

	Peso Netto (KG)		
	Anno Corrente	Anno Precedente	Diff.za
RIFIUTI DA RACCOLTA DIFFERENZIATA			
BATTERIE DI PROVENIENZA URBANA	900	50	1700,00%
BATTERIE DI PROVENIENZA URBANA	900	50	1700,00%
RACCOLTA DIRETTA	900	50	1700,00%
CARTA E CARTONE	70.111	91.181	-23,11%
CARTA CONGIUNTA	53.830	51.810	3,90%
RACCOLTA DIRETTA	53.830	51.810	3,90%
CARTA SELETTIVA	16.281	39.371	-58,65%
DA ASSIMILATI	0	5.461	-100,00%
DA CONVENZIONE	0	4.290	-100,00%
DA INGOMBRANTI	111	0	100,00%
RACCOLTA DIRETTA	16.170	29.620	-45,41%
FRAZIONE ORGANICA	121.980	116.690	4,53%
FRAZIONE ORGANICA	121.980	116.690	4,53%
RACCOLTA DIRETTA	121.980	116.690	4,53%
IMBALLAGGI CONTAMINATI	88	77	14,29%
IMBALLAGGI CONTAMINATI	88	77	14,29%
RACCOLTA DIRETTA	88	77	14,29%
IMBALLAGGI IN VETRO	51.470	50.310	2,31%
IMBALLAGGI IN VETRO	51.470	50.310	2,31%
RACCOLTA DIRETTA	51.470	50.310	2,31%
LEGNO	27.263	26.838	1,58%
LEGNO DA IMBALLAGGI	2.860	6.160	-53,57%
DA CONVENZIONE	0	1.640	-100,00%
RACCOLTA DIRETTA	2.860	4.520	-36,73%
LEGNO DA PROVENIENZA URBANA	24.403	20.678	18,01%
DA ASSIMILATI	0	2.147	-100,00%
DA INGOMBRANTI	2.843	3.091	-8,02%
RACCOLTA DIRETTA	21.560	15.440	39,64%
MEDICINALI SCADUTI	0	140	-100,00%
MEDICINALI SCADUTI	0	140	-100,00%
RACCOLTA DIRETTA	0	140	-100,00%
METALLO DI PROVENIENZA URBANA	1.238	3.574	-65,36%
METALLO DI PROVENIENZA URBANA	1.238	3.574	-65,36%
DA ASSIMILATI	0	1.073	-100,00%
DA INGOMBRANTI	1.238	1.406	-11,95%
RACCOLTA DIRETTA	0	1.095	-100,00%
MULTIMATERIALE	70.680	41.870	68,81%
MULTIMATERIALE LEGGERO	70.680	41.870	68,81%
RACCOLTA DIRETTA	70.680	41.870	68,81%
OLI MINERALI	66	19	247,37%
OLI MINERALI	66	19	247,37%
RACCOLTA DIRETTA	66	19	247,37%
OLII VEGETALI ESAURITI	0	200	-100,00%
OLII VEGETALI ESAURITI	0	200	-100,00%
RACCOLTA DIRETTA	0	200	-100,00%
PILE ALCALINE ESAURITE	90	146	-38,36%
PILE ALCALINE ESAURITE	90	146	-38,36%
RACCOLTA DIRETTA	90	146	-38,36%
PLASTICA DA PROVENIENZA URBANA	657	2.168	-69,70%
PLASTICA URBANA	657	2.168	-69,70%
DA ASSIMILATI	0	1.164	-100,00%
DA INGOMBRANTI	657	1.004	-34,56%
PNEUMATICI DI PROVENIENZA URBANA	7	65	-89,23%
PNEUMATICI DI PROVENIENZA URBANA	7	65	-89,23%
DA INGOMBRANTI	7	65	-89,23%
RIFIUTI APPARECCHIATURE ELETTRICHE	6.170	6.519	-5,35%

	Peso Netto (KG)		
	Anno Corrente	Anno Precedente	Diff.za
FRIGORIFERI E CLIMATIZZATORI	930	1.070	-13,08%
RACCOLTA DIRETTA	930	1.070	-13,08%
GRANDI e PICCOLE APPARECCHIATURE	4.050	3.950	2,53%
RACCOLTA DIRETTA	4.050	3.950	2,53%
SCHERMI E TELEVISIONI	1.190	1.499	-20,61%
RACCOLTA DIRETTA	1.190	1.499	-20,61%
SFALCI E POTATURE	70.560	33.490	110,69%
SFALCI E POTATURE	70.560	33.490	110,69%
DA CONVENZIONE	0	33.090	-100,00%
RACCOLTA DIRETTA	70.560	400	17540,00%
STRACCI E INDUMENTI DISMESSI	2.210	670	229,85%
STRACCI E INDUMENTI DISMESSI	2.210	670	229,85%
RACCOLTA DIRETTA	2.210	670	229,85%
TONER E CARTUCCE ESAURITE	90	0	100,00%
TONER E CARTUCCE ESAURITE	90	0	100,00%
RACCOLTA DIRETTA	90	0	100,00%
VERNICI	607	347	74,93%
VERNICI	607	347	74,93%
RACCOLTA DIRETTA	607	347	74,93%
TOT. RIFIUTI DA RACCOLTA DIFFERENZIATA	424.187	374.354	49.833
% incidenza su totale	68,76%	60,62%	
RIFIUTI INDIFFERENZIATI			
RIFIUTI SOLIDI URBANI	192.736	243.166	-20,74%
RIFIUTI SOLIDI URBANI	192.736	243.166	-20,74%
DA ASSIMILATI	0	3.473	-100,00%
DA INGOMBRANTI	18.056	11.513	56,83%
RACCOLTA DIRETTA	174.680	228.180	-23,45%
TOT. RIFIUTI INDIFFERENZIATI	192.736	243.166	-50.430
% incidenza su totale	31,24%	39,38%	
Totale Differenziata e Indifferenziata	616.923	617.520	-0,10%

	Peso Netto (KG)		
	Anno Corrente	Anno Precedente	Diff.za
RIFIUTI DA RIPARTIRE			
RIFIUTI ASSIMILATI DA RIPARTIRE	0	13.320	-100,00%
RIFIUTI ASSIMILATI DA RIPARTIRE	0	13.320	-100,00%
RACCOLTA DIRETTA	0	13.320	-100,00%
RIFIUTI INGOMBRANTI DA RIPARTIRE	22.910	17.080	34,13%
RIFIUTI INGOMBRANTI DA RIPARTIRE	22.910	17.080	34,13%
RACCOLTA DIRETTA	22.910	17.080	34,13%
TOT. RIFIUTI DA RIPARTIRE	22.910	30.400	
RIFIUTI SPECIALI			
INERTI DA DEMOLIZIONI SPECIALI	20.100	17.760	13,18%
INERTI DA DEMOLIZIONI SPECIALI	20.100	17.760	13,18%
RACCOLTA DIRETTA	20.100	17.760	13,18%
TOT. RIFIUTI SPECIALI	20.100	17.760	
Totale Differenziata e Indifferenziata	43.010	48.160	-10,69%