

D.G.R.  
310/2009

Rifiuti urbani differenziati (Kg/anno)

codice istat	Comune	Abitanti al 01.01.2014 - ISTAT	FONTE DEI DATI	Rifiuti biodegradabili																	
				Frazione organica			Carta e cartone		Legno			Tessili e abbigliamento			Vetro		Plastica		Metalli		
				20 01 08	20 02 01	20 03 02	15 01 01	20 01 01	15 01 03	20 01 38	20 01 37*	15 01 09	20 01 10	20 01 11	15 01 07	20 01 02	15 01 02	20 01 39	15 01 04	20 01 40	15 01 05
				Rifiuti biodegradabili di cucine e mense	Rifiuti biodegradabili	Rifiuti dei mercati	Imballaggi in carta e cartone	Carta e cartone	Imballaggi in legno	Legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	Legno, contenente sostanze pericolose	Imballaggi in materia tessile	Abbigliamento	Prodotti tessili	Imballaggi in vetro	Vetro	Imballaggi in plastica	Plastica	Imballaggi metallici	Metallo	Imballaggi in materiali composti
58001	Affile	1.584	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					14.320						4.430	5.600						
58002	Agosta	1.763	MUD	119.448			1.380	45.800		14.000			1.500	59.930	30.395		370	3.280			
58003	Albano Laziale	40.872	MUD	782.460	210.550		152.420	491.310					141.975	149.980	292.550	4.080		28.080			
58004	Allumiere	4.105	MUD	287.720	66.680			179.160		108.060	2.160		12.600	14.520	73.780			38.330			
58005	Anguillara Sabazia	19.062	SCHEDA	1.495.480	1.543.520		149.540	514.680		258.200			34.900	5.500	500.220	524.400	4.140				
58006	Anticoli Corrado	927	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					31.300					936		32.519	17.260					
58007	Anzio	53.557	MUD	4.312.000				1.653.000						1.711.000							
58008	Arcinazzo Romano	1.363	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					16.100						20.070							
58117	Ardea	48.305	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	6.779.260	32.240			386.370		84.760			61.660		628.880						
58009	Ariccia	19.532	SCHEDA	2.092.720	994.500		274.050	569.660		232.690				569.200				68.400			
58010	Arsoli	1.638	SCHEDA					41.900	2.210				4.299	46.471	23.270		2.667				
58011	Artena	14.214	MUD					200.500							131.700						
58012	Bellegra	2.932	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					1.150		50			4.575			780					
58013	Bracciano	19.445	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	1.410.625	258.200			237.640	10.680	182.660			62.440					73.715			
58014	Camerata Nuova	451	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					2.070						3.940		2.210		1.050			
58015	Campagnano di Roma	11.493	MUD	145.900	63.780		6.320	67.020		43.340			2.366	14.620	109.300	61.300		13.620			
58016	Canale Monterano	4.202	SCHEDA	217.750	114.920			105.480		59.250			11.300	13.720	150.310	71.580	2.170	30.820			
58017	Canterano	365	MUD	59.794			280	12.310		5.350					20.955	8.195	170	1.510			
58018	Capena	10.318	MUD + SCHEDA	810.780	137.025		96.240	153.880		125.450			9.860	349.140		3.580		30.780			
58019	Capranica Prenestina	347	MUD					3.820								1.410					
58020	Carpinetto Romano	4.596	MUD	17.320			7.810	29.710					12.960			21.880					
58021	Casape	780	MUD	79.975	240			18.400		7.320				2.840	26.145	16.660					
58022	Castel Gandolfo	8.952	MUD					25.740						58.865		12.580		35.790			
58023	Castel Madama	7.493	MUD	499.440	25.140			264.660		55.400			2.918	7.480	205.500		176.630	34.950			
58025	Castel San Pietro Romano	850	MUD					10.300					1.820			3.460					
58024	Castelnuovo di Porto	8.581	MUD	768.920	411.940			295.320		66.050			13.280	26.680	274.650	181.320					
58026	Cave	11.129	SCHEDA	1.146.500	32.410		130.070	259.250		77.595				296.120				12.480			
58027	Cerreto Laziale	1.158	MUD UNIONE GIOVENZA NO	56.370	0	0	0	19.483	0	8.186	0	0	0	0	19.251	13.063	0	0	2.397	0	
58028	Cervara di Roma	476	MUD				600	15.470		5.100				18.850	9.250			660	60		
58029	Cerveteri	37.230	MUD	318.260	330.930			439.990		131.080					261.800	3.540					
58118	Ciampino	38.145	SCHEDA	3.921.960	351.280		1.051.050	1.332.820		423.485			100.160	836.600	91.770			110.760			
58030	Ciciliano	1.353	MUD UNIONE GIOVENZA NO	65.863	0	0	0	22.764	0	9.565	0	0	0	0	22.493	15.263	0	0	2.801	0	

58031	Cineto Romano	616	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD										861			14.200					
58032	Civitavecchia	52.911	MUD RIFIUTI SPECIALI E DATI INCROCIA TI	348.760	142.250		30.430	730.320				181.940			384.860	4.260	331.280			1.810	
58033	Civitella San Paolo	2.039	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	33.120				11.340				1.860					540				
58034	Colleferro	21.768	MUD		63.220		263.320	520.940					28.556				313.040				
58035	Colonna	4.214	SCHEDA	93.640			26.220	71.110					3.758				49.780				
58036	Fiano Romano	14.919	MUD	899.140	168.836		65.960	435.180			128.680		15.290		403.040		4.240		12.150	37.180	
58037	Filacciano	482	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					5.260													
58120	Fiumicino	74.855	MUD	2.714.640	690.450		236.220	1.337.960					26.900		1.081.100		39.510				
58122	Fonte Nuova	31.411	MUD		2.240		381.430	258.650			80.710					202.750	228.890	480		12.460	
58038	Formello	12.781	MUD	787.700	503.978		446.780	197.840			221.550		1.713				232.900			38.720	
58039	Frascati	21.761	MUD+SCH EDA	2.133.260	412.520		277.620	600.400					57.291				456.520			42.430	
58040	Galliano nel Lazio	6.266	MUD	563.400	33.720			185.340			41.160									6.780	
58041	Gavignano	1.941	MUD	34.687			15.060	8.610									15.260				
58042	Genazzano	6.037	SCHEDA	527.880			90.350	116.780					14.645				114.120			17.560	
58043	Genzano di Roma	24.161	SCHEDA	1.025.060	183.680		269.510	264.200			12.000		57.433		324.350		62.330		14.960		
58044	Gerano	1.280	MUD UNIONE GIOVENZA NO	62.309	0	0	0	21.536	0	9.049	0	0	0	0	0	21.280	14.439	0	0	2.650	0
58045	Gorga	738	MUD	16.433			6.510	3.570									6.570				
58046	Grottaferrata	20.313	SCHEDA	1.499.800	508.250		163.060	526.640					45.250				321.700				
58047	Guidonia Montecelio	88.098	MUD	10.458.660	176.060		469.020	2.423.240					168.900			1.898.380					
58048	Jenne	377	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					1.160								710					
58049	Labico	6.242	SCHEDA	509.040			21.460	96.360					5.040				120.080				
58116	Ladispoli	39.963	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	801.551	1.047.460			559.820			250.530										
58050	Lanuvio	13.535	MUD	437.040	33.800			223.000			11.460		20.360		178.480			9.020			
58115	Lariano	13.412	MUD+SCH EDA	1.161.961	340.580			100.520					27.660		286.330						
58051	Licenza	1.049	MUD UNIONE USTICA	57.102	0	0	0	18.632	0	6.793	0	0	0	0	0	0	11.298	0	0	530	0
58052	Magliano Romano	1.512	SCHEDA																		
58053	Mandela	941	MUD UNIONE USTICA	51.223	0	0	0	16.714	0	6.094	0	0	0	0	0	0	10.135	0	0	476	0
58054	Manziana	7.542	MUD	618.860	537.310		276.580	46.090			118.840		16.650		311.606	4.300	193.370	43.770		33.800	
58055	Marano Equo	781	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					22.810					987		31.510					870	
58056	Marcellina	7.282	SCHEDA	518.693	30.805		20.820	178.070			69.510			21.520		260.935	121.070			30.090	
58057	Marino	41.361	MUD		1.353.990		405.210	1.091.880					89.880								
58058	Mazzano Romano	3.196	MUD	174.880			1.841	70.270							32.800		39.240				
58059	Mentana	22.453	SCHEDA E RETTIFICA		36.740		162.840	137.480			75.620					206.620	163.630	560		21.820	
58060	Monte Compatri	11.733	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					16.090										380		680	
58064	Monte Porzio Catone	8.763	MUD	842.420	185.880			341.891			64.380		1.440		232.740					21.270	
58061	Monteflavio	1.382	MUD				983	3.206					1.790			9.210	2.410				

58062	Montelanico	2.164	MUD	88.960			11.420	20.310				5.251			24.920					
58063	Montelibretti	5.316	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	145.730			4.440	21.670				6.400	530	8.640	2.320					
58065	Monterotondo	40.443	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	1.074.450	580			19.454												
58066	Montorio Romano	2.043	MUD				1.448	5.155						9.300	3.210					
58067	Moricone	2.698	MUD				5.235	14.335				1.533		16.915	14.050					
58068	Morlupo	8.751	SCHEDA	770.200	63.640			375.800	111.940			14.355	44.740	313.510		227.850		26.190		
58069	Nazzano	1.448	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					10.490												
58070	Nemi	1.967	MUD					12.490							9.835					
58071	Nerola	1.926	MUD				1.314	4.011				815		7.920	2.770					
58072	Nettuno	48.389	MUD	3.965.200	2.022.540	0	650.440	1.123.420	0	336.480	0	0	0	1.249.880	0	97.700	0	31.080	0	
58073	Olevano Romano	6.729	MUD	621.640	7.240		91.490	122.180				16.740			141.240			16.490		
58074	Palestrina	21.624	MUD	2.514.400	212.560		403.350	606.650		79.450		17.387			420.220			26.750		
58075	Palombara Sabina	12.232	MUD	780.820			54.590	275.540		16.130		3.332		325.565	230.330		4.710			
58076	Percile	272	MUD UNIONE USTICA	14.806	0	0	0	4.831	0	1.761	0	0	0	0	2.929	0	0	137	0	
58077	Pisoniano	813	MUD UNIONE GIOVENZA NO	39.576	0	0	0	13.678	0	5.747	0	0	0	0	13.516	9.171	0	0	1.683	
58078	Poli	2.414	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					10.980				4.870		4.340	8.000					
58079	Pomezia	61.187	SCHEDA	1.684.900	158.180		31.920	1.199.540	171.740	65.990			1.057.320	853.420	8.160		33.060			
58080	Ponzano Romano	1.182	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					5.830												
58081	Riano	10.155	MUD	635.440	298.980			180.710				5.068		284.910	210.320					
58082	Rignano Flaminio	10.211	SCHEDA MENSILI	736.600	244.160	0	0	269.010	0	0	0	39.000	0	0	177.050	217.330	3.400	0	0	
58083	Riofreddo	773	MUD					22.920		1.050		1.088		24.231	16.130		120			
58084	Rocca Canterano	191	MUD UNIONE GIOVENZA NO	9.298	0	0	0	3.214	0	1.350	0	0	0	0	3.175	2.155	0	0	395	
58085	Rocca di Cave	384	MUD																	
58086	Rocca di Papa	16.728	MUD + SCHEDA	578.760	288.840		56.600	183.240				36.295		60.640	211.200					
58088	Rocca Priora	11.939	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	578.640	61.060			1.834.540	19.540			26.705		165.200	5.380	128.660				
58089	Rocca Santo Stefano	1.013	MUD																	
58087	Roccagiovine	276	MUD UNIONE USTICA	15.024	0	0	0	4.902	0	1.787	0	0	0	0	2.973	0	0	139	0	
58090	Roiate	758	MUD											600						
58091	Roma	#####	MUD	<b>99.457.208,00</b>	<b>81.924.230,00</b>	<b>20.748.880,00</b>	<b>32.471.990,00</b>	<b>205.626.060,00</b>	<b>2.013.143,00</b>	<b>11.681.319,00</b>	<b>20,00</b>	<b>10.678.099,00</b>	<b>104.910,00</b>	<b>20.855.480,00</b>	<b>296.862,00</b>	<b>1.207.987,00</b>	<b>275.875,00</b>	<b>12.460,00</b>	<b>1.079.260,00</b>	<b>408.580,00</b>
58092	Roviano	1.382	MUD					27.100				1.470		36.990	19.430					
58093	Sacrofano	7.658	MUD	425.140	276.660		7.420	175.060		135.680		6.750	32.640	247.350	116.710		3.400	41.710		
58094	Sambuci	948	MUD UNIONE GIOVENZA NO	46.148	0	0	0	15.950	0	6.702	0	0	0	0	15.760	10.694	0	0	1.963	
58119	San Cesareo	14.849	MUD	766.610	214.830		217.380	304.940	102.500			24.220			165.080	128.200		10.260		
58095	San Gregorio da Sassala	1.647	MUD	141.343	440			35.090	14.340				5.600	39.210	27.140					
58096	San Polo dei Cavalieri	3.054	MUD	22.680				38.120	4.780			5.868		43.460	24.900		360			
58100	San Vito Romano	3.355	MUD	341.700			46.140	65.260				5.500			65.780					
58097	Santa Marinella	18.680	MUD	1.575.890	196.090			642.900	135.960			44.260			466.790	820				
58098	Sant'Angelo Romano	4.782	MUD					20.570						73.700	7.620	3.370				

58099	Sant'Oreste	3.758	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD	46.800				29.490				1.723		2.000		14.680					
58101	Saracinesco	184	MUD UNIONE GIOVENZA NO	8.957	0	0	0	3.096	0	1.301	0	0	0	0	3.059	2.076	0	0	381	0	
58102	Segni	9.171	MUD				23.140	30.990	56.876			6.609				35.080					
58103	Subiaco	9.280	MUD					56.980				4.906				44.280					
58104	Tivoli	56.461	MUD	63.486	131.550		473.000	668.280		427.020		58.666		725.320	423.580	180	36.900	32.970			
58105	Tolfa	5.220	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					4.600													
58106	Torrita Tiberina	1.094	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					8.480													
58107	Trevignano Romano	5.657	MUD	429.600	203.880		118.100	157.920		61.740		26.800		258.810	103.360		32.380	29.280			
58108	Vallepietra	297	MUD	22.520			2.020	9.160						13.640	7.910						
58109	Vallinfreda	293	MUD									1.402		10.640							
58110	Valmontone	15.763	MUD	57.600			32.360	63.730							31.600						
58111	Velletri	52.956	MUD	1.050.060	686.520		356010	532.140		300.450		53.693		118.820	443.240	3.580		32.760			
58112	Vicovaro	4.071	MUD UNIONE USTICA	221.604	0	0	0	72.310	0	26.364	0	0	0	0	43.845	0	0	2.057	0		
58113	Vivaro Romano	175	DATI IMPIANTI FONTE ECOMUD					19.100		250				17.496	18.880						
58114	Zagarolo	17.828	MUD	1.628.620	104.120		190.610	359.790		74.260		25.320		443.080				20.790	330.340		
<b>TOT. PROVINCIA</b>			<b>4.321.244</b>	<b>172.320.214</b>	<b>98.121.224</b>	<b>20.748.880</b>	<b>40.851.921</b>	<b>233.616.462</b>	<b>2.082.909</b>	<b>16.897.409</b>	<b>2.160</b>	<b>66.010</b>	<b>12.183.779</b>	<b>279.579</b>	<b>29.413.651</b>	<b>9.540.419</b>	<b>10.493.582</b>	<b>1.013.265</b>	<b>162.747</b>	<b>2.110.115</b>	<b>738.980</b>

**LEGENDA**

NON CONSIDERATO ALCUN CODICE NON PREVISTO PER L'ISOLA ECOLOGICA E CALCOLATO IL LIMITE MAX DI 5KG ABITANTI PER CHI HA DICHIARATO I 2 CODICI DEGLI INERTI.

	UNIONE VALLE DEL GIOVENZANO	5.927	MUD	288520				99720		41900				98535	66860				12270	
	UNIONE COMUNI VALLE USTICA	6.609		359760				117390		42800					71180				3340	

<b>Rifiuti non biodegradabili</b>										RAEE				Batterie ed accumulatori				Rifiuti Ingombranti	Oli		Farmaci				
Altri imballaggi																									
15 01 06										20 01 21*	20 01 23*	20 01 35*	20 01 36	16 06 01*	16 06 02*	16 06 03*	20 01 33*	20 01 34	20 03 07	20 01 25	20 01 26*	20 01 31*	20 01 32		
imballaggi in materiali misti (plastica + alluminio/acciaio)		imballaggi in materiali misti (plastica + vetro)		imballaggi in materiali misti (vetro + alluminio/acciaio)		imballaggi in materiali misti (plastica + alluminio/acciaio)		imballaggi in materiali misti (plastica + vetro + alluminio/acciaio)		Altro		Lini fluorescenti ed altri rifiuti contenenti	Apparecchiature fuori uso contenenti cloro/fluorocarburi	Apparecchiature elettriche fuori uso, diverse da	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da	Batterie al piombo	Batterie al nichel-cadmio	Batterie contenenti mercurio	accumulatori di cui alle voci 160601, 160602	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui	Rifiuti ingombranti (avviati al recupero)	Oli e grassi commestibili (vegetali)	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	Medicinali citotossici e citostatici	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31
plastica	alluminio/acciaio	plastica	vetro	vetro	alluminio/acciaio	plastica	vetro	alluminio/acciaio	plastica	vetro															
									290.130			400	20.500	34.830	19.885	9			6.489		18.845	60			40
10.680				110.960					19.380			190	12.320	18.540	18.415				3.010		273.030	2.890		3.231	
												360	22.410	35.570	24.920				6.535	1.327	70.520	420	1.230		238
																					242.720	1.582		320	960
																									2.000
														660						900					35
												13.440	12.238						629		2.960.740			2.006	
431.230											360	22.580	39.464	23.745					6.605	512	162.500	3.950		1.552	
									4.946																30
									205.660												13.620			155	
									11.680												12.010				
									610.000						510				1.730	600	920	2.115	1.515		2.345
												100	14.120	18.015	9.681	870				230	111.900	500			240
									8.140			110	8.740	13.860	8.095	1.364	0	0	1.450	0	0	1.230	520	0	560
									2.120												6.613				30
									279.560			10.170	19.962		7.908				555		91.870			777	
									5.520																
									67.390												2.970				
									1.170				1.220	4.878		730				30	8.880	200			125
									2.930																
											330	10.048	13.070	12.690	3.770					430	80.150	220			530
									13.600																
									148.740			250	7.960	19.595	7.045				57	660	16.050	1.230			1.050
269.840											80	13.640	18.151	12.501				2.191	206	77.720				450	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.458	0	0	0	1.856	2.667	162	82	0	0	0	0	0	0
																					5.163				20
836.560									445.770				22.880	17.120	8.210					60	1.038.380				580
												880	28.980	57.401	54.225				9.905	220	236.400	0		4.420	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.703	0	0	0	2.169	3.116	189	96	0	0	0	0	20.289	123	0	0	0



									60.100				12.340	18.571	8.430					8.340	500					
									2.030				7.440													
													11.580	20.580		5.500			2.070							
																					12.780			121		
																								10		
									6.220		720	10.240	11.810	13.000						420	41.010	150		990		
																				69		1.095		122		
									29.720																	
																					38.820			107		
1.515.160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	960	40.100	73.546	32.230	470	0	0	5.834	0	120.240	1.600	1.800	1.320	0	
									214.100			140	34.200	18.505	18.450					370				471		
											340			22.980	15.500				2.119	239	99.780			1.600		
																				280	296.800			770		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.877	0	0	0	317	434	187	0	0	0	0	0	3.226	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.023	0	0	0	1.303	1.872	114	58	0	0	0	0	12.192	74	0	0	0	
																					13.380					
												370	23.860	44.334	55.345					5.695	956.640	950			2.354	
																				66				106		
									54.370				5.490	9.640	3.691						108.312	1.920			820	
0	0	0	0	0	0	34.340	0	0	0	140.250	0	0	160	3.670	4.470	4.440	0	0	0	0	0	128.640	240	0	0	380
												140	8.620	8.950	610							250				
0	0	0	0	0	0	0	0	0	240	0	0	0	306	440	27	14	0	0	0	0	2.864	17	0	0	0	
										5.670																
									338.720											417	341.560				573	
																					102.880					
																					6.960					
0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.993	0	0	0	322	441	190	0	0	0	0	0	3.273	0	0	0	0	
									5.200																	
									<b>101.718.021,00</b>			<b>22.520,00</b>	<b>3.132.811,00</b>	<b>4.445.566,00</b>	<b>4.091.635,00</b>					<b>230.957,00</b>	<b>13.134.358,00</b>	<b>2.399.267,00</b>	<b>15.380,00</b>	<b>215.550,00</b>		
									31.160			340	8.320	14.335	10.976	1.700					150.170	800			450	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.193	0	0	0	1.519	2.183	133	67	0	0	0	0	14.216	86	0	0	0	
									311.700			570	24.490	21.060	17.420					1.570	87.980	200			346	
									2.210							770					40	10.800			115	
																					12.700				135	
									92.060													13.860			315	
									559.340			160	20.345	18.545	10.105	540					326.320					
																					357	62.000			267	

														500	400						49		77.640			92		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	232	0	0	0	295	424	26	13	0	0	0	0	2.759	17	0	0	0	
											102.890												19.720				56	
											93.960												73.730				140	
											11.300			540	33.260	61.325	28.108					9.135	1.255	195.720	2.270	2.840	4.330	
																						10.380						
																						59				550	86	
													180	14.120	15.955	13.632	3.150							90.260	18			
											149.040																	
											117.210																	
											500.520			2.470	38.520	62.103	54.515					8.119		610.700	1.710		1.929	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117.898	0	0	0	4.743	6.499	2.806	0	0	0	0	0	48.280	0	0	0	0	
											190.610			100	10.580	25.387	21.890					3.510			430	970		
6.566.852	97.603	0	0	1.215.420	34.340	843.920	0	0	0	111.473.597	5.670	0	46.127	3.934.377	5.557.033	4.900.051	27.145	0	0	0	348.301	11.966	28.023.291	2.442.608	24.595	45.599	245.776	

											7460				9500	13650	830	420						88880	540		
											191400				7700	10550	4555							78380			



Contenitori T/FC		Vernici, inchiostri, adesivi e resine		Altri rifiuti - (specificare)	Rifiuti inerti da ristrutturazione in ambito domestico		Tot. RD con inerti	Tot. RD senza inerti	Rifiuti urbani misti			Totale indifferenziato	TOTALE produzione con inerti	TOTALE produzione senza inerti	Raccolta differenziata (%) - con inerti	Raccolta differenziata (%) - senza inerti	Procapite produzione (kg/a)	Procapite IND (kg/a)	Procapite RD (kg/a)
15 01 10*	15 01 11*	20 01 27*	20 01 28		17 01 07	17 09 04			20 03 01	20 03 03	20 03 99								
massaggi contenenti residui di sostanze	inchiostri metallici contenenti matrici solide	vernice, inchiostri, adesivi e resine contenenti	vernice, inchiostri, adesivi e resine diversi da		miscugli a base di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche diverse da	rumori inerti dell'attività di costruzione e demolizione	rifiuti urbani non differenziati	residui della pulizia stradale	rifiuti urbani non specificati altrimenti	rumori ingombranti (avviati allo smaltimento)									
							24.350	24.350	513.966,00			513.966	538.316,00	538.316	4,5%	4,5%	339,85	324	15,37
							295.048	295.048	199.732			199.732	494.780,00	494.780	59,6%	59,6%	280,65	113	167,36
				164		8.080	2.913.043	2.904.963	20.518.050	126.160		20.644.210	23.557.253,00	23.549.173	12,4%	12,3%	576,37	505	71,27
716				3.734	20.525		1.073.888	1.053.363	336.385,00		2.500	338.885	1.412.773,00	1.392.248	76,0%	75,7%	344,16	83	261,60
				11050	95.310		5.473.644	5.473.644	3.642.870	31.180		3.674.050	9.147.694,00	9.147.694	59,8%	59,8%	479,89	193	287,15
				5			82.020	82.020	241.232			241.232	323.252,00	323.252	25,4%	25,4%	348,71	260	88,48
		600					7.678.600	7.678.600	16.770.520	216.000	5.000	16.991.520	24.670.120,00	24.670.120	31,1%	31,1%	460,63	317	143,37
							6.815	44.580	37.765	605.369		605.369	649.949,00	643.134	6,9%	5,9%	476,85	444	32,71
				18.760		113.460	11.094.443	10.980.983	12.028.100	935.320		12.963.420	24.057.863,00	23.944.403	46,1%	45,9%	498,04	268	229,67
						97.660	5.591.378	5.493.718	3.272.840	172.140		3.444.980	9.036.358,00	8.938.698	61,9%	61,5%	462,64	176	286,27
							125.793	125.793	404.179,00			404.179	529.972,00	529.972	23,7%	23,7%	323,55	247	76,80
							551.635	551.635	6.876.256		49.780	6.876.256	7.427.891,00	7.427.891	7,4%	7,4%	522,58	484	38,81
							30.245	30.245	1.063.711			1.063.711	1.093.956,00	1.093.956	2,8%	2,8%	373,11	363	10,32
				575	97.225		2.953.495	2.856.270	3.452.760			3.452.760	6.406.255,00	6.309.030	46,1%	45,3%	329,46	178	151,89
							9.270	9.270	212.780			212.780	222.050,00	222.050	4,2%	4,2%	492,35	472	20,55
		1.040		776		57.465	742.503	685.038	1.245.740	15.600		1.261.340	2.003.843,00	1.946.378	37,1%	35,2%	174,35	110	64,60
0	0	3.645		1.685	21.010		847.709	826.699	558.920		60.100	619.020	1.466.729,00	1.445.719	57,8%	57,2%	349,05	147	201,74
							117.327	117.327	50.748			50.748	168.075,00	168.075	69,8%	69,8%	460,48	139	321,44
				60	51.590		2.179.187	2.127.597	1.592.260	96.990		1.689.250	3.868.437,00	3.816.847	56,3%	55,7%	374,92	164	211,20
							10.750	10.750	212.119			212.119	222.869,00	222.869	4,8%	4,8%	642,27	611	30,98
							160.040	160.040	1.672.622		18.753	1.691.375	1.851.415,35	1.851.415	8,6%	8,6%	402,83	368	34,82
						930	173.643	169.743	42.846,00			42.846	216.489,00	212.589	80,2%	79,8%	277,55	55	222,62
							135.905	135.905	6.022.940	107.460		6.130.400	6.266.305,00	6.266.305	2,2%	2,2%	699,99	685	15,18
		2.880		9.829		37.465	1.443.530	1.406.065	684.050,00			684.050	2.127.580,00	2.090.115	67,8%	67,3%	283,94	91	192,65
							29.180	29.180	370.944,00			370.944	400.124,00	400.124	7,3%	7,3%	470,73	436	34,33
		3.020		1.880	42.905		2.288.602	2.245.697	570.160,00	9.280		579.440	2.868.042,00	2.825.137	79,8%	79,5%	334,23	68	266,71
					55.645		2.404.849	2.349.204	1255311	102.260		1.357.571	3.762.420,00	3.706.775	63,9%	63,4%	338,07	122	216,09
0	0	266	0	195	3.575	10.193	156.676	142.908	235.505,00	0	0	235.505	392.180,82	378.413	39,9%	37,8%	338,67	203	135,30
							55.173	55.173	106.111			106.111	161.284,00	161.284	34,2%	34,2%	338,83	223	115,91
		89	11.201		11.960	166.710	3.197.270	3.030.560	18.353.160,00	388.820		18.741.980	21.939.250,00	21.772.540	14,6%	13,9%	589,29	503	85,88
					636	190.725	9.651.527	9.460.802	5.858.680	393.750		6.252.430	15.903.957,00	15.713.232	60,7%	60,2%	416,93	164	253,02
0	0	310	0	228	4.177	11.909	183.059	166.972	276.997	0	0	276.997	460.056,05	443.969	39,8%	37,6%	340,03	205	135,30

							38.521	38.521	136.236				136.236	174.757,00	174.757	<b>22,0%</b>	<b>22,0%</b>	283,70	221	62,53
				3.740	35.080		2.241.925	2.206.845		16.280		3.940	24.734.500	26.976.425,00	26.941.345	<b>8,3%</b>	<b>8,2%</b>	509,85	467	42,37
									24.714.280,00											
				440			96.965	96.965	701.640				701.640	798.605,00	798.605	<b>12,1%</b>	<b>12,1%</b>	391,67	344	47,56
					108.840		1.876.889	1.768.049	9.005.837			654.820	9.660.657	11.537.546,00	11.428.706	<b>16,3%</b>	<b>15,5%</b>	530,02	444	86,22
				600			300.997	300.997	1.561.796			58.180	1.619.976	1.920.973,00	1.920.973	<b>15,7%</b>	<b>15,7%</b>	455,86	384	71,43
			650	8.980	74.595		2.687.336	2.612.741	2.906.440,00	184.060		249.920	3.340.420	6.027.756,00	5.953.161	<b>44,6%</b>	<b>43,9%</b>	404,03	223,9	180,1
					2.410		7.816	5.406	195.326				195.326	203.141,60	200.732	<b>3,8%</b>	<b>2,7%</b>	421,46	405	16,22
315	56	4.522				374.275	9.019.910	8.645.635	36.353.840	568.940			36.922.780	45.942.690,00	45.568.415	<b>19,6%</b>	<b>19,0%</b>	613,76	493	120,50
				66	157.055		2.464.121	2.307.066	13.964.220,00	155.240			14.119.460	16.583.581,00	16.426.526	<b>14,9%</b>	<b>14,0%</b>	527,95	450	78,45
		9.190		4.100	63.905		3.151.849	3.087.944	1.346.140	322.740			1.668.880	4.820.729,00	4.756.824	<b>65,4%</b>	<b>64,9%</b>	377,18	131	246,60
				457			4.916.951	4.916.951	4.295.455			367.990	4.663.445	9.580.396,00	9.580.396	<b>51,3%</b>	<b>51,3%</b>	440,26	214	225,95
					31.330		1.035.130	1.003.800	813.156				813.156	1.848.286,00	1.816.956	<b>56,0%</b>	<b>55,2%</b>	294,97	130	165,20
							126.523	126.523	283.032			38.244	321.276	447.799,35	447.799	<b>28,3%</b>	<b>28,3%</b>	230,71	166	65,18
							1.165.858	1.165.858	807.900				807.900	1.973.758,00	1.973.758	<b>59,1%</b>	<b>59,1%</b>	326,94	134	193,12
					7024	120.805	2.773.401	2.652.596	8.731.780	337.480			9.069.260	11.842.661,00	11.721.856	<b>23,4%</b>	<b>22,6%</b>	490,16	375	114,79
0	0	294	0	216	3.952	11.267	173.182	157.963		0	0	0	250.719	423.901,25	408.682	<b>40,9%</b>	<b>38,7%</b>	331,17	196	135,30
									250.719,00											
							58.348	58.348	121.966			16.470	138.436	196.783,80	196.784	<b>29,7%</b>	<b>29,7%</b>	266,64	188	79,06
							3.652.315	3.652.315	3.867.500,00	367.320		152.620	4.387.440	8.039.755,00	8.039.755	<b>45,4%</b>	<b>45,4%</b>	395,79	216	179,80
		3.040					18.294.100	18.294.100	10.265.980,00	778.540			11.044.520	29.338.620,00	29.338.620	<b>62,4%</b>	<b>62,4%</b>	333,02	125	207,66
						1.885	3.755	1.870	169.911				169.911	173.666,00	171.781	<b>2,2%</b>	<b>1,1%</b>	460,65	451	9,96
							927.660	927.660	650.478		232.530	160.600	1.043.608	1.971.268,00	1.971.268	<b>47,1%</b>	<b>47,1%</b>	315,81	167	148,62
				262			2.681.289	2.681.289	18.147.780	139.180		4.240	18.291.200	20.972.489,00	20.972.489	<b>12,8%</b>	<b>12,8%</b>	524,80	458	67,09
		1.860		3.060	23.570		1.138.500	1.114.930	4.062.110	170.310		84480	4.316.900	5.455.400,00	5.431.830	<b>20,9%</b>	<b>20,5%</b>	403,06	319	84,12
				160		1.000	2.719.691	2.718.691	1.747.120	86.180			1.833.300	4.552.991,00	4.551.991	<b>59,7%</b>	<b>59,7%</b>	339,47	137	202,78
0	0	0	0	0	0	0	140.796	140.796	193.896	0	0	0	193.896	334.691,95	334.692	<b>42,1%</b>	<b>42,1%</b>	319,06	185	134,22
									721.510,00				316.315	316.315,00	316.315	<b>0,0%</b>	<b>0,0%</b>	209,20	209	0,00
0	0	0	0	0	0	0	126.300	126.300	173.933	0	0	0	173.933	300.233,67	300.234	<b>42,1%</b>	<b>42,1%</b>	319,06	185	134,22
				134	37.710		2.376.008	2.338.298	1.147.930	63.350			1.211.280	3.587.288,00	3.549.578	<b>66,2%</b>	<b>65,9%</b>	475,64	161	315,04
							56.417	56.417	182.372				182.372	238.789,00	238.789	<b>23,6%</b>	<b>23,6%</b>	305,75	234	72,24
240		1.410		1.808	36.410		1.388.350	1.351.940	952.800,00	83.400			1.036.200	2.424.550,00	2.388.140	<b>57,3%</b>	<b>56,6%</b>	332,95	142	190,66
							5.921.120	5.921.120	16.865.860	413.280			17.279.140	23.200.260,00	23.200.260	<b>25,5%</b>	<b>25,5%</b>	560,92	418	143,16
							538.551	538.551	637.680,00				637.680	1.176.231,00	1.176.231	<b>45,8%</b>	<b>45,8%</b>	368,03	200	168,51
				3.400		112.265	1.835.085	1.722.820		152.030			9.291.930	11.127.015,00	11.014.750	<b>16,5%</b>	<b>15,6%</b>	495,57	414	81,73
				8		12.380	46.308	33.928	6.420.560				6.420.560	6.466.868,00	6.454.488	<b>0,7%</b>	<b>0,5%</b>	551,17	547	3,95
					2.650		1.960.592	1.957.942	1.166.030				1.166.030	3.126.622,00	3.123.972	<b>62,7%</b>	<b>62,7%</b>	356,80	133	223,74
							17.712	17.712	782.331,00				782.331	800.043,00	800.043	<b>2,2%</b>	<b>2,2%</b>	578,90	566	12,82

							259.142	259.142	277.915			38.400	316.315	575.457,00	575.457	<b>45,0%</b>	<b>45,0%</b>	265,92	146	119,75		
					8.510		207.710	199.200	2.197.260			61.380	2.258.640	2.466.350,00	2.457.840	<b>8,4%</b>	<b>8,1%</b>	463,95	425	39,07		
							1.134.214	1.134.214	15.502.100,00	77.350			15.579.450	16.713.664,00	16.713.664	<b>6,8%</b>	<b>6,8%</b>	413,26	385	28,04		
							32.014	32.014	1.158.262,00				1.158.262	1.190.276,00	1.190.276	<b>2,7%</b>	<b>2,7%</b>	582,61	567	15,67		
				70			52.148	52.148	589.600				589.600	641.748,00	641.748	<b>8,1%</b>	<b>8,1%</b>	237,86	219	19,33		
170	250	4.890		3.885	43.755		2.085.735	2.041.980	419.520	95.840			515.360	2.601.095,00	2.557.340	<b>80,19%</b>	<b>79,8%</b>	297,23	59	238,34		
							11.776	11.776	644.240				644.240	656.016,00	656.016	<b>1,8%</b>	<b>1,8%</b>	453,05	445	8,13		
							52.045	52.045	1.607.320				1.607.320	1.659.365,00	1.659.365	<b>3,1%</b>	<b>3,1%</b>	843,60	817	26,46		
							55.757	55.757	1.074.261				1.074.261	1.130.018,00	1.130.018	<b>4,9%</b>	<b>4,9%</b>	586,72	558	28,95		
0	0	0	0	1.911	0	<b>341.945,00</b>	11.613.856	11.271.911	10.438.680	375.260	4.000	0	10.817.940	22.431.796,00	22.089.851	<b>51,8%</b>	<b>51,0%</b>	463,57	224	240,01		
						33.645	1.336.901	1.303.256	789.177			127.870	917.047	2.253.948,00	2.220.303	<b>59,3%</b>	<b>58,7%</b>	334,96	136	198,68		
					108.120		4.531.445	4.423.325	2906345	124.780			3.031.125	7.562.570,00	7.454.450	<b>59,9%</b>	<b>59,3%</b>	349,73	140	209,56		
					30		1.988.897	1.988.897	1.410.910	24.600		58.830	1.494.340	3.483.237,00	3.483.237	<b>57,1%</b>	<b>57,1%</b>	284,76	122	162,60		
0	0	0	0	0	0	0	36.508	36.508	50.276	0	0	0	50.276	86.783,80	86.784	<b>42,1%</b>	<b>42,1%</b>	319,06	185	134,22		
0	0	187	0	137	2.510	7.156	109.998	100.331	160415	0	0	0	160.415	270.412,79	260.746	<b>40,7%</b>	<b>38,5%</b>	332,61	197	135,30		
							230	41.800	41.800				1.160.920	1.202.720,00	1.202.720	<b>3,5%</b>	<b>3,5%</b>	498,23	481	17,32		
				7.709	2.940	305.935	6.670.362	6.364.427	29.953.760	123.640	2.280		30.079.680	36.750.042,00	36.444.107	<b>18,2%</b>	<b>17,5%</b>	600,62	492	109,02		
					1.000		7.002	6.002	611.560				611.560	618.562,00	617.562	<b>1,1%</b>	<b>1,0%</b>	523,32	517	5,92		
				12.780	1.940		1.814.391	1.812.451	1.076.480	129.020			1.205.500	3.019.891,00	3.017.951	<b>60,1%</b>	<b>60,1%</b>	297,38	119	178,67		
0	0	0	0	41.360	0		2.044.500	2.044.500	1084540	155.520	0	12.000	1.252.060	3.296.560,00	3.296.560	<b>62,0%</b>	<b>62,0%</b>	322,84	123	200,23		
							84.109	84.109	199.366				199.366	283.475,00	283.475	<b>29,7%</b>	<b>29,7%</b>	366,72	258	108,81		
0	0	44	0	32	590	1.681	25.842	23.571	43883	0	0	0	43.883	69.725,04	67.454	<b>37,1%</b>	<b>34,9%</b>	365,05	230	135,30		
							5.670	5.670	181.224				181.224	186.894,00	186.894	<b>3,0%</b>	<b>3,0%</b>	486,70	472	14,77		
						7.490	2.104.335	2.096.845	4891820	208.740			5.100.560	7.204.895,00	7.197.405	<b>29,2%</b>	<b>29,1%</b>	430,71	305	125,80		
							2.922.605	2.922.605	4.263.325,00			214.060	4.477.385	7.399.990,00	7.399.990	<b>39,5%</b>	<b>39,5%</b>	619,82	375	244,79		
							6.960	6.960	324.880			8.000	332.880	339.840,00	339.840	<b>2,0%</b>	<b>2,0%</b>	335,48	329	6,87		
0	0	0	0	0	0	0	37.045	37.045	51.016	0	0	0	51.016	88.060,04	88.060	<b>42,1%</b>	<b>42,1%</b>	319,06	185	134,22		
							5.800	5.800	164.660,00				164.660	170.460,00	170.460	<b>3,4%</b>	<b>3,4%</b>	224,88	217	7,65		
							<b>265.264,00</b>	<b>256.300,00</b>	<b>13.617.780,00</b>	<b>698.830,00</b>	#####	#####	1.088.229.449,00	<b>13.630.620,00</b>	<b>1.101.860.069,00</b>	<b>1.734.946.671,00</b>	<b>1.720.630.061,00</b>	<b>36,49%</b>	<b>35,96%</b>	<b>605,92</b>	<b>384,82</b>	<b>221,10</b>
							84.990	84.990	347.933,00				347.933	432.923,00	432.923	<b>19,6%</b>	<b>19,6%</b>	313,26	252	61,50		
				5.709	6.400	38.290	1.737.170	1.698.880	766.820	102.860			869.680	2.606.850,00	2.568.560	<b>66,6%</b>	<b>66,1%</b>	340,41	114	226,84		
0	0	218	0	160	2.927	8.344	128.263	116.992	192656	0	0	0	192.656	320.919,10	309.648	<b>40,0%</b>	<b>37,8%</b>	338,52	203	135,30		
				2.970	965	74.245	2.477.536	2.403.291	5.005.646	120.040			5.125.686	7.603.222,00	7.528.977	<b>32,6%</b>	<b>31,9%</b>	512,04	345	166,85		
					1.040	8.235	286.373	278.138	89.034				89.034	375.407,00	367.172	<b>76,3%</b>	<b>75,8%</b>	227,93	54	173,88		
							153.003	153.003	1.234.740			60.300	1.295.040	1.448.043,00	1.448.043	<b>10,6%</b>	<b>10,6%</b>	474,15	424	50,10		
							16.775	647.390	630.615	336.010		91.180	427.190	1.074.580,00	1.057.805	<b>60,2%</b>	<b>59,6%</b>	320,29	127	192,96		
				10	93.400		4.091.475	3.998.075	5.447.580	363.340			5.810.920	9.902.395,00	9.808.995	<b>41,3%</b>	<b>40,8%</b>	530,11	311	219,03		
							7.630	175.514	167.884	1.432.160			1.432.160	1.607.674,00	1.600.044	<b>10,9%</b>	<b>10,5%</b>	336,19	299	36,70		

				1.030			174.404	174.404	1.792.020				1.792.020	1.966.424.00	1.966.424	<b>8,9%</b>	<b>8,9%</b>	523,26	477	46,41	
0	0	42	0	31	568	1.620	24.895	22.707		0	0	0	33.625	58.519,95	56.332	<b>42,5%</b>	<b>40,3%</b>	318,04	183	135,30	
							275.361	275.361	3.402.155				64.260	3.466.415	3.741.775,50	3.741.776	<b>7,4%</b>	<b>7,4%</b>	408,00	378	30,03
					900		274.896	273.996	3.845.940					3.845.940	4.120.836,00	4.119.936	<b>6,7%</b>	<b>6,7%</b>	444,06	414	29,62
				15.713		282.305	3.689.053	3.406.748	26839920	5.780				26.845.700	30.534.753,00	30.252.448	<b>12,1%</b>	<b>11,3%</b>	540,81	475	65,34
				999			15.979	15.979	2.437.460					2.437.460	2.453.439,00	2.453.439	<b>0,7%</b>	<b>0,7%</b>	470,01	467	3,06
							9.175	9.175	500.640					500.640	509.815,00	509.815	<b>1,8%</b>	<b>1,8%</b>	466,01	458	8,39
					28.285		1.587.470	1.559.185	1254300	55.300				1.309.600	2.897.070,00	2.868.785	<b>54,8%</b>	<b>54,4%</b>	512,12	232	280,62
							55.250	55.250	61.380					61.380	116.630,00	116.630	<b>47,4%</b>	<b>47,4%</b>	392,69	207	186,03
							161.082	161.082	76.240					76.240	237.322,00	237.322	<b>67,9%</b>	<b>67,9%</b>	809,97	260	549,77
							331.980	331.980	9.985.160				185.660	10.170.820	10.502.800,00	10.502.800	<b>3,2%</b>	<b>3,2%</b>	666,29	645	21,06
					150.850	5.008.709	4.857.859	22785347	201.550				7.240	22.994.137	28.002.846,00	27.851.996	<b>17,9%</b>	<b>17,4%</b>	528,79	434	94,58
0	0	0	0	0	0	0	546.407	546.407	752.479	0	0	0	752.479	1.298.885,54	1.298.886	<b>42,1%</b>	<b>42,1%</b>	319,06	185	134,22	
							55.726	55.726	45.981					45.981	101.707,00	101.707	<b>54,8%</b>	<b>54,8%</b>	581,18	263	318,43
		1.140			89.140		3.520.687	3.431.547	2.562.543,00	129.640			83.740	2.775.923	6.296.610,00	6.207.470	<b>55,9%</b>	<b>55,3%</b>	353,19	156	197,48
<b>1.441</b>	<b>395</b>	<b>323.741</b>	<b>8.359</b>	<b>442.946</b>	<b>15.889.020</b>	<b>2.403.110</b>	<b>835.556.589</b>	<b>817.359.769</b>	<b>1.555.424.240</b>	<b>22.357.170</b>	<b>243.810</b>	<b>2.935.557</b>	<b>1.580.960.777</b>	<b>2.416.517.365,60</b>	<b>2.398.320.546</b>	<b>34,6%</b>	<b>34,1%</b>	<b>559,22</b>	<b>366</b>	<b>193,36</b>	

		1360		1000	18300	52170	801.915	731.445	1.051.440				1.051.440	1.853.355	1.782.885	<b>43,3%</b>	<b>41,0%</b>	313	177	135,30
							887.055	887.055	1.221.600				1.221.600	2.108.655	2.108.655	<b>42,1%</b>	<b>42,1%</b>	319	185	134,22







