0,00 I URBANI (kg/a Rd + IngRec]	2,1% 0,5% 0,0% b*giorno) 201:	3,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0	79 0,02 61 0,00 00 0,00 1,18 75,0%	1,5% 0,2% 0,0% 1,0% 134,1%
delle strade 1,32 0,00 ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	0,01 0,00 I URBANI (kg/a Rd + IngRec]	0,5% 0,0% ob*giorno) 201:	0,0	61 0,00 0,00 1,18 75,0%	1,0% 134,1% 134,1%
odelle strade 0,00 ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	0,00 I URBANI (kg/a Rd + IngRec] tonn	0,0% ab*giorno) 201: ellate	0,	00 0,00 1,18 75,0% tonnellate	0,0% 1,0% 134,1% 012 %
ODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec] tonn	ub*giorno) 201: ellate	3 %	75,0% 20 tonnellate	134,1% 012 %
CCOLTA DIFFERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec] tonn	201 : ellate	3 %	75,0% 20 tonnellate	134,1% ⁴ 012 %
	tonn	ellate	%	20 tonnellate	012 %
CUPERO COMPLESSIVO (%)		ellate	%	tonnellate	%
CUPERO COMPLESSIVO (%)					
CUPERO COMPLESSIVO (%)	239	9,17	95,6%	246,24	97.6%
CUPERO COMPLESSIVO (%)					01,070
				95,6%	-2,1%
					1
		201	3	20	012
		_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
ATERIA	1	80.546	309,68	77.906	131,
	;	32.586	55,89	15.510	26,1
		24.403	41,86	18.240	30,7
		17.887	30,68	5.158	8,6
		0	0,00	0	0,0
		0	0,00	0	0,0
		3.993	6,85	0	0,0
		62.409	107,05	35.581	59,9
		33.393	57,28	3.394	5,7
		2.530	4,34	0	0,0
					0,0
		-			0,0
					0,0
		-			0,0
					1,0
		0	0,00	0	0,00
		62 5 730	0,11 9.83	37 2 280	0,0 3,8
			2,30		133,6%
				,	1 ,- ,-
	*				012 %
DI ENERGIA			% 22,9%	tonnellate 167,73	% 66,5%
				22,9%	-65,6%
		_			012
EI RIFIUTI	to	iaie	€/ap¨anno	totale	€/ab*anno
•	Scart VIO A RECUPERO DI MATERIA DI ENERGIA CUPERO DI ENERGIA (%) EI RIFIUTI	tonn DI ENERGIA 57 CUPERO DI ENERGIA (%)	Scarti 5.730 VIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 2013 tonnellate DI ENERGIA 57,30 CUPERO DI ENERGIA (%) 2013 totale	0 0,00 0 0,00 0 0,00 3.345 5,74 1.324 2,27 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza 62 0,11 Scarti 5.730 9,83 VIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 2013 tonnellate % DI ENERGIA 57,30 22,9% CUPERO DI ENERGIA (%)	0 0,00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Comune di Torre	d'Are	se						2013
Abitanti	978	Superifici	e (kmq)	4,380	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	430	Sup. urb	anizzata	0.343	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche _	8	• Zona alt	imetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI U	RBANI	381.97	1.07		398	3.871.10	
Rifiuti differenziati			148,47	0,42	38,9%		0,87 0,44	40,3%
Rifiuti non differenziati			182,00	0,51	47,6%	190	0,00 0,52	47,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		33,92	0,10	8,9%	34	1,54 0,10	8,7%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		2,58	0,01	0,7%		0,00	0,1%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento	delle strade	15,00	0,04	3,9%	10	3,000,04	
	PRO	ODUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno)	1,07	-2,8%
	RAG	CCOLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			39,5%	-2,2%
					•	۰		
				ton	201	3 %		2012
RECUPERO MATERIA+E	NEBGIA				nellate 57,78	% 41,3%	tonnellate 163,08	% 40,9%
NECUFERO MATERIATE				1;	51,10	4 1,0 /0	100,00	40,370
	REC	CUPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		41,3%	1,0%
					201	3	2	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MA	TERIA			143.139	146,36	155.716	156,8
Carta e cartone					29.450	30,11	31.350	31,57
Vetro					26.880	27,48	29.760	29,97
Plastica					12.320	12,60	9.240	9,31
Materiali ferrosi					1.960	2,00	1.960	1,97
Alluminio Legno					0 8.550	0,00 8,74	8.550	0,00 8,61
Verde					62.000	63,39	71.000	71,50
Organico					02.000	0,00	0	0,00
Raee					1.440	1,47	3.150	3,17
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					539	0,55	617	0,62
Accumulatori auto					0	0,00	88	0,09
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					2.581	2,64	462	0,47
Recupero da spazzamento					12.060	12,33	6.898	6,95
		Tatala a amadiin	mento in sicurezza	_	000			
		Totale a Smaltin	Scarl		320 5.011	0,33 5,12	150 5.004	0,15 5,04
	AV	VIO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ssl	Rec]		41,3%	1,0%
				4	201 nnellate	3 %	tonnellate	2 012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
		CUPERO DI EN	ERGIA (%)			2,211	0,0%	
								-
					201			2012
COSTO DELL'INTERA CE	STIONE D	בו סוביידי			totale 76 384	€/ab*anno € 78 1	totale € 86.751	€/ab*anno € 87 4
COSTO DELL'INTERA GE	SHONE DI	EI KIFIUII		€	76.384	€ 78,1	€ 86.751	€ 87,4
	CO	STO PROCAPI	ΓΕ (euro/abitante	e*anno)			€ 78,1	-10,6%

tonnellate kg/ab*giorno % tonnellate kg/ab → PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 180.60 1.49 198.70 Rifiuti differenziati 56,60 0,47 31,3% 65,70 Rifiuti non differenziati 84,00 0,69 46,5% 90,00 Rifiuti ingombranti smaltiti 28,00 0,23 15,5% 35,00 Rifiuti ingombranti recuperati 0,00 0,00 0,0% 0,00	2012 b*giorno 1.56 0,52 0,71 0,00 0,06 -4,7% 2012 late 2 34	% 4,0%
No. utenze non domestiche	2012 b*giorno 1.56 0,52 0,71 0,27 0,00 0,06 -4,7% 2012 late 2 34	% 33,1% 45,3% 17,6% 0,0% 4,0% % % 4,0%
DATI RIEPILOGATIVI 100 1	b*giorno 1.56 0,52 0,71 0,00 0,06 -4,7% 2012 late 2 34	33,1% 45,3% 17,6% 0,0% 4,0%
Name	b*giorno 1.56 0,52 0,71 0,00 0,06 -4,7% 2012 late 2 34	33,1% 45,3% 17,6% 0,0% 4,0%
Name	b*giorno 1.56 0,52 0,71 0,00 0,06 -4,7% 2012 late 2 34	33,1% 45,3% 17,6% 0,0% 4,0%
PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 180.60	1.56 0,52 0,71 0,27 0,00 0,06 -4,7% 2012 late 2 34	33,1% 45,3% 17,6% 0,0% 4,0%
Rifiuti differenziati 56,60 0,47 31,3% 65,70 Rifiuti non differenziati 84,00 0,69 46,5% 90,00 Rifiuti ingombranti smaltiti 28,00 0,23 15,5% 35,00 Rifiuti ingombranti recuperati 0,00 0,00 0,0% 0,00 Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 12,00 0,10 6,6% 8,00 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 31,3% 67,5% 35,00 1,4%	2012 Jate 2 34 -0,19	45,3% 17,6% 0,0% 4,0% %
Riffuti non differenziati	2012 /ate 2 34	45,3% 17,6% 0,0% 4,0% %
Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] RECUPERO MATERIA+ENERGIA RECUPERO COMPLESSIVO (%) RECUPERO COMPLESSIVO (%) 35,00 0,00 0,00 0,0% 0,00 0,00 0,00 0,00	2012 late 2 34 -0,19	17,6% 0,0% 4,0% %
Rifiuti ingombranti recuperati Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 12,00 0,00 0,00 6,6% 8,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,49 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 2013 tonnellate **RECUPERO MATERIA+ENERGIA** 61,30 33,9% 67,5 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 33,9%	2012 /6 -0,19	0,0% 4,0% % % 4,0%
Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 12,00 0,10 6,6% 8,00 PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,49 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 31,39 tonnellate % tonne RECUPERO MATERIA+ENERGIA 61,30 33,9% 67,5	2012 /4,7% 2012 // // // // // // // // // // // // /	4,0% % % 4,0%
PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1,49 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 31,39 tonnellate % tonne tonnellate % tonne RECUPERO MATERIA+ENERGIA 61,30 33,9% 67,5 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 33,99	-4,7% -5,2% 2012 late 2 34 -0,1%	% % 4,0%
RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 31,39	2012 late 2 34 -0,19	% % 4,0%
2013	2012 late 2 34 6 -0,1%	% 4,0%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA tonnellate % tonne 61,30 33,9% 67,5 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 33,99	late 2 34 6 -0,1%	4,0%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA tonnellate % tonne 61,30 33,9% 67,5 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 33,99	late 2 34 6 -0,1%	4,0%
RECUPERO MATERIA+ENERGIA 61,30 33,9% 67,5 RECUPERO COMPLESSIVO (%) 33,9% 33,9%	2 34 6 -0,1%	4,0%
		%
		70
2013	2012	
··-	2012	
kg kg/ab*anno kg		ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 54.085 162,42	3.279	181,3
Carta e cartone 10.925 32,81 1	2.350	35,39
Vetro 9.600 28,83 1	0.080	28,88
Plastica 7.920 23,78	5.280	15,13
Materiali ferrosi 980 2,94	980	2,81
Alluminio 0 0,00	0	0,00
	1.900	5,44
Verde 20.000 60,06 2	9.500	84,53
Organico 0 0,00	0	0,00
Raee 1.800 5,41	3.150	9,03
Stracci/indumenti smessi 0 0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali 0 0,00	0	0,00
Accumulatori auto 10 0,03	39	0,11
Oli, filtri e grassi minerali 0 0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate 0 0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero 0 0,00	0	0,00
	1.245	12,16
Totale a smaltimento in sicurezza 90 0,27 Scarti 2.425 7.28	160 2.261	0,46
		6,48
AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 33,99	6 -0,1%	%
2013	2012	
tonnellate % tonne		%
INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,0		0,0%
RECUPERO DI ENERGIA (%) 0,0%	-	
2013	2012	
totale €/ab*anno tota	le €/ab	o*anno
COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI € 29.086 € 87,3 € 29.	48 € {	84,1
COSTO PROCAPITE (euro/abitante*anno)	3,9%	6

Comune di Torre d	d'Isola	a						2013
tanti	2.406	Superificio	e (kmq)	16,378	Area	attrezzata:		NO
utenze domestiche	1.043	Sup. urb	anizzata	1.779	Com	postaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	184	Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI RI	FILITI LIRI	RANI	1.308.34	1.49	/ /0	1.249		70
Rifiuti differenziati		JAN	534,40	0,61	40,8%		0,53 0,57	40,1%
Rifiuti non differenziati			714,93	0,81	54,6%			56,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			18,94	0,02	1,4%		3,37 0,02	1,1%
Rifiuti ingombranti recuperati			12,63	0,01	1,0%		0,41 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo spazz		elle strade	27,44	0,03	2,1%		5,63 0,02	1,3%
r inidit provoniona dano opazz					_			
	PROL	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	II URBANI (K	g/ab*giorno	0)	1,49	4,8%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	[Rd + IngRec]			41,8%	2,4%
					20	12	20	012
				to.	20 nnellate	%	tonnellate	012 %
RECUPERO MATERIA+ENE	RGIA				645,33	% 41,7%	501,13	40,1%
NECOFERO MATERIA+ENE	IIGIA				770,00	71,770	301,13	40,170
	RECU	JPERO COMP	PLESSIVO (%)		_		41,7%	3,9%
					20	13	21	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPERO	Э DI МАТІ	ERIA			518.967	215,70	486.501	202
Carta e cartone	mai				75.754	31,49	76.684	31,8
Vetro					74.630	31,49	62.362	25,9
Plastica					31.748	13,20	25.089	10,4
Materiali ferrosi					31.748		12.956	
Alluminio					3.595	1,49 0,00	12.956	5,3 0,0
Legno					11.685	4,86	16.283	6,7
Verde					301.630	125,37	274.090	113,8
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					10.318	4,29	9.387	3,9
Stracci/indumenti smessi					7.363	3,06	7.357	3,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	20	0,0
Accumulatori auto					260	0,00	387	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					15	0,01	15	0,0
Altre raccolte differenziate					1.960	0,81	1.872	0,7
Ingombranti a recupero Recupero da spazzamento					12.628 13.739	5,25 5,71	9.410 5.220	3,9 2,1
Hocupero da spazzamento								
	To	otale a smaltin	mento in sicurezza		1.216	0,51	945	0,3
			Scar	rti	14.218	5,91	13.084	5,4
	AVVI	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		41,7%	3,9%
					20	13	21	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RECU	UPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	-
					20	13	20	012
					total-	6/ab*	4-4-1-	C/cb*
COSTO DELL'INTERA GESTI	IONE DEI	RIFILITI		£	totale 180.533	€/ab*anno € 75.0	totale € 201.257	€/ab*anno € 83.6
COSTO DELL'INTERA GESTI	IONE DEI	RIFIUTI		€	totale 180.533	€/ab*anno € 75,0	<i>totale</i> € 201.257	€/ab*anno € 83,6

Comune di Torre	vecchia	a Pia						2013
Abitanti	3.512	Superificion	e (kmq)	16,427	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.413	 Sup. urb 		1.269	Cor	npostaggio do	mestico:	NO
 N. utenze non domestiche 	40	Zona alt	imetrica	Pianura	<u> </u>			
DATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorne	0 %	tonnella	2012 ate kg/ab*gior	rno %
→ PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URB	ANI	1.314.05	1.03	,0	1.36		70
Rifiuti differenziati	1011 0112	<i>,</i>	640,39	0,50	48,7%		0,02 0,56	52,2%
Rifiuti non differenziati			522,46	0,41	39,8%		9,16 0,42	38,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			97,92	0,08	7,5%	6	4,34 0,05	4,7%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		6,02	0,00	0,5%	<u> </u>	7,09 0,01	1,3%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	lle strade	47,26	0,04	3,6%	4	0,23 0,03	3,0%_
	PROD	UZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	TI URBANI (k	g/ab*gio <mark>rn</mark>	o)	1,03	-4,5%
	2400	O. TA DIEEE			_			
	HACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Hd + IngRec	_		49,2%	-7,9%
)13		012
DECURED MITTON	IEDO! 1				onnellate	% 40.00/	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				631,16	48,0%	733,78	53,9%
	RECU	PERO COMP	PLESSIVO (%)				48,0%	-10,9%
						013		2012
O TAL AVVILATE A DECUDE	DO DI MATE	DIA			kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAIE	RIA			624.695	177,87	689.054	198,35
Carta e cartone					79.781 117.341	22,72	87.599	25,22
Vetro Plastica					34.390	33,41 9,79	133.939 32.991	38,55 9,50
Materiali ferrosi					0	0,00	7.938	2,28
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					7.619	2,17	45.590	13,12
Verde					217.900	62,04	197.740	56,92
Organico					157.760	44,92	163.640	47,10
Raee					7.753	2,21	6.864	1,98
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	9.951	2,86
Oli e grassi vegetali					473	0,13	534	0,15
Accumulatori auto					1.406	0,40	1.838	0,53
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					191 80	0,05 0,02	186 242	0,05 0,07
Ingombranti a recupero					6.016 446	1,71	17.090	4,87
Recupero da spazzamento					440	0,13	27.638	7,96
	To	tale a smaltin	nento in sicurezz		613	0,17	1.788	0,51
			Scar	rti	15.084	4,30	19.177	5,52
	AVVIO	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	sRec]		48,0%	-10,9%
					20	013	2	012
				to	onnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	PERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	
					-	140	_	1010
)13 F/ah*anna		£/ah*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DELI	RIFILITI		£	<i>totale</i> 375.350	<i>€/ab*anno</i> € 106,9	<i>totale</i> € 316.709	<i>€/ab*anno</i> € 91,2
J COSTO DELL INTERA GES	STICKE DELL	ui-1011		£	070.000	€ 100,5		€ 31,2
	COST	O PROCAPIT	ΓΕ (euro/abitant	e*anno)			€ 106,9	17,2%
							-	,-/-

040							2013
819	Superificie	e (kmq)	3,520	Area	attrezzata:		NO
533	Sup. urb	anizzata	0.633	Com	ipostaggio doi	mestico:	NO
63	Zona alti	metrica	Collina				
			2012			2012	
		tonnellate		9 %	tonnella		rno %
RIFIUTI URI	ΒΔΝΙ			, ,0			70
	27 (.			23.5%			24,1%
		316,00	1,06		_		73,5%
		26,00	0,09	5,8%	1(2,4%
ati		0,00	0,00	0,0%		0,15 0,00	0,0%
zzamento de	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%_
PROD	OUZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	TI URBANI (k	g/ab*giorno	o)	1,50	0,7%
DACC	OLTA DIEEE	DENZIATA (6/) ['Dd - IngDool			00 50/	
HACC	OLIA DIFFE	RENZIATA (%) [na + inghecj	_		23,5%	-2,6%
				_	-		2012
EDC! 4						tonnellate	%
ERGIA			•	100,08	22,4%	103,88	23,0%
RECL	JPERO COMF	PLESSIVO (%)				22,4%	-2,6%
							2012
							kg/ab*anno
RO DI MATI	ERIA						124,3
					•		36,96
							36,26
					•		9,57
							8,33 0,03
					•		10,82
					•		19,18
							0,00
							1,19
				1.980	2,42	1.502	1,80
				0	0,00	0	0,00
				168	0,20	196	0,24
				0	0,00	0	0,00
				0	0,00	0	0,00
				0	0,00	145	0,18
				0	0,00	0	0,00
T	ntale a smaltin	nento in sicurezz	'a	40	0.05	40	0,05
	stato a ornatini			4.995	6,10	5.169	6,20
AVVI	O A RECUPEI	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22.4%	-2,6%
						, . , .	2,0 /0
			to				2012 %
CUPERO D	I ENERGIA		10	0,00	0,0%	0,00	0,0%
RECL	JPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	
					40	_	
				20	13	2	2012
				4-4-1	C/- I- +		C/-! +
TIONE DE	DIEILITI			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
TIONE DEI	RIFIUTI		€	<i>totale</i> 110.500	€/ab*anno € 134,9	<i>totale</i> € 113.208	€/ab*anno € 135,7
	RIFIUTI URI Iti Iti Iti Iti Iti Iti Iti Iti Iti I	RIFIUTI URBANI Atti EXECUTE A DI MATERIA RECUPERO COMF Totale a smaltin AVVIO A RECUPEI CUPERO DI ENERGIA	tonnellate RIFIUTI URBANI RIFIUTI URBANI A47.15. 105,15. 316,00. 26,00. 26,00. PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [ERGIA RECUPERO COMPLESSIVO (%) RO DI MATERIA Totale a smaltimento in sicurezz Scar AVVIO A RECUPERO DI MATERIA	### Totale a smaltimento in sicurezza Scarti AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + Secure of the company of th	Collina Collina Collina Collina Collina Connellate Collina Connellate Collina Connellate Collina Connellate Collina Connellate Collina Collina	Collina Coll	Collina

		comario	,					2013
bitanti	4.471	Superifici	e (kmq)	17,145	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	2.083	Sup. urb		1.538	Com	postaggio dom	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	138	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFIUTI UR	BANI	1.851.44	1.13		1.719.		
Rifiuti differenziati			1.389,69	0,85	75,1%	1.279		74,4%
Rifiuti non differenziati			313,18	0,19	16,9%	317	,40 0,20	18,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		39,19	0,02	2,1%	35	,48 0,02	2,1%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		26,13	0,02	1,4%	12	,13 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	delle strade	83,24	0,05	4,5%	74	,32 0,05	4,3%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,13	6,9%
	BAC	COLTA DIEEE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRect	_		76 E9/	4.00/
	HAC	COLTA DIFFE	TENZIATA (%) [I	nu + IIIgnecj			76,5%	1,8%
					201	3	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			1.4	15,07	76,4%	1.276,14	74,2%
	REC	UPERO COMI	PLESSIVO (%)				76,4%	3,0%
					201			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA		1.3	347.261	301,33	1.239.187	279,
Carta e cartone					191.858	42,91	190.939	43,0
Vetro					172.090	38,49	152.890	34,44
Plastica					85.604	19,15	87.152	19,63
Materiali ferrosi					24.189	5,41	14.246	3,2
Alluminio					48 64.343	0,01	58.957	0,00
Legno Verde				,	417.250	14,39 93,32	388.840	13,28 87,60
Organico					351.070	78,52	317.370	71,50
Raee					31.828	7,12	25.803	5,8
Stracci/indumenti smessi					6.691	1,50	54	0,0
Oli e grassi vegetali					39	0,01	715	0,16
Accumulatori auto					176	0,04	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					490	0,11	15	0,00
Altre raccolte differenziate					1.583	0,35	2.185	0,49
Ingombranti a recupero					26.128	5,84	12.129	2,7
Recupero da spazzamento					41.678	9,32	24.823	5,59
	т	otala a amaltir	mento in sicurezza	0	4.701	1,05	5.609	1,26
	'	olale a Siliailii	Scar		37.729	8,44	34.888	7,86
	AVV	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		76,4%	3,0%
				L	20 1	3 %		012 %
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	I ENERGIA			nellate),00	0,0%	tonnellate 0,00	0,0%
		UPERO DI EN	ERGIA (%)			.,	0,0%	
							-,-,-	
					201	3	2	012
				t	201 otale	3 <i>€/ab*anno</i>	2 totale	012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			_	_		-

Comune di Trivo	IZIO							2013
bitanti	2.128	Superifici	e (kmq)	3,864	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	982	Sup. urb	oanizzata	0.923	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	57	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFILITI LIR	RANI	823.85	1.06	70	960		70
Rifiuti differenziati		DANI	494,05	0,64	60,0%		_	 54,5%
Rifiuti non differenziati			316,62	0,41	38,4%			33,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		5,12	0,01	0,6%		,38 0,08	6,1%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		3,41	0,00	0,4%	3	,45 0,00	0,4%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	lelle strade	4,65	0,01	0,6%	51	,91 0,07	5,4%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg	/ab*giorno	o)	1,06	-15,7%
							,	10,110
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			60,4%	10,0%
					20	13	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				35,34	58,9%	528,89	55,1%
	REC	LIPERO COMI	PLESSIVO (%)		_		58,9%	7.00/
	TILO	or End Com	2200170 (70)				30,9 /6	7,0%
					20	13	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			479.600	225,38	508.095	242,
Carta e cartone					64.220	30,18	82.953	39,6
Vetro					90.979	42,75	83.750	40,0
Plastica					33.721	15,85	30.498	14,59
Materiali ferrosi					1.774	0,83	819	0,39
Alluminio Legno					6 7.457	0,00 3,50	16 1.254	0,0° 0,60
Verde					115.610	54,33	116.550	55,74
Organico					152.720	71,77	174.030	83,23
Raee					846	0,40	5.382	2,5
Stracci/indumenti smessi					11.806	5,55	12.395	5,90
Oli e grassi vegetali					10	0,00	78	0,04
Accumulatori auto					0	0,00	83	0,04
Oli, filtri e grassi minerali					39	0,02	108	0,0
Altre raccolte differenziate					412	0,19	177	0,08
Ingombranti a recupero					3.412	1,60	3.453	1,62
Recupero da spazzamento					2.328	1,09	17.338	8,29
	т	atala a amalti	mento in sicurezz		771	0.00	1 007	
	'	otale a siliaitii	Scar		13.682	0,36 6,43	1.287 14.270	0,62 6,82
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		58,9%	7,0%
				ton	20 ° nellate	13 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					20	12	2	012
					20	13		012
				t	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI			_	_		-

Comune di Trom	IEIIO							2013
bitanti	3.870	Superifici	e (kmq)	35,100	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.688	Sup. urb	anizzata	2.114	Comp	oostaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	128	_ • Zona alt	imetrica	<u>Pianura</u>	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	1.967.82	1.39		2.083		
Rifiuti differenziati			623,19	0,44	31,7%		1,19 0,46	31,3%
Rifiuti non differenziati			1.298,43	0,92	66,0%	1.324	1,78 0,94	63,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti			46,20	0,03	2,3%	31	0,02	1,5%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		0,00	0,00	0,0%	21	0,01	1,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%	54	1,96 0,04	
	PRO	DUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno))	1,39	-5,9%
	DAC	COLTA DIEEE	DENZIATA (9/) [Dd . IngDool			04.70/	
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	na + ingrecj	_		31,7%	-1,8%
					201	_		012
DECUREDO MATERIA	NEDOL				nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIÁ			1.9	03,44	96,7%	1.978,68	95,0%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				96,7%	1,9%
					001	•		040
					201 kg	ა kg/ab*anno	kg 2	012 kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	EDIA			605.015	156,33	632.817	164,
Carta e cartone	LITO DI MAI	LINA			122.048	31,54	132.424	34,3
Vetro					106.922	27,63	93.680	24,3
Plastica					35.743	9,24	37.341	9,6
Materiali ferrosi					8.259	2,13	19.103	4,9
Alluminio					104	0,03	93	0,0
Legno					37.392	9,66	38.209	9,9
Verde				2	260.461	67,30	279.388	72,4
Organico					17.168	4,44	19.915	5,1
Raee					12.986	3,36	9.657	2,5
Stracci/indumenti smessi					3.933	1,02	3.006	0,7
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	21.088	5,4
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	349	0,09	340	0,09
			Scar	ti	19.277	4,98	19.331	5,0
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		30,7%	-2,0%
						_		
				1	201			012
INCENERIMENTO CON R	ECHDERO P	I ENERGIA			nellate 98,43	% 66,0%	tonnellate 1.324,78	% 63,6%
MOLINERIU CON R		UPERO DI EN	ERGIA (%)	1.2	JU,4J	00,0 /6	·	
	NEO	O, LITO DI EN	ETMA (70)		_		66,0%	3,8%
					201	_	2	012
				1	- 1 - 1 -	C/- h *	totala	€/ab*anno
						€/ab*anno	totale	
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI			34.656	€/ab anno € 151,1	€ 487.255	€/ab anno € 126,4

Comune di Trove	0							2013
bitanti	1.040	Superific	ie (kmq)	8,167	Are	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	453	Sup. url	oanizzata	0.447	Cor	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	15	Zona al	timetrica	Pianura	<u>a</u>			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
_			tonnellate	kg/ab*giorn	0 %	tonnella		rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFILITI LIR	RANI	389.78	1.03	, , ,		0.58 <u>1.03</u>	70
Rifiuti differenziati			239,08	0,63	61,3%		2,17 0,40	39,0%
Rifiuti non differenziati			116,96	0,31	30,0%		7,51 0,55	53,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		6,89	0,02	1,8%		7,32 0,02	1,9%
Rifiuti ingombranti recupe			4,59	0,01	1,2%		5,16 0,01	1,3%
Rifiuti provenienti dallo sp		lelle strade	22,26	0,06	5,7%		3,42 0,05	4,7%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*giorn	10)	1,03	-0,7%
					3 3	,	1,00	-0,1 /8
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec			62,5%	55,2%
					20	013	2	2012
				to	onnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				247,97	63,6%	157,44	40,3%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		63,6%	57,8%
							22,272	, . , .
						013		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			232.229	223,30	146.128	141,
Carta e cartone					29.556	28,42	29.279	28,29
Vetro					44.323	42,62	36.422	35,19
Plastica					16.500	15,87	13.737	13,2
Materiali ferrosi					1.581	1,52	2.185	2,1
Alluminio					1	0,00	0	0,00
Legno					5.719	5,50	2.679	2,59
Verde					62.940	60,52	57.110	55,18
Organico					67.020	64,44	0	0,00
Raee					4.347	4,18	4.666	4,5
Stracci/indumenti smessi					20	0,02	0	0,00
Oli e grassi vegetali					59	0,06	0	0,0
Accumulatori auto					54 15	0,05	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					93	0,01 0,09	49	0,0
Ingombranti a recupero					4.592	4,42	5.155	4,90
Recupero da spazzamento					11.146	10,72	6.152	5,94
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	367	0,35	409	0,40
			Scar	ti	6.486	6,24	5.637	5,4
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	sRec]		63,6%	57,8%
					20	013	2	2012
				to	onnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					20	013		2012
					totale	€/ab*anno	totale	2012 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFILITI		£	126.458	€/ab anno € 121,6	totale € 89.000	€/ab anno € 86,0
JOU. O DELL MILITA GL							00.000	2 00,0
	cos	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 121,6	41,4%

Comune di Val d	INIZZ	l						2013
itanti	651	Superifici	e (kmq)	29,411	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	715	_ • Sup. urb	oanizzata	0.880	Comp	oostaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	55	_ • Zona alt	imetrica	<u>Montagna</u>				
ATI RIEPILOGATIVI				2012			2012	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIF	RRANI	372.00	1.57	70	405		70
Rifiuti differenziati	11111011101	IDAN	56,14	0,24	15,1%		,64 0,24	— 14,29
Rifiuti non differenziati			309,40	1,30	83,2%	329		81,29
Rifiuti ingombranti smaltiti			1,36	0,01	0,4%		,26 0,01	0,3%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		0,00	0,00	0,0%	2	,17 0,01	0,5%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento	delle strade	5,10	0,02	1,4%	15	,22 0,06	3,8%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	1,57	-6,8%
							·	
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		15,1%	2,4%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA				31,59	97,2%	382,17	94,2%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				97,2%	3,2%
			(,0)				∪1, ∠ /0	J,Z /0
					201	3	2	012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MA	ΓERIA			50.080	76,93	47.540	71
Carta e cartone					18.175	27,92	13.959	21,0
Vetro					15.294	23,49	22.888	34,5
Plastica					9.868	15,16	6.892	10,4
Materiali ferrosi					1.225 188	1,88	886	1,3
Alluminio Legno					1.928	0,29 2,96	259 997	0,3 1,5
Verde					0	0,00	0	0,0
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					2.934	4,51	1.278	1,9
Stracci/indumenti smessi					469	0,72	381	0,5
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	2.166	3,3
Recupero da spazzamento					2.110	3,24	3.030	4,5
		Totale a smalti	mento in sicurezza	2	358	0,55	79	0,1
		i viait a siiidilli	Scari		358 5.701	0,55 8,76	8.285	0, i 12,5
	Δνν	IO A RECUPE	RO DI MATERIA			5,7.0	14,0%	
	AVV	. A HEOUPE	DI WATERIA	(/o/ [riiii + OSF			14,070	7,9%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO I	DI ENERGIA			nellate)9,40	% 83,2%	tonnellate 329,43	% 81,2%
		UPERO DI EN	IERGIA (%)			,	83,2%	2,4%
	1120	o. E. O DI EN	(/0)				03,2 /0	∠,4 %
					201	3	2	012
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	I RIFILITI			otale 36.710	<i>€/ab*anno</i> € 210,0	<i>totale</i> € 132.000	€/ab*anno € 199,4
COSTO DELL INTERA GES	STICINE DE	i AIFIUII		€ 1.	50.710	C Z 10,0	€ 132.000	€ 133,4

Comune di Valego	310						2013
pitanti	241 Supe	erificie (kmq)	9,755	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche		p. urbanizzata	0.294	Com	oostaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	<u>11</u> • Zo	na altimetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI			2013			2012	
		tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI R	IFIUTI URBANI	123.74	1.41			3.26 1.29	
Rifiuti differenziati		92,00	1,05	74,3%		8,13 0,55	42,5%
Rifiuti non differenziati		21,78	0,25	17,6%	- 6	1,23 0,70	54,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti		5,08	0,06	4,1%	;	3,36 0,04	3,0%
Rifiuti ingombranti recuperat	ti	4,88	0,06	3,9%		0,54 0,01	0,5%
Rifiuti provenienti dallo spaz	zamento delle stra	de0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRODUZION	E PROCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg/a	ab*giorno))	1,41	8,8%
							,
	RACCOLTA I	DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec]	_		78,3%	82,2%
				201	3	20)12
				nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENE	ERGIA		11	5,56	93,4%	108,37	95,7%
	RECUPERO	COMPLESSIVO (%)				93,4%	-2,4%
				201		20)12
				_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	O DI MATERIA			88.901	368,88	46.595	194,
Carta e cartone				13.787	57,21	9.012	37,5
Vetro				17.280	71,70	15.936	66,40
Plastica				10.047	41,69	2.087	8,70
Materiali ferrosi				1.359	5,64	325	1,36
Alluminio				0	0,00	0	0,00
Legno Verde				3.137 29.948	13,02 124,27	1.555 14.399	60,0
Organico				12.735	52,84	3.271	13,6
Raee				594	2,46	0.271	0,00
Stracci/indumenti smessi				0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali				0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto				0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali				0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate				14	0,06	10	0,04
Ingombranti a recupero				4.880	20,25	541	2,24
Recupero da spazzamento				0	0,00	0	0,00
	Totalo o o	maltimento in sicurezz	2	25	0,10	24	0,10
	i ulale a S	Scar		25 3.075	12,76	1.512	6,30
		CLIDEDO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR			75,8%	82,1%
	AVVIO A REC	OF ENU DI IVIA I ENIA	· / [·			10,070	JE, 1 /0
	AVVIO A REC	OFERO DI MATERIA					
	AVVIO A REC	OFERO DI MATERIA	4	201			012
INCENERIMENTO CON REC				nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI ENERO					tonnellate 61,23	% 54,1%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI ENERO	GIA		nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI ENERO	GIA		nellate	% 17,6%	tonnellate 61,23 17,6%	% 54,1%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI ENERO	GIA	21	nellate 1,78 201	% 17,6%	tonnellate 61,23 17,6%	% 54,1% -67,4%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI ENERO RECUPERO	GIA DI ENERGIA (%)	21 to	nellate 1,78 201	% 17,6%	tonnellate 61,23 17,6%	% 54,1% -67,4%

Comune di Valle	Lomell	ina						2013
bitanti	2.155	Superificie (I	kmq)	27,278	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	887	Sup. urban	izzata	1.567	Comp	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	96	Zona altime	etrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIFILITI LIDE	RANI			70			76
Rifiuti differenziati	HIFIOTI ONE	PAINI	1.024.43 369,37	1.30 0,47	36,1%	1.121 385		34,4%
Rifiuti non differenziati		-	586,22	0,75	57,2%	668		<u>54,4 %</u> 59,7%
Rifiuti ingombranti smaltiti		_	42,26	0,05	4,1%	_	,92 0,07	4,7%
Rifiuti ingombranti recupe		-	10,56	0,01	1,0%		,52 0,01	0,8%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	16,02	0,02	1,6%	_	,98 0,01	0,4%
r illian provoniona dano op		_		-				
	PHOL	UZIONE PROC	APITE RIFIUT	TURBANI (Kg	ab giorno)	1,30	-9,1%
	RACC	OLTA DIFFERE	NZIATA (%) [Rd + IngRec]			37,1%	5,5%
					201	2	2	010
					201	-		012 •⁄
DECUDEDO MATERIA E	NEDOLA				nnellate	%	tonnellate 1.052,15	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			9	52,60	93,0%	1.052,15	93,8%
	RECU	PERO COMPLE	ESSIVO (%)				93,0%	-0,9%
					201			012
0.741.430//475.4.050//05		-D14			kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MATE	:RIA			355.817	165,11	374.635	174,
Carta e cartone					45.668	21,19	57.412	26,78
Vetro					72.055	33,44	35.405	16,51
Plastica					19.755	9,17	19.276	8,99
Materiali ferrosi					10.801	5,01	8.275	3,86
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					20.036	9,30	17.282	8,06
Verde					106.349	49,35	156.402	72,95
Organico					45.386	21,06	56.385	26,30
Raee					31.734	14,73	20.799	9,70
Stracci/indumenti smessi					3.807	1,77	3.312	1,54
Oli e grassi vegetali					98	0,05	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					107	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					127	0,06	87	0,04
Ingombranti a recupero					10.564	4,90	8.522	3,95
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	T	tale a smaltime	nto in sicurazz	a	228	0,11	220	0,10
	10	raio a sinalilillei	Scar		13.328	6,18	10.885	5,08
	AVVIO	A RECUPERO	DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		35,8%	4,6%
								•
					201			012
MORNESHEE		ENER OU			nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO DI	ENERGIA		5	86,22	57,2%	668,99	59,7%
	RECU	PERO DI ENER	GIA (%)				57,2%	-4,1%
					201	3	31	012
					totale	ა €/ab*anno	totale	€/ab*anno
								T/AU AIIII()
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			54.570	€ 118,1	€ 203.000	€ 94,7
COSTO DELL'INTERA GE		RIFIUTI		€ 2				

Comune di Valle	Salimb	oene						2013
Abitanti	1.534	Superifici	e (kmq)	7,923	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	647	Sup. urt	oanizzata	0.988	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	71	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				0010			0010	
			tonnellate	2013 kg/ab*giorno	%	tonnella	2012 ate kg/ab*gion	10 %
PRODUZIONE TOTALE D	N RIFILITI LIR	RANI	675.43	1.21	/ /0		4.90 1.29	10 /0
Rifiuti differenziati	7111110111011	DAN	334,32	0,60	49.5%		1,22 0,66	51,2%
Rifiuti non differenziati			309,12	0,55	45,8%		6,04 0,60	46,4%
Rifiuti ingombranti smalti	ti		12,91	0,02	1,9%		7,33 0,01	1,0%
Rifiuti ingombranti recupe			8,61	0,02	1,3%		5,16 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	10,47	0,02	1,6%		5,15 0,01	0,7%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURRANI (ka	n/ah*giorno	١	1,21	0.00/
	1110	DOZIONE I II	OOAI II E IIII IO I	TOTIDAM (Ng	grab glorile	7	1,21	-6,8%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			50,8%	-2,2%
					201	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	ENERGIA			3	37,49	50,0%	365,72	50,5%
	REC	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		50,0%	-1,0%
			, ,				00,070	1,0 /0
					201	13	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	PERO DI MAT	ERIA			323.640	210,98	358.842	233,7
Carta e cartone					66.255	43,19	77.444	50,45
Vetro					45.984	29,98	46.550	30,33
Plastica					27.316	17,81	32.886	21,42
Materiali ferrosi					1.150	0,75	1.107	0,72
Alluminio					1	0,00	0	0,00
Legno					3.885	2,53	8.673	5,65
Verde					170.730	111,30	183.210	119,36
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee Stracci/indumenti smessi					8.244 2	5,37	8.775 0	5,72
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					15	0,00	0	0,00 0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					59	0,04	196	0,13
Ingombranti a recupero					8.608	5,61	5.160	3,36
Recupero da spazzamento)				5.242	3,42	1.720	1,12
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezz	a	397	0,26	422	0,27
			Scar	ti	10.284	6,70	11.958	7,79
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		50,0%	-1,0%
					20-	12	0	040
				toi	20 1 nnellate	%	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON F	RECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					05	10	_	040
					20 1	_		012 E/ah*anna
COSTO DELL'INTERA GI	ESTIONE DE	DIEILITI			<i>totale</i> 137.037	€/ab*anno € 89,3	<i>totale</i> € 108.560	€/ab*anno € 70,7
, COSTO DELL'INTERA GI	LOTIONE DEI	THE TOTAL		ŧ	.001	€ 03,3	€ 100.560	€ 10,1
	cos	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 89,3	26,3%
				,			3 00,0	20,0 /0

Comune di Valve	i u C							2013
itanti	312	Superifici	ie (kmq)	14,878	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	564	Sup. urt	oanizzata	0.436	Comp	ostaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	10	Zona alt	timetrica	Montagna				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIRE	ΒΔΝΙ	158.00	1.39	70	154.		10 /0
Rifiuti differenziati		27.141	42,75	0,38	27,1%	38,		24,9%
Rifiuti non differenziati			111,25	0,98	70,4%	112,		73,29
Rifiuti ingombranti smaltiti			2,39	0,02	1,5%		12 0,01	0,7%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		1,61	0,01	1,0%	1,	92 0,02	1,2%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	elle strade	0,00	0,00	0,0%	0,	00,00	0,0%
	PROD	UZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (ka/	ab*giorno)		1,39	1,5%
				- (3	9		1,00	1,576
	RACC	OLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			28,1%	7,5%
					201	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NERGIA			15	1,21	95,7%	146,41	94,9%
	RECU	IPERO COM	PLESSIVO (%)				95,7%	0,8%
								ı
					201			012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	ERIA			38.354	122,93	31.658	102
Carta e cartone					15.781	50,58	11.402	36,9
Vetro					11.170	35,80	12.562	40,6
Plastica					8.182	26,22	5.157	16,6
Materiali ferrosi Alluminio					1.463 142	4,69	447 169	1,4
Legno					304	0,46 0,97	484	0,5 1,5
Verde					0	0,00	0	0,0
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					958	3,07	1.188	3,8
Stracci/indumenti smessi					355	1,14	249	0,8
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					1.606	5,15	1.920	6,1
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	T	ntale a smalti	mento in sicurezz	а	81	0,26	20	0,0
		a omaili	Scar		4.312	13,82	5.556	17,9
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		25,3%	16,2%
							,_,	,= /-
				ton	201 nellate	3 %	2 0 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	ENERGIA			1,25	% 70,4%	112,83	73,2%
	RECU	IPERO DI EN	IERGIA (%)				70,4%	-3,7%
					201	_		012
00070 57111117777	TIONE SE	DIEU:T				€/ab*anno	totale	
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			otale 7.316	€/ab*anno € 183,7	<i>totale</i> € 53.246	€/ab*anno € 172,3

Comune di Varz	I							2013
bitanti	3.338	Superifici	e (kmq)	58,379	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	2.372	Sup. urb	oanizzata	2.382	Com	postaggio dor	mestico:	NO
N. utenze non domestiche _	318	_ • Zona alt	imetrica	Montagn	ıa			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
_			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	2.239.30	1.84	, , , ,	2.258		,,,
Rifiuti differenziati			434,58	0,36	19,4%		4,73 0,30	16,2%
Rifiuti non differenziati			1.739,14	1,43	77,7%	1.810		80,3%
Rifiuti ingombranti smaltit	ti		7,00	0,01	0,3%		1,12 0,01	0,5%
Rifiuti ingombranti recupe			6,20	0,01	0,3%		9,06 0,02	0,8%
Rifiuti provenienti dallo sp		lelle strade	52,38	0,04	2,3%		9,77 0,04	2,2%
·			OCAPITE RIFIUT	TURRANI (ki	n/ah*giorng			0.50/
	1110	DOZIONE I III	OOAI II E IIII IO I	TOTIDATE (K)	grab gloine	7	1,84	0,5%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			19,7%	15,8%
					201	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			2.	.163,19	96,6%	2.157,60	95,5%
	REC	UPERO COME	PLESSIVO (%)		_		96,6%	1,1%
							55,575	1,170
					201		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			395.100	118,36	320.114	94
Carta e cartone					80.503	24,12	90.636	26,7
Vetro					176.983	53,02	113.938	33,6
Plastica					31.111	9,32	22.782	6,7
Materiali ferrosi					11.766	3,52	3.635	1,0
Alluminio					104	0,03	939	0,2
Legno					50.397	15,10	47.709	14,1
Verde					36.530	10,94	28.650	8,4
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					7.659	2,29	11.826	3,5
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					47	0,01	0	0,0
Ingombranti a recupero					6.200	1,86	19.062	5,7
Recupero da spazzamento					22.748	6,81	4.938	1,4
	т	otala a smaltin	mento in sicurezz	2	299	0,09	102	0,0
	'	oiaic a siliailli	Scar		299 39.178	11,74	36.288	10,7
	ΔVV	O A RECLIDE	RO DI MATERIA			,		
	AVV	E001 E	S. MAILIMA	(/ /) [iiii + 0 8			18,9%	24,3%
					201			012
INCENERIMENTO CON R	ECHDEDO F	I ENERGIA			nnellate .739,14	% 77,7%	tonnellate 1.813,49	% 80,3%
OLIVETUMENTO CON F		UPERO DI EN	ERGIA (%)		., 00, 14	11,170		
	NEC	OF ENO DI EN	iLitaia (70)		_		77,7%	-3,3%
					201	13	2	012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	ESTIONE DE	RIFIUTI		€	554.275	€ 166,1	€ 544.085	€ 160,8
	COS	TO PROCAPIT	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 166,1	3,2%

	zo Lon	ieiiiilä						2013
itanti	100	Superificie	(kmq)	8,369	Ar	ea attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	43	• Sup. urb	anizzata	0.210	Cc	mpostaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	3	Zona alti	metrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				0040			2010	
				2013	. 0/	4	2012	rno 9/
DDODUZIONE TOTALE DI		ANII	tonnellate	kg/ab*giorno) %			rno %
PRODUZIONE TOTALE DI F Rifiuti differenziati	KIFIU II UKE	SANI	66.35 27,39	1.82 0,75	- 41,3		2.45 35 ,53 0 ,96	39,3%
Rifiuti non differenziati			38,96	1,07	_ _ 41,3 _ 58,7		38,03 0,96 1,03	42,0%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0		14,56 0,39	16,1%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0		2,34 0,06	2,6%
Rifiuti provenienti dallo spaz		elle strade	0,00	0,00	0,0		0,00 0,00	0,0%
			CADITE DIEILIT	LUDDANII /lea			4.00	
	PHOL	UZIONE PRO	CAPITE RIFIUT	I OKBANI (K	g/ab"gior	no)	1,82	-25,9%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			41,3%	-1,4%
					,	2013	•	2012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	ERGIA				65,32	98,4%	74,45	82,3%
						,		
	RECU	PERO COMP	LESSIVO (%)		•		98,4%	19,6%
					2	2013	:	2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	RIA			26.356	263,56	34.071	337,
Carta e cartone					9.881	98,81	18.094	179,1
Vetro					9.504	,	9.024	89,3
Plastica					770	7,70	880	8,7
Materiali ferrosi					0	,	0	
Alluminio					0	,	0	,
Legno					0	-,	0	-,-
Verde					6.196	*	6.069	
Organico Raee					0	•	0	,
					0		0	
Stracci/indumenti smessi Oli e grassi vegetali					0		0	•
Accumulatori auto					0	*	0	
Oli, filtri e grassi minerali					0	•	0	
Altre raccolte differenziate					5	*	4	
						•		
Ingombranti a recupero					0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.344	
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	To	tale a smaltin	nento in sicurezza	a	10		10	
			Scar	4:	1.021	10,21	1.448	14,3
			Scar	u				
	AVVIO	A RECUPE	RO DI MATERIA		Rec]		39,7%	-1,3%
	AVVIO	A RECUPEI				2013		
	AVVIC	A RECUPEI		(%) [Rm + Ss	2	2013	:	2012
INCENERIMENTO CON RE				<mark>(%) [Rm + Ss</mark>		2013 % 58,7%		
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI		RO DI MATERIA	<mark>(%) [Rm + Ss</mark>	nnellate	%	tonnellate 38,03	2 012 % 42,0%
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI	ENERGIA	RO DI MATERIA	<mark>(%) [Rm + Ss</mark>	nnellate 38,96	% 58,7%	tonnellate	2 012 %
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI	ENERGIA	RO DI MATERIA	<mark>(%) [Rm + Ss</mark>	nnellate 38,96	%	tonnellate 38,03 58,7%	2012 % 42,0% 39,7%
	CUPERO DI RECU	ENERGIA <mark>PERO DI EN</mark>	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	nnellate 38,96 totale	% 58,7% 2013 €/ab*anno	tonnellate 38,03 58,7% totale	2012 % 42,0% 39,7% 2012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON REC	CUPERO DI RECU	ENERGIA <mark>PERO DI EN</mark>	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	nnellate 38,96	% 58,7%	tonnellate 38,03 58,7%	2012 % 42,0% 39,7%

Comune di Velle	zzo Be	IIIMI						2013
Abitanti	3.174	Superifici	e (kmq)	7,963	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1	Sup. urk	oanizzata	1.219	Com	postaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche	1	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnellat		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFIUTI UR	BANI	1.465.80	1.27	,,,	1.428.		.0 /0
Rifiuti differenziati			695,99	0,60	47,5%	675,		47,3%
Rifiuti non differenziati			650,72	0,56	44,4%	661,		46,3%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		20,89	0,02	1,4%	14,	21 0,01	1,0%
Rifiuti ingombranti recupe	erati		13,93	0,01	1,0%	10,	00 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	lelle strade	84,27	0,07	5,7%	67,	0,06	4,7%
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/a	ab*giorno)	1,27	1,4%
							,	,
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			48,4%	0,9%
					201	3	2	012
				tonn	ellate	3 %	tonnellate	W %
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				6,96	49,6%	683,61	47,9%
TIEGOT ETTO MATERIATE				, 2		10,070	·	
	RECU	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		49,6%	3,6%
					201	3	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg _	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			70.843	211,36	651.235	207,
Carta e cartone				1	19.667	37,70	119.093	37,99
Vetro				1	17.725	37,09	112.464	35,87
Plastica					54.794	17,26	57.536	18,35
Materiali ferrosi					8.562	2,70	8.100	2,58
Alluminio					2	0,00	1	0,00
Legno					30.495	9,61	19.788	6,31
Verde				3	09.730	97,58	306.160	97,66
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					16.920	5,33	14.850	4,74
Stracci/indumenti smessi					11.585	3,65	12.018	3,83
Oli e grassi vegetali					74	0,02	29	0,01
Accumulatori auto					720	0,23	706	0,23
Oli, filtri e grassi minerali					137	0,04	78	0,03
Altre raccolte differenziate					431	0,14	412	0,13
Ingombranti a recupero					13.928	4,39	10.001	3,15
Recupero da spazzamento					42.194	13,29	22.378	7,14
	T.	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	1.472	0,46	1.367	0,44
			Scar	ti	23.674	7,46	23.034	7,35
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		49,6%	3,6%
				ła	201 nellate	3 %	tonnellate	012 %
INCENSES SEEDING	ECUPERO D	I ENERGIA			,00	0,0%	0,00	0,0%
INCENERIMENTO CON DI	LCOP LITO D		IEDCIA (9/)	U,	,00	0,076		0,078
INCENERIMENTO CON RI	DECL		IERGIA (%)				0,0%	1 -
INCENERIMENTO CON R	RECU	DPERO DI EN						
► INCENERIMENTO CON R	RECU	OPENO DI EN			201	3	2	012
INCENERIMENTO CON R	RECU	OPERO DI EN			otale	3 €/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE								_

Comune di Verre	110							2013
itanti	402	Superifici	e (kmq)	2,738	Area	a attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	356	• Sup. urb	anizzata	0.298	Con	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	93	Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URE	BANI	276.30	1.88	,,,		0.18 2.05	.0 ,0
Rifiuti differenziati			100,95	0,69	36,5%		2,27 0,63	30,7%
Rifiuti non differenziati			168,13	1,15	60,9%		9,85 1,37	66,69
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	elle strade	7,22	0,05	2,6%		8,06 0,06	2,7%
	PROD	UZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (k	g/ab*gio <mark>rn</mark>	o)	1,88	-8,2%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]	_		36,5%	18,9%
					-	13		012
DECUREDO MATERIA EN	IEDOL4				nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	NEKGIA			2	266,12	96,3%	277,34	92,4%
	RECU	IPERO COMI	PLESSIVO (%)				96,3%	4,2%
					00	10	0	040
					20	13 kg/ab*anno		012 kg/ab*an
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	BO DI MATE	ÐΙΛ			<i>kg</i> 95.002	236,32	<i>kg</i> 75.882	kg/ab*anı 189
Carta e cartone	INO DI MAIL	-IIIA			24.638	61,29	20.593	51,3
Vetro					8.918	22,19	8.849	22,0
Plastica					10.288	25,59	10.304	25,7
Materiali ferrosi					2.443	6,08	1.002	2,5
Alluminio					202	0,50	487	1,2
Legno					874	2,17	0	0,0
Verde					45.550	113,31	33.930	84,6
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.584	3,94	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					505	1,26	716	1,7
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					0	0,00 0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	1.605	0,0
Recupero da spazzamento					2.988	7,43	1.605	4,0
	To	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	119	0,30	0	0,0
			Scar	ti	5.829	14,50	13.123	32,7
				(%) [Rm + Ss	Rec]		35,5%	37,4%
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(70) [1111] + 03	_			
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(75) [11111 + 00	00	10	•	010
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA		20			012
INCENERIMENTO CON RE			RO DI MATERIA	to	20 nnellate 168,13	13 % 60,9%	tonnellate 199,85	012 % 66,6%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI			to	nnellate	%	tonnellate 199,85	% 66,6%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA		to	nnellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA		to	nnellate	% 60,9%	tonnellate 199,85 60,9%	% 66,6%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI	ENERGIA		to	nnellate 168,13	% 60,9%	tonnellate 199,85 60,9%	% 66,6% -8,6%
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO DI RECU	ENERGIA I <mark>PERO DI EN</mark>		to 1	nnellate 168,13	% 60,9%	tonnellate 199,85 60,9%	% 66,6% -8,6%

Comune di Verru	ua Po							2013
Abitanti	1.305	Superifici	e (kmq)	11,029	Are	a attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	578	Sup. urb		1.029		npostaggio do	mestico:	SI
 N. utenze non domestiche 	12	• Zona alt	imetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UF	RBANI	681.43	1.43	_	68	9.02 1.43	
Rifiuti differenziati			160,43	0,34	23,5%	<u>6</u> 16	7,02 0,35	24,2%
Rifiuti non differenziati			481,00	1,01	70,6%	_	5,00 1,05	73,3%
Rifiuti ingombranti smaltit			40,00	0,08	5,9%		6,78 0,03	2,4%
Rifiuti ingombranti recupe		dalla atrada	0,00	0,00	0,0%		0,22 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp				-	0,0%		0,00 0,00	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (ko	g/ab*giorn	0)	1,43	0,0%
	RAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			23,5%	-3,0%
					20	013	2	2012
				toi	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			1	52,67	22,4%	159,26	23,1%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,4%	-3,1%
								, ,
)13		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	TERIA			152.669	116,99	159.039	120,4
Carta e cartone					42.750	32,76	46.850	35,49
Vetro Plastica					47.040 14.080	36,05 10,79	46.080 12.240	34,91 9,27
Materiali ferrosi					9.800	7,51	10.920	8,27
Alluminio					0	0,00	40	0,03
Legno					17.100	13,10	13.775	10,44
Verde					18.000	13,79	25.500	19,32
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					1.800	1,38	1.440	1,09
Stracci/indumenti smessi Oli e grassi vegetali					1.800	1,38	1.900	1,44
Accumulatori auto					255	0,00 0,20	0 294	0,00 0,22
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					44	0,03	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	224	0,17
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
1 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		Fotolo a amali:	mento in sicurezza	,	60			
		rotale a smaith	Scart		7.636	0,05 5,85	60 7.861	0,05 5,96
	AVV	IO A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22,4%	-3,1%
					20	013		2012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
MINCENERIMENTO CON R	ECUPERO I	DI ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	ERGIA (%)				0,0%	
					20	013	,	2012
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	I RIFIUTI			133.540	€ 102,3	€ 131.050	€ 99,3
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 102,3	2 10/
	003	TO THOUAPI	. = (caro/abitante	, anno			€ 102,3	3,1%

Comune di Vidig	ulio							2013
oitanti	6.223	Superifici	ie (kmq)	15,207	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	2.579	Sup. urb	oanizzata	2.524	Com	postaggio don	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	100	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	_	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	2.049.28	0.90	,,	2.253		,,,
Rifiuti differenziati			1.072,75	0,47	52,3%			42,3%
Rifiuti non differenziati			763,92	0,34	37,3%	_		43,9%
Rifiuti ingombranti smaltiti			129,81	0,06	6,3%	65	,43 0,03	2,9%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		11,21	0,00	0,5%	174	,58 0,08	7,7%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	lelle strade	71,59	0,03	3,5%		,62 0,03	3,2%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	URBANI (kg/	ab*giorno	p)	0,90	-12,3%
	D40	OOL TA DIFFE	DENZIATA (O() F	ad to object	_			
	HAC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Ra + IngRecj	_		52,9%	5,7%
					20	13	2	012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			96	7,02	47,2%	1.003,79	44,5%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		47,2%	6,0%
							,	.,
					20			012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			922.256	148,20	783.818	130,
Carta e cartone				2	204.193	32,81	190.380	31,7
Vetro					15.028	2,41	56.021	9,3
Plastica					83.528	13,42	64.214	10,7
Materiali ferrosi Alluminio					9.140 194	1,47 0,03	4.827 504	0,8
Legno					22.021	3,54	0	0,0
Verde				:	217.040	34,88	220.000	36,6
Organico					366.310	58,86	242.380	40,3
Raee					4.509	0,72	5.197	0,8
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					294	0,05	294	0,0
Ingombranti a recupero					11.211	1,80	174.584	28,0
Recupero da spazzamento					33.557	5,39	45.386	7,5
	т	otale a emalti	mento in sicurezza	.	1.560	0,25	675	0,1
	·	otaic a siriaitii	Scart		25.084	4,03	25.848	4,3
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		47,2%	6,0%
				ton	20 nellate	13 %	tonnellate	2 012 %
INCENERIMENTO CON RI	CUPERO D	I ENERGIA			,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
								_
					20	13	2	012
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COOTO DEL LUNITEDA OF	OTIONE DE	DIFILITI		€ 60	1.887	€ 96,7	€ 635.844	€ 105,9
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	111111011			,,,,,,,	C CC,.		

Comune di Vige	vario							2013
oitanti	63.268	Superifici	ie (kmq)	81,900	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	26.375	Sup. urt	oanizzata	18.839	Com	oostaggio don	nestico:	SI
N. utenze non domestiche _	3.564	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	RΔNI	33.220.08	1 ₋ 44	70	33.714		70
Rifiuti differenziati		DAN	10.598,39	0,46	31,9%	9.782		29,0%
Rifiuti non differenziati			21.399,68	0,93	64,4%	22.925		68,0%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		320,34	0,01	1,0%	182	·	0,5%
Rifiuti ingombranti recupe	rati		0,00	0,00	0,0%	121	,46 0,01	0,4%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	elle strade	901,67	0,04	2,7%	702	,64 0,03	2,1%
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/a	b*giorno)	1,44	-4,6%
							-,	4,070
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			31,9%	8,6%
					201	3	20	012
					ellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			30.68	39,68	92,4%	32.090,57	95,2%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				92,4%	-2,9%
					201	-		012
O TAL AVAILATE A DECLID		EDIA			_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*an
Q.TA' AVVIATE A RECUP	EKO DI MAT	EKIA			51.707	139,91	9.043.533	147
Carta e cartone					61.740	34,17	2.439.915	39,8
Vetro					65.711	24,75	1.409.733	23,0
Plastica Materiali ferrosi					9 <mark>3.109</mark> 01.022	10,96	876.354	14,3 4,2
Alluminio				21	3.211	3,18 0,05	258.380 1.047	0,0
Legno				50	94.301	9,39	689.229	11,2
Verde					16.520	35,03	2.213.140	36,1
Organico					44.880	16,52	784.620	12,8
Raee				2:	27.981	3,60	231.744	3,7
Stracci/indumenti smessi				1:	29.429	2,05	121.683	1,9
Oli e grassi vegetali					2.626	0,04	5.165	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	5.802	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					2.215	0,04	2.675	0,0
Altre raccolte differenziate					8.962	0,14	4.047	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	121.464	1,9
Recupero da spazzamento				4:	38.297	6,93	0	0,0
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezza	a	20.250	0,32	13.856	0,2
		2	Scar		29.420	5,21	605.349	9,8
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsRe	ec]		28,0%	2,9%
				4	201			012
INCENERIMENTO CON R	FCUPERO D	I ENERGIA			<i>ellate</i> 99,68	% 64,4%	tonnellate 22.925,57	% 68,0%
		UPERO DI EN	IFRGIA (%)	21.0		O+,+70		•
	TLO	J. LIV DI LIV					64,4%	-5,3%
					201			012
				to	tale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
000T0 DELLUCIETT	OTIONE	DIELLIE		~ 1 ^ .	CE CCC	C 100 7	C 0 400 0FF	
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€ 10.1	65.036	€ 160,7	€ 8.492.655	€ 138,7

Comune di Villa l	213003	J.						2013
itanti	73	Superifici		5,017	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	31	Sup. urb		0.134	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	3	_ • Zona alt	imetrica	<u>Pianura</u>				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella	_	no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URE	BANI	57.21	2.15	,,		5.23 2.04	,0
Rifiuti differenziati		-24	18,24	0,68	31,9%		7,94 0,66	32,5%
Rifiuti non differenziati			38,96	1,46	68,1%	_	7,29 1,38	67,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti ingombranti recupera	ati		0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PROD	OUZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*giorno)	2,15	5,0%
							_,	0,070
	RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			31,9%	-1,8%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			5	6,60	98,9%	54,61	98,9%
	RECL	JPERO COM	PLESSIVO (%)				98,9%	0,1%
							•	• 1
					201		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATI	ERIA			17.641	241,65	17.329	234
Carta e cartone					3.953	54,15	4.176	56,4
Vetro					6.720	92,05	6.336	85,6
Plastica					765	10,48	862	11,6
Materiali ferrosi					0	0,00	0	0,0
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno Verde					6.196	0,00 84,88	5.950	0,0 80,4
Organico					0.130	0,00	0.550	0,0
Raee					0	0,00	0	0,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					7	0,09	4	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	Tr	otale a smaltir	nento in sicurezza	a	11	0,15	10	0,1
			Scar		592	8,12	601	8,1
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	lec]		30,8%	-1,7%
							20,070	.,,,,
				ton	201 nellate	3 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			8,96	68,1%	37,29	67,5%
	RECU	JPERO DI EN	ERGIA (%)				68,1%	0,9%
					201	3	2	012
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DEI	RIFIUTI			otale 3.251	€/ab*anno € 181,5	<i>totale</i> € 10.585	€/ab*anno € 143,0

Comune di Villanova d'Ardenghi 2013 Area attrezzata: Abitanti 778 Superificie (kmq) 5,672 NO Sup. urbanizzata NO • N. utenze domestiche Compostaggio domestico: 0.633 N. utenze non domestiche Zona altimetrica Pianura DATI RIEPILOGATIVI 2013 2012 kg/ab*giorno kg/ab*giorno % tonnellate % tonnellate PRODUZIONE TOTALE DI RIFIUTI URBANI 301.40 1.06 324.74 1.17 Rifiuti differenziati 164,58 0,58 54,6% 177,30 0,64 54,6% Rifiuti non differenziati 110,64 0,39 36,7% 122,68 0,44 37,8% Rifiuti ingombranti smaltiti 13,44 0,05 4,5% 12,13 0,04 3,7% Rifiuti ingombranti recuperati 2,50 0,01 0,8% 6,53 0,02 2,0% Rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade 10,24 0,04 3,4% 6,10 0,02 1,9% PRODUZIONE PROCAPITE RIFIUTI URBANI (kg/ab*giorno) 1.06 RACCOLTA DIFFERENZIATA (%) [Rd + IngRec] 55,4% 2013 2012 tonnellate % tonnellate % RECUPERO MATERIA+ENERGIA 160,80 53,4% 176,85 54,5% **RECUPERO COMPLESSIVO (%)** 53,4% -2,0% 2013 2012 kg/ab*anno kg/ab*anno kg kg Q.TA' AVVIATE A RECUPERO DI MATERIA 158.294 203,46 170.320 223,22 Carta e cartone 30.837 39,64 31.977 41,91 Vetro 33.178 42,64 34.099 44,69 Plastica 14.168 18,21 13.728 17,99 Materiali ferrosi 6,32 8,09 4.920 6.174 Alluminio 0 0,00 0,00 18,73 26,32 Legno 14.573 20.083 Verde 13.990 17,98 16.260 21,31 Organico 45.220 58.12 45.290 59.36 Raee 1.179 1,52 2.470 3,24 Stracci/indumenti smessi 0.00 0.00 n 0 Oli e grassi vegetali 230 0,30 219 0,28 Accumulatori auto 0 0,00 0 0,00 Oli, filtri e grassi minerali Λ 0,00 0 0,00 Altre raccolte differenziate 11 0,01 8 0,01 Ingombranti a recupero 2.504 3,22 6.531 8,39 Recupero da spazzamento 0 0,00 0 0,00 Totale a smaltimento in sicurezza 0.71 343 0,44 539 7,64 6.438 Scarti 5.940 8.44 AVVIO A RECUPERO DI MATERIA (%) [Rm + SsRec] 53,4% 2013 2012 tonnellate % tonnellate % INCENERIMENTO CON RECUPERO DI ENERGIA 0,00 0,0% 0,00 0,0% **RECUPERO DI ENERGIA (%)** 0,0% 2013 2012 totale €/ab*anno €/ab*anno totale **COSTO DELL'INTERA GESTIONE DEI RIFIUTI** € 83.100 € 108,9 COSTO PROCAPITE (euro/abitante*anno)

Comune di Villai	nterio							2013
itanti	3.289	Superifici	e (kmq)	14,749	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.368	• Sup. urt	oanizzata	1.813	Com	postaggio dom	estico:	NO
N. utenze non domestiche _	111	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnollata	kg/ab*giorno	%	tannallai		10 %
PRODUZIONE TOTALE D	I DIEILITI LIDI	DANII	tonnellate		/0	tonnellat		10 /6
Rifiuti differenziati	I NIFIU II UNI	DANI	1.298.30 558,30	1.08 0,47	43,0%	1.354 . 566		41,8%
Rifiuti non differenziati				-	43,6%	617		<u>41,67</u> 45,69
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		566,50 143,50	0,47	11,1%	131		
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	30,00	0,02	2,3%		,00 0,03	2,9%
rimati provenienti dane op					_			
	PROL	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	J/ab*giorno)	1,08	-4,9%
	RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [Rd + IngRec]			43,0%	2,8%
					201	3	20)12
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				53,07	42,6%	570,52	42,1%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		42,6%	1,1%
							,	.,.,.
					20 1)12
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MATI	ERIA			540.238	164,26	546.800	167
Carta e cartone					120.175	36,54	124.070	38,0
Vetro					104.640	31,82	117.312	35,9
Plastica					38.720	11,77	38.720	11,8
Materiali ferrosi					15.484	4,71	13.720	4,2
Alluminio					0	0,00	0	0,0
Legno					0	0,00	0	0,0
Verde					247.000	75,10	230.800	70,7
Organico Raee					12.303	0,00 3,74	0 19.287	0,0 5,9
					0			
Stracci/indumenti smessi Oli e grassi vegetali						0,00	0	0,0
Accumulatori auto					1.681 157	0,51	1.960	0,6
					0	0,05	147	0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					78	0,00	0 784	0,0 0,2
						0,02		
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					12.834	3,90	23.716	7,2
	T	otale a smaltii	mento in sicurezz	a	378	0,11	534	0,1
			Scar		17.687	5,38	19.180	5,8
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		42,6%	1,1%
				toı	20 1 nnellate	%	tonnellate)12 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECU	JPERO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	-
					20-	3	04	112
					20 1 <i>totale</i>	3 €/ab*anno	20 totale)12 €/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI			-	-		012 <i>€/ab*anno</i> € 63,9
COSTO DELL'INTERA GE			TE (euro/abitante	€ 1	totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno

Comune di Vista	rino							2013
bitanti	1.577	Superifici	e (kmq)	9,526	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	953	• Sup. urk	oanizzata	0.634	Com	postaggio dom	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	67	Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFILITI LIRE	ΕΔΝΙ	637.21	1.11	70	654.		70
Rifiuti differenziati	THE TOTAL OF THE	774111	259,21	0,45	40,7%	258		39,5%
Rifiuti non differenziati			256,00	0,44	40,2%	280		42,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti	1		94,00	0,16	14,8%		,00 0,16	13,5%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		,00 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	28,00	0,05	4,4%	28	,00 0,05	4,3%
			OCAPITE RIFIUT	URBANI (ka/	ab*giorno		1,11	-4,6%
					g.u	,	1,11	-4,0%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			40,7%	3,1%
					20 1	13	2	012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA			27	'3,48	42,9%	264,71	40,5%
	RECU	PERO COM	PLESSIVO (%)				42,9%	6,0%
					201		2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*ann
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MATE	RIA		2	250.968	159,14	249.856	161,
Carta e cartone					44.650	28,31	49.400	31,9
Vetro					44.160	28,00	48.960	31,7
Plastica					18.480	11,72	16.280	10,5
Materiali ferrosi					2.450	1,55	4.900	3,1
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					25.650	16,27	16.150	10,40
Verde					114.500	72,61	111.000	71,89
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					0	0,00	1.980	1,28
Stracci/indumenti smessi Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
					1.078	0,68	696	0,4
Accumulatori auto					0	0,00	490	0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0	0,00 0,00	0	0,0
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,0
Recupero da spazzamento					22.512	14,28	14.857	9,6
	To	tale a smaltir	mento in sicurezza	a	110	0,07	180	0,12
			Scar	ti	8.132	5,16	8.054	5,2
	AVVIC	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsF	Rec]		42,9%	6,0%
					20 1	13	2	012
				toni	nellate	%	tonnellate	%
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO DI	ENERGIA		C),00	0,0%	0,00	0,0%
		DEBO DI EN	IERGIA (%)				0,0%	
	RECU	FERO DI EN	. ,					
	RECU	PENO DI EN	, ,				_	
	RECU	PENO DI EN			201	-		012
					otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI I	RIFIUTI	TE (euro/abitante	€ 14	_	-		-

Comune di Vogh	nera							2013	
Abitanti	39.356	Superifici	e (kmq)	63,351	Are	a attrezzata:	ezzata:		
N. utenze domestiche	30.775	Sup. urk	oanizzata	12.241	Con	npostaggio do	mestico:	NO	
N. utenze non domestiche _	3.172	_ • Zona alt	timetrica	Pianura	<u> </u>				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			201	^	
			tonnellate	kg/ab*giorno	» %	tonnell			
PRODUZIONE TOTALE D	I RIFIUTI UR	BANI	22.494.28	1.57	, , , ,	21.39			
Rifiuti differenziati			6.526,02	0,45	29,0%		5,27 0,37		
Rifiuti non differenziati			15.802,72	1,10	70,3%	15.94	6,34 1,14	4 74,5%	
Rifiuti ingombranti smaltiti			14,55	0,00	0,1%		8,98 0,00		
Rifiuti ingombranti recupe		12,89			0,1%		5,39 0,00		
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento o	delle strade	138,10	0,01	0,6%	21	2,96 0,02	2	
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	ΓΙ URBANI (k	g/ab*gio <mark>rn</mark>	o)	1,57	2,2%	
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [[Rd + IngRec]			29,1%	18,9%	
					00	140		2042	
				to	20 nnellate)13 %	tonnellate	2012 %	
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				2.030,05	97,9%	20.726,26		
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_	·	97,9%	1,1%	
							,		
					20)13		2012	
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno	
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			6.157.297	156,45	4.722.12		
Carta e cartone				1	742.236	49,52	1.480.28 593.59		
Vetro Plastica					421.255	18,86 10,70	287.83	,	
Materiali ferrosi					145.841	3,71	38.42		
Alluminio					10.944	0,28	11.08		
Legno					330.305	8,39	367.73	35 9,61	
Verde				2	2.323.500	59,04	1.672.38		
Organico					56.970	1,45	70.54		
Raee Stracci/indumenti smessi					123.326 28.783	3,13 0,73	148.25 16.29		
Oli e grassi vegetali					3.273	0,78	7.17		
Accumulatori auto					0	0,00	7.98		
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00		0 0,00	
Altre raccolte differenziate					22.033	0,56	20.55	50 0,54	
Ingombranti a recupero					12.889	0,33	15.39	92 0,39	
Recupero da spazzamento					57.146	1,45	42.40	00 1,11	
	Т	otale a smaltir	mento in sicurezz	a	8.350	0,21	6.44	12 0,17	
			Scar	rti	360.368	9,16	412.39	96 10,77	
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		27,7%	23,9%	
					20	013		2012	
				to	nnellate	%	tonnellate		
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	DI ENERGIA		15	5.802,72	70,3%	15.946,34	74,5%	
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				70,3%	-5,7%	
					20	013		2012	
						_			
					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno	
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI		€ 5	.962.029	€/ab^anno € 151,5	totale € 5.827.98		

Comune di Volpa	ara							2013
Abitanti	137	Superific	ie (kmq)	3,920	Area	a attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	142	Sup. url	banizzata	0.165	Com	npostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	7	_ • Zona al	timetrica	Collina				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnell		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFILITI LIR	RANI	70 ₋ 84	1.42	/ /0		9.79 <u>1.39</u>	110 /6
Rifiuti differenziati		DAN	16,84	0,34	23,8%		6,79 0,33	24,1%
Rifiuti non differenziati			50,00	1,00	70,6%		52,00 1,03	74,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		4,00	0,08	5,6%		0,99 0,02	1,4%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,01 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00 0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (ka	n/ab*giorne	o)	1,42	0.00/
	1110	DOLIOITE I II		TOTIONITY (NO	grab gro	<i>-</i> ,	1,42	2,2%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			23,8%	-1,3%
					20	13	2	012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				16,02	22,6%	16,01	22,9%
	RECI	JPERO COM	PLESSIVO (%)		_		22,6%	-1,5%
								1,0 %
					20	13	2	012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			16.017	116,92	16.000	115,9
Carta e cartone					4.750	34,67	5.025	36,41
Vetro					4.896	35,74	4.800	34,78
Plastica					1.760	12,85	980	7,10
Materiali ferrosi					980	7,15	998	7,23
Alluminio					0	0,00	5	0,04
Legno					1.425	10,40	1.425	10,33
Verde					2.000	14,60	2.500	18,12
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					180	1,31	216	1,57
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	13	0,09
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					26	0,19	39	0,28
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0	0,00 0,00	0	0,00
								0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	13	0,10
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smalti	mento in sicurezz	a	7	0,05	7	0,05
			Scar	ti	810	5,91	780	5,65
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		22,6%	-1,5%
							_	
				to	20 nnellate	13 %	2 tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON RI	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	RECI	JPERO DI EN	NERGIA (%)		_		0,0%	
								_
					20	_		012
OCCIO DEL LIBETERA CE	OTIONE DE	DIELLE			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	KIFIUII		€	16.003	€ 116,8	€ 15.350	€ 111,2
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)	_		€ 116,8	5,0%
	555		- (Janorabitante		_		€ 110,0	5,0%

Comune di Zavat	uarello							2013
itanti	1.001	Superifici	e (kmq)	28,538	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	1.037	• Sup. urb	anizzata	1.053	Com	postaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	76	Zona alt	imetrica	Montagna	a			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI URB	BANI	548.23	1.50	,-		5.281.36	,,,
Rifiuti differenziati			58,83	0,16	10,7%		5,11 0,09	6,9%
Rifiuti non differenziati			460,54	1,26	84,0%		5,43 1,22	90,1%
Rifiuti ingombranti smaltiti			12,65	0,03	2,3%		5,43 0,01	1,1%
Rifiuti ingombranti recuper	ati		11,21	0,03	2,0%		9,31 0,03	1,8%
Rifiuti provenienti dallo spa	azzamento de	elle strade	5,00	0,01	0,9%		0,00	0,0%
	PROD	UZIONE PRO	OCAPITE RIFIUT	URBANI (ko	ı/ab*giorno)	1,50	10,6%
			J J J J J J J J J J J J J J J J J J J	. 01127211 (ING	yas gioini	,	1,50	10,6%
	RACC	OLTA DIFFE	RENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			12,8%	45,3%
					201	13	20	012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENER	NERGIA			5	29,06	96,5%	497,59	98,5%
	RECU	IPERO COME	PLESSIVO (%)				96,5%	-2,0%
								,
					201		20)12
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anı
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MATE	RIA			55.239	55,18	32.851	32
Carta e cartone					15.646	15,63	9.002	8,8
Vetro					26.506	26,48	12.979	12,7
Plastica					9.002	8,99	5.786	5,6
Materiali ferrosi					0	0,00	252	0,2
Alluminio					0	0,00	2	0,0
Legno					323	0,32	1.425	1,4
Verde					0	0,00	0	0,0
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					3.762	3,76	3.105	3,0
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	5	0,0
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,0
					0	0,00	294	0,2
Ingombranti a recupero					11.207	11,20	9.310	9,3
Recupero da spazzamento					2.069	2,07	0	0,0
	To	tale a smaltir	nento in sicurezza	a	0	0,00	0	0,0
			Scar	ti	3.590	3,59	2.259	2,2
	AVVIO	A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		12,5%	49,8%
					_			
					201	13	20)12
				to			tonnellate	0/_
INCENERIMENTO CON RE	ECUPERO DI	ENERGIA			nnellate 60,54	% 84,0%	tonnellate 455,43	% 90,1%
INCENERIMENTO CON RE		ENERGIA I <mark>PERO DI EN</mark>	ERGIA (%)		nnellate	%		
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)		nnellate	%	455,43	90,1%
INCENERIMENTO CON RE			ERGIA (%)		nnellate	% 84,0%	455,43 84,0%	90,1%
	RECU	IPERO DI EN	ERGIA (%)	4	nnellate 60,54 201 totale	% 84,0% 13 €/ab*anno	455,43 84,0% 20 totale	90,1% -6,8% 012 €/ab*anno
INCENERIMENTO CON RE	RECU	IPERO DI EN	ERGIA (%)	4	nnellate 60,54	% 84,0%	455,43 84,0%	90,1%

								2013
oitanti	1.736	Superifici	e (kmq)	5,513	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	714	Sup. urb		0.692	Com	oostaggio dor	nestico:	NO
N. utenze non domestiche	73	_ • Zona alt	imetrica	Pianura	_			
ATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE DI	I RIFIUTI UR	BANI	686.91	1.08		704		
Rifiuti differenziati			163,39	0,26	23,8%	166		23,6%
Rifiuti non differenziati			404,02	0,64	58,8%	423	,78 0,68	60,2%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		80,40	0,13	11,7%	79	0,13	11,2%
Rifiuti ingombranti recupe			0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	elle strade	39,10	0,06	5,7%	34	.,980,06	
	PROI	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/a	ab*giorno)	1,08	-4,1%
	DAC	OOL TA DIEEE	DENZIATA (0/) [Del . In a De el	_		00.00/	
	RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Ra + IngRecj	_		23,8%	0,7%
					201	3	20	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA			158	8,99	23,1%	161,45	22,9%
	RECU	JPERO COM	PLESSIVO (%)				23,1%	0,9%
					201			012
					_	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPI	ERO DI MAT	ERIA			58.986	91,58	161.447	94,6
Carta e cartone					29.032	16,72	35.929	21,06
Vetro					44.851	25,84	47.251	27,70
Plastica Materiali ferrosi					5.667	3,26	5.676	3,33
Alluminio					4.155 0	2,39 0,00	5.057 0	2,96 0,00
Legno					0	0,00	0	0,00
Verde					75.240	43,34	67.480	39,55
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					40	0,02	54	0,03
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,00
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,00
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,00
Altre raccolte differenziate					0	0,00	0	0,00
Ingombranti a recupero					0	0,00	0	0,00
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	Т	otale a smaltii	mento in sicurezza	a	141	0,08	146	0,09
			Scart	ti	4.259	2,45	4.743	2,78
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + SsR	ec]		23,1%	0,9%
							_	
				tonn	201 nellate	3 %	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			,00	0,0%	0,00	0,0%
		JPERO DI EN	IERGIA (%)		_		0,0%	_
	RECU						-,• ,•	1
	RECU							
	RECU				201	-		012
COSTO DELL'INITEDA CE		DIEUTI			otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE		RIFIUTI			_	-		-

Comune di Zeme	,							2013
Abitanti	1.092	Superifici	e (kmq)	24,850	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	554	Sup. urb	oanizzata	0.826	Com	oostaggio dor	nestico:	SI
N. utenze non domestiche	31	_ • Zona alt	timetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI	RIFIUTI UR	BANI	623.70	1.56	70		1.56	70
Rifiuti differenziati			159,05	0,40	25,5%		1,54 0,42	27,0%
Rifiuti non differenziati			431,72	1,08	69,2%	_	5,73 1,06	68,3%
Rifiuti ingombranti smaltiti			26,35	0,07	4,2%		1,58 0,06	4,0%
Rifiuti ingombranti recuper	rati		6,59	0,02	1,1%	3	3,96 0,01	0,7%
Rifiuti provenienti dallo sp	azzamento d	lelle strade	0,00	0,00	0,0%		0,00	0,0%
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUTI	URBANI (kg/	ab*giorno)	1,56	0,5%
							,	5,575
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			26,6%	-4,0%
					201	3	2	012
				ton	nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EI	NERGIA				2,30	95,0%	578,07	95,0%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)		_		95,0%	0,0%
					_		30,070	0,076
					201	-		012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anr
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	ERO DI MAT	ERIA			153.994	141,02	158.377	147
Carta e cartone					29.539	27,05	30.775	28,7
Vetro					25.248	23,12	23.558	22,0
Plastica Materiali formasi					8.503	7,79	9.616	8,9
Materiali ferrosi Alluminio					1.117 0	1,02 0,00	1.422	1,3
Legno					11.134	10,20	14.573	0,0 13,6
Verde					73.321	67,14	66.342	61,9
Organico					0	0,00	0	0,0
Raee					1.737	1,59	8.464	7,9
Stracci/indumenti smessi					3.330	3,05	3.582	3,3
Oli e grassi vegetali					0	0,00	0	0,0
Accumulatori auto					0	0,00	0	0,0
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,0
Altre raccolte differenziate					64	0,06	44	0,0
Ingombranti a recupero					6.588	6,03	3.958	3,6
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,0
	т	otalo a smaltir	mento in sicurezza		114	0,10	110	0,1
	·	olale a Siliailii	Scart		4.939	4,52	6.048	5,6
	Δ\/\/I	O A RECUPE	RO DI MATERIA			.,02	25,7%	
	AVVI	O A TIEOUT E	IIO DI MATERIA	(70) [1111 + 031			25,1%	-3,4%
					201			012
INCENERIMENTO CON RI	CUDEDO D	I ENERGIA			nellate 31,72	% 69,2%	tonnellate 415,73	% 68,3%
INCEREMINENTO CON RE			IEDOLA (0/)	43	,,,,,	09,2 /0	·	,
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)				69,2%	1,4%
					201	3	2	012
				t	otale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		€ 14	45.384	€ 133,1	€ 111.326	€ 103,9
			TE (euro/abitante	*	_		€ 133,1	
								28,1%

bitanti	473	Superific	eie (kmq)	5,409	Area	attrezzata:		NO
N. utenze domestiche	250	Sup. uı	banizzata	0.427	Com	oostaggio dom	iestico:	NO
N. utenze non domestiche	10	_ • Zona a	Itimetrica	Collina				
ATI RIEPILOGATIVI							2012	
			tannallata	2013	%	tannallai	2012 te kg/ab*giori	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI	DIEILITI LID	RANI	tonnellate	kg/ab*giorno	70	tonnellat		110 %
Rifiuti differenziati	nirio II on	DANI	60,26	1. 47 0,35	23,7%	255 .	.78 0,35	24,2%
Rifiuti non differenziati			179,00	1,04	70,4%	188	<u> </u>	73,5%
Rifiuti ingombranti smaltiti	13,94			0,08	5,5%	_	,92 0,03	2,3%
Rifiuti ingombranti recupera				0,01	0,4%	0	,08 0,00	0,0%
Rifiuti provenienti dallo spa	zzamento d	delle strade	0,00	0,00	0,0%	0	,00 0,00	
	PRO	DUZIONE PR	ROCAPITE RIFIUT	I URBANI (kg/	ab*gio <mark>rno</mark>)	1,47	0,9%
	RAC	COLTA DIFF	ERENZIATA (%) [I	Rd + IngRec]			24,1%	-0,3%
					201	3	2	012
					nellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+EN	IERGIA			5	8,45	23,0%	58,89	23,0%
	REC	UPERO COM	IPLESSIVO (%)		_		23,0%	-0,1%
								,
					201	-	2	012
					Ŭ	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPE	RO DI MAT	ERIA			57.392	121,34	58.808	122,5
Carta e cartone					16.150	34,14	17.925	37,34
Vetro Plastica					17.664 5.280	37,34 11,16	17.280 4.700	36,00 9,79
Materiali ferrosi					3.920	8,29	3.973	8,28
Alluminio					0.520	0,00	15	0,03
Legno					6.650	14,06	5.225	10,89
Verde					7.000	14,80	9.000	18,75
Organico					0	0,00	0	0,00
Raee					630	1,33	540	1,12
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	38	0,08
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					0 98	0,00 0,21	98	0,00 0,20
Oli, filtri e grassi minerali					0	0,00	0	0,20
Altre raccolte differenziate					0	0,00	15	0,03
Ingombranti a recupero					1.060	2,24	79	0,17
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
noodporo da opazzamonio	-			_				
	'	otale a small	imento in sicurezza Scar		30 2.808	0,06 5,94	30 2.907	0,06 6,06
	A\/\/	O A DECUD				0,01		
	AVV	O A RECUP	ERO DI MATERIA	(%) [KM + 5SF	recj		23,0%	-0,1%
					201			012
INCENERIMENTO CON RE	CUPERO D	I ENERGIA			nellate),00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
	REC	UPERO DI E	NERGIA (%)				0,0%	
								•
					201			012
COSTO DELL'INTERA GES	STIONE DE	RIFIUTI			otale 6.763	<i>€/ab*anno</i> € 120,0	<i>totale</i> € 54.420	<i>€/ab*anno</i> € 113,4
JULIUS DELL INTILITA GEO	DL				50	00,0	0 0 1. 720	5 115,7

Comune di Zerbo	1							2013
Abitanti	439	Superifici	e (kmq)	6,492	Aı	rea attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	202	• Sup. urb		0.291		ompostaggio do	mestico:	NO
N. utenze non domestiche	8	_ • Zona alt	imetrica	Pianura				
DATI RIEPILOGATIVI				2013			2012	
			tonnellate	kg/ab*giorno	9	6 tonnell	late kg/ab*gio	rno %
PRODUZIONE TOTALE DI F	RIFIUTI URI	BANI	212.37	1.33	_		0.88 1.23	
Rifiuti differenziati			80,49	0,50	37,9		77,10 0,47	38,4%
Rifiuti non differenziati			90,34	0,56	42,5		35,66 0,52	42,6%
Rifiuti ingombranti smaltiti Rifiuti ingombranti recupera	ıti		<u>35,54</u> 0,00	0,22	16,7 0,0		$\frac{30,99}{0,53}$ $\frac{0,19}{0,00}$	<u>15,4%</u>
Rifiuti provenienti dallo spaz		elle strade	6,00	0,04			6,60 0,04	3,3%
			OCAPITE RIFIUT					
	Phot	DOZIONE PRO	OCAPITE HIFIOTI	I OHDAM (KĘ	g/ab gioi	illoj	1,33	7,9%
	RACC	COLTA DIFFE	RENZIATA (%) [F	Rd + IngRec]			37,9%	-1,9%
						2013	:	2012
				to	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+ENI	ERGIA			;	80,48	37,9%	79,21	39,4%
	RECU	JPERO COMI	PLESSIVO (%)				37,9%	-3,9%
					•			
						2013		2012
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUPER	RO DI MATI	ERIA			77.909	,	74.672	•
Carta e cartone					14.213	,	12.558	•
Vetro Plastica					17.088	,	17.856 5.836	
Materiali ferrosi					0.348		590	
Alluminio					C		0	
Legno					C	·	0	
Verde					36.280	82,64	36.670	81,85
Organico					C	-,	0	-,
Raee					792		1.161	
Stracci/indumenti smessi Oli e grassi vegetali					1	-,	1	
Accumulatori auto					0	,	0	•
Oli, filtri e grassi minerali					(0	
Altre raccolte differenziate					3.185	-,	0	
Ingombranti a recupero					(,	528	
Recupero da spazzamento					2.567		4.013	,
	_			_		,		
	10	otale a smaltir	mento in sicurezza Scart		104 2.481	,	81 2.348	
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		37,9%	-3,9%
						2013		2012
→ INCENERIMENTO CON REC	CLIPERO	IENERGIA			nnellate 0,00	% 0,0%	tonnellate 0,00	% 0,0%
WOENERIIMENTO CONTIEN		JPERO DI EN	IERGIA (%)		0,00	0,070	•	0,078
	HEU	, LIIO DI EN	LIGIA (70)				0,0%	•
						2013		2012
A COSTO DELL'INTERA CES	TIONE SE	DIEILITI			totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
COSTO DELL'INTERA GES	HONE DEI	KIFIU II		€	34.055	€ 77,6	€ 36.000	€ 80,4
	COST	O PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 77,6	-3,5%

Comune di Zerb	olò							2013
Abitanti	1.719	Superific	ie (kmq)	37,468	Area	attrezzata:		SI
N. utenze domestiche	774	Sup. url	oanizzata	1.394	Com	postaggio do	mestico:	SI
N. utenze non domestiche	54	_ • Zona al	timetrica	Pianura	<u></u> _			
DATI RIEPILOGATIVI								
DATITULLI ILOGATIVI				2013	0/	4	2012	0/
DRODUZIONE TOTALE D	I DICILITI LID	DANII	tonnellate	kg/ab*giorno	%	tonnella		10 %
PRODUZIONE TOTALE D Rifiuti differenziati	I KIFIU II UK	BANI	602.08 404,30	0.96 0,64	67,2%		7.48 1.01 5 ,37 0 ,69	68,9%
Rifiuti non differenziati			152,76	0,84	25,4%		2,89 0,69	24,8%
Rifiuti ingombranti smaltit	i		37,18	0,06	6,2%		8,00 0,05	4,5%
Rifiuti ingombranti recupe			5,38	0,01	0,9%		1,22 0,02	1,8%
Rifiuti provenienti dallo sp		elle strade	2,46	0,00	0,4%		0,00 0,00	0,0%
			OOADITE DIEUIT	TUDDANI (I	/- l- + !			
	PRO	DUZIONE PR	OCAPITE RIFIUT	TURBANI (kg	J/ab*giorno)	0,96	-4,5%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRec]			68,0%	-3,8%
					201	13	21	012
				tor	nnellate	%	tonnellate	%
RECUPERO MATERIA+E	NERGIA				98,71	66,2%	425,14	68,9%
- ILOUI EITO MATERIATE					- 0,. 1	0 0,E 70	120,17	
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)				66,2%	-3,8%
					201	13	20)12
					kg	kg/ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			393.325	228,81	413.916	245,94
Carta e cartone					40.831	23,75	54.226	32,22
Vetro					77.626	45,16	84.835	50,41
Plastica					20.442	11,89	18.744	11,14
Materiali ferrosi					16.072	9,35	8.330	4,95
Alluminio					0	0,00	0	0,00
Legno					23.750	13,82	28.500	16,93
Verde					93.180	54,21	93.660	55,65
Organico					112.320	65,34	116.960	69,49
Raee					6.948	4,04	6.157	3,66
Stracci/indumenti smessi					0	0,00	0	0,00
Oli e grassi vegetali Accumulatori auto					980	0,57	1.117	0,66
Oli, filtri e grassi minerali					1.156	0,67 0,00	1.372	0,82
Altre raccolte differenziate					20	0,00	15	0,00
Ingombranti a recupero					5.384	3,13	11.221	6,53
Recupero da spazzamento					0	0,00	0	0,00
	T	otale a smalti	mento in sicurezz	a	410	0,24	105	0,06
			Scar	ti	10.565	6,15	11.350	6,74
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + Ss	Rec]		66,2%	-3,8%
								•
				tor	20 1 nnellate	/ 3	20 tonnellate)12 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA			0,00	0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)		_		0,0%	-
					201	_		012
_					totale	€/ab*anno	totale	€/ab*anno
OSTO DELL'INTERA GE	STIONE DE	RIFIUTI		€ 1	30.651	€ 76,0	€ 124.541	€ 74,0
	COS	TO PROCAPI	TE (euro/abitante	e*anno)			€ 76,0	2,7%
	003	. J I HOUAFI	- (caro/abitaliti	o unito)	_		€ 70,0	2,1%

Comune di Zinas	sco								2013
bitanti	3.297	Superifici	e (kmq)	28,80	9 A	Area attr	ezzata:		SI
N. utenze domestiche	1.564	Sup. urk	oanizzata	1.933	3C	Composi	NO		
N. utenze non domestiche	69	Zona alt	imetrica	Pianu					
DATI RIEPILOGATIVI									
DATTILL ILOGATIVI				2013		0/		2012	
PROPUZIONE TOTALE D	DIFILITIUD	DANII	tonnellate	kg/ab*giorr	10	%	tonnella		no %
PRODUZIONE TOTALE DI Rifiuti differenziati	I KIFIU II UK	BANI	<u>1.200.57</u>	1.00		00/	1.242		
Rifiuti non differenziati			791,67 262,36	0,66		,9% ,9%	345	0,64 5,54 0,29	61,3% 27,8%
Rifiuti ingombranti smaltiti	i		41,95	0,03		5%		1,56 0,04	3,6%
Rifiuti ingombranti recupe			27,97	0,02		3%		5,58 0,01	1,3%
Rifiuti provenienti dallo sp		lelle strade	76,62	0,06		4%		5,00 0,06	6,0%
			OCAPITE RIFIUT	LURBANI (kg/ab*gio	orno)		1,00	-4,7%
		302.0112 T II	307 H 11 Z 1 H 10 1		ng/ab gio	,,,,		1,00	-4,1%
	RAC	COLTA DIFFE	ERENZIATA (%) [Rd + IngRed	;]			68,3%	9,1%
						2013			012
RECUPERO MATERIA+E	NEDOLA			t	tonnellate		% 6 5%	tonnellate	% 60.0%
RECUPERO MATERIA+E					798,02	Ь	6,5%	756,16	60,9%
	REC	UPERO COM	PLESSIVO (%)					66,5%	9,2%
						2013		2	012
					kg	kg/a	ab*anno	kg	kg/ab*anno
Q.TA' AVVIATE A RECUP	ERO DI MAT	ERIA			770.05	6	233,56	740.576	227,8
Carta e cartone					100.96	6	30,62	106.533	32,78
Vetro					110.32	:3	33,46	119.875	36,88
Plastica					37.58	5	11,40	34.905	10,74
Materiali ferrosi					18.48	-	5,61	23.491	7,23
Alluminio						0	0,00	0	0,00
Legno Verde					23.71 226.98		7,19 68,84	34.095 202.560	10,49
Organico					241.14	-	73,14	202.360	62,33 63,22
Raee					9.42		2,86	9.246	2,84
Stracci/indumenti smessi					89		0,27	1.215	0,37
Oli e grassi vegetali					50		0,15	524	0,16
Accumulatori auto						0	0,00	2.597	0,80
Oli, filtri e grassi minerali						25	0,01	0	0,00
Altre raccolte differenziate						<u>:</u> 0	0,01	55	0,02
Ingombranti a recupero					27.96	8	8,48	15.582	4,73
Recupero da spazzamento						0	0,00	0	0,00
	_								
	ı	otale a smaltii	mento in sicurezza Scar		3.79 17.81		1,15 5,40	2.225 18.863	0,68 5,80
	AVVI	O A RECUPE	RO DI MATERIA	(%) [Rm + S	SsRec]			66,5%	9,2%
					tonnellate	2013	%	tonnellate	012 %
INCENERIMENTO CON R	ECUPERO D	I ENERGIA		l	0,00		% 0,0%	0,00	0,0%
	REC	UPERO DI EN	IERGIA (%)					0,0%	
									-
					total-	2013	h*arna		012
COSTO DELL'INTERA GE	STIONE DEI	RIFIUTI		•	<i>totale</i> € 221.676		b*anno 67,2	<i>totale</i> € 240.087	€/ab*anno € 73,9
			TE (euro/abitante	e*anno)				€ 67,2	
	003	. J . HOUAPI	· = (Caro/abitante	o unino,				€ 01,2	-9,0%