

**Acerra**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	544.920	-	-	-	-	94.440	228.480	-	-	-	-
D1-D15	-	320	-	-	-	-	-	-	720	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	380.080	166.360	156.080	3.900	666.260	12.260	13.680	-
D1-D15	-	-	-	-	16.240	-	960	-	-	280	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	59.740	-	-	-	-	-	-	-	1.180	30.480	1.560
D1-D15	-	-	-	-	-	-	1.368	-	-	200	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	174.940	-	-	-	-	1.065.620
D1-D15	-	-	-	-	-	7.580	-	26.733.640	-	3.080	300

**Afragola**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	577.589	-	-	-	-	629.750	234.580	-	-	-	-
D1-D15	11.890	-	-	-	-	19.210	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	741.080	3.600	631.530	-	86.400	-
D1-D15	-	-	-	-	-	41.200	-	18.920	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	50.490	-	-	-	-	-	-	300	240	42.910	1.020
D1-D15	-	-	-	-	-	-	420	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	228.850	-	7.920	-	15.460	-	11.330	-	-	273.340
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	25.059.720	5.360	65.257	-



A.G.C. 21  
Settore 03

Monitoraggio, informazione e valutazione

S.I.O.R.R.

Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)

Provincia di Napoli - Anno 2010



**Agerola**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	94.500	-	-	-	-	88.660	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	500	-	-	-	-	46.040	129.170	278.370	-	14.580	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	14.380	-	-	-	-	-	-	-	400	23.260	640
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	12.340	-	-	-	-	-	-	97.150
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.045.340	-	-	-

**Anacapri**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	405.870	306.480	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	465.480	-	868.020	-	51.100	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	49.000	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	10.380	-	-	-	-	-	80	-	-	17.800	18.540
D1-D15	-	-	-	-	-	-	110	-	198	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	141.354	56.380	141.980	-	206.750	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.101.780	-	-	-



A.G.C. 21  
Settore 03

Monitoraggio, informazione e valutazione

S.I.O.R.R.

Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)

Provincia di Napoli - Anno 2010



**Arzano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	828.020	-	188.160	-	-	688.230	430.320	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	7.660	-	-	131.560	-	606.180	100	3.432.660	-	35.880	580
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	39.020	-	-	-	-	-	120	-	567	49.720	50.320
D1-D15	-	-	-	-	-	-	2.876	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	3.040	300	-	-	203.520	-	-	-	-	808.660
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	7.907.920	-	-	-

**Bacoli**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	249.870	-	-	-	-	188.750	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	119.720	-	145.370	-	117.460	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	34.040	-	-	-	-	-	-	-	-	23.300	18.200
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	231.670	-	-	-	-	308.150
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	15.268.170	-	-	-

### Barano d'Ischia

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	431.749	-	-	-	-	278.740	268.480	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	4.800	-	-	-	-	34.840	-	-	-	25.579	150
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	38.880	-	-	-	-	-	-	-	-	32.220	88.760
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	96.580	-	123.350	-	-	-	-	-	-	283.020
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.937.317	-	-	-

### Boscoreale

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	357.100	-	18.040	-	-	87.800	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	829.750	535.400	3.573.380	-	16.620	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	39.020	-	-	-	-	-	-	-	-	7.900	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	102.460	-	-	-	4.610	-	-	336.760
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	5.048.340	-	-	-

### Boscotrecase

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	163.560	144.560	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	261.720	-	1.453.940	-	280	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	2.595	-	-	10.180	-	-	-	-	205.300
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.358.640	-	-	-

### Brusciano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	154.460	-	-	-	-	95.500	185.640	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	7.240	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	2.280	7.740	1.163.410	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	9.080	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	15.120	-	-	-	-	-	760	-	240	22.681	1.320
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103.155
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	4.486.560	-	-	-

**Caivano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	207.100	-	-	16.640	-	585.760	260.020	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	833.180	-	-	-	38.720	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	13.350	-	-	-	-	-	-	-	-	40.240	-
D1-D15	6.920	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.890
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	391.300
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	15.875.795	-	-	-

**Calvizzano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	99.440	161.580	-	34.760	-	-	301.200	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	299.270	-	28.060	-	7.540	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	1.100	-	52.820	-	-	-	-	331.720
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	4.637.180	-	-	-



A.G.C. 21  
Settore 03

Monitoraggio, informazione e valutazione

S.I.O.R.R.

Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)

Provincia di Napoli - Anno 2010



**Camposano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	40.000	46.770	-	10.600	-	-	112.740	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	8.920	-	603.880	20.043	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	12.940	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	2.410	-	-	-	-	-	300	-	-	1.780	100
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	13.880	1.700	-	-	-	-	-	-	27.420
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.150.800	-	-	-

**Capri**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	9.520	-	-	21.740	-	244.720	577.660	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	700	-	-	-	-	564.560	-	362.500	-	45.540	104
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	41.380	3.500	-	-	-	-	520	800	-	19.240	67.360
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	343.700	79.640	306.440	-	59.440	-	38.260	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	4.999.980	-	-	-

### Carbonara di Nola

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	48.040	30.200	-	16.460	-	-	64.640	-	-	-	-
D1-D15	-	480	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	10.600	-	-	190.280	2.260	940	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	2.440	180	-	-	-	-	-	-	-	4.550	3.820
D1-D15	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	1.780	-	-	-	-	-	-	-	10.440
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	415.640	-	-	-

### Cardito

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	169.400	-	-	-	-	309.240	239.560	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	392.920	460.460	-	610.620	30.210	800	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	14.950	-	-	-	-	-	300	-	-	20.300	1.700
D1-D15	-	-	-	-	-	-	320	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	261.940
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	8.437.510	-	-	-



### Casalnuovo di Napoli

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	138.430	-	-	-	-	1.759.930	284.420	-	-	-	-
D1-D15	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	700	-	-	-	-	483.460	22.300	3.104.695	-	37.050	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	506.020	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	22.400	-	-	-	-	-	1.570	-	672	6.760	140
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	4.760	-	4.160	-	-	272.440
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	14.821.890	-	-	-

### Casamarciano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	62.520	42.640	-	2.120	-	-	90.520	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	528.060	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	14.260	-	-	-	-	-	-	39.360
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	567.100	-	-	-

### Casamicciola Terme

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	19.780	-	109.860	167.360	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	5.320	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	6.680	-	-	-	-	334.580	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	11.300	-	-	-	-	-	-	-	-	20.260	4.240
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	20.840	-	-	-	30.780	-	-	-	-	250.120
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	4.370.720	-	-	-

### Casandrino

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	337.880	15.800	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	763.428	-	-	-	16.960	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	460	-	-	-	-	-	-	-	-	800	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102.980
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	5.189.930	-	-	-

**Casavatore**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	403.300	-	-	-	-	269.280	103.200	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	311.983	47.070	128.140	26.650	25.600	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	9.580	-	-	-	-	-	-	-	-	2.380	760
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212.800
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	8.496.510	-	-	25.200

**Casola di Napoli**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	920	77.680	-	10.940	-	-	75.780	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	96.480	12.420	390.300	5.270	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	1.970	-	-	-	-	-	-	-	-	1.420	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136.110
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	645.560	-	-	-

### Casoria

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	1.487.320	-	-	-	-	1.026.750	996.830	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	1.409.740	16.820	4.579.540	-	10.990	-
D1-D15	-	-	-	-	15.940	-	-	214.300	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	57.430	-	-	-	-	-	5.808	-	960	43.490	8.620
D1-D15	-	-	-	-	-	-	260	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	85.860	-	-	-	-	1.585.160
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	27.737.220	-	-	-

### Castellammare di Stabia

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	900	215.080	-	37.680	-	352.860	864.960	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	300.140	1.725.860	-	4.415.230	-	45.950	140
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	77.440	-	-	-	-	-	-	-	-	20.860	31.400
D1-D15	-	-	-	-	-	-	5.460	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	1.172.783	-	-	-	-	-	162.140	-	-	1.236.640
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	26.058.111	-	-	-

### Castello di Cisterna

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	52.840	69.960	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	126.460	7.680	540.360	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	7.620	-	-	-	-	-	-	-	-	31.260	1.050
D1-D15	-	-	-	-	-	-	540	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	38.540	-	-	-	-	106.080
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.895.480	-	-	-

### Cercola

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	326.620	-	-	-	-	340.320	266.020	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	2.400	-	-	-	-	306.160	17.200	1.632.520	-	19.140	85
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	17.800	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	22.740	200	-	-	-	-	1.180	-	780	46.540	32.500
D1-D15	-	-	-	-	-	-	260	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	131.180	11.660	2.660	-	-	-	-	-	-	62.180
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.927.560	-	-	-

**Cicciano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	241.820	-	-	-	-	226.780	294.360	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	17.020	1.711.340	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	20.020	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	11.500	-	-	-	-	-	-	-	-	25.760	-
D1-D15	1.330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139.280
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.350.580	-	-	-

**Cimitile**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	111.060	-	-	-	-	152.410	129.020	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	185.860	1.181.420	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	13.500	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	9.850	-	-	-	-	-	-	-	-	14.140	2.720
D1-D15	-	-	-	-	-	-	180	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171.240
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.761.950	-	-	-

**Comiziano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	23.380	-	-	11.880	-	25.740	60.500	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	2.560	324.659	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	35.090	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	394.800	-	-	-

**Crispano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	158.310	-	-	-	-	234.101	96.245	-	-	-	-
D1-D15	780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	189.180	-	-	-	-	180
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	29.720	-	-	-	-	-	-	5.320	-	11.620	8.000
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.700	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	1.560	-	-	255.240
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	4.550.485	-	-	-

### Ercolano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	381.980	299.180	-	21.740	-	40.040	198.100	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	30.440	401.440	-	4.512.740	-	49.870	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	2.600	-	1.760	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	1.920	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.410.920
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	18.345.660	-	-	25.740

### Forio

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	499.760	-	20.780	-	-	231.200	413.120	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	430.500	-	-	130
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	39.400	-	-	-	-	-	-	-	-	22.560	65.060
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	510.520
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	9.481.620	-	-	-



### Frattamaggiore

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	217.450	880	-	40	-	666.160	444.220	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	4.520	-	-	-	-	1.383.960	-	330.060	93.920	37.020	230
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	35.340	400	-	-	-	-	-	-	369	49.260	35.940
D1-D15	-	-	-	-	-	-	700	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	204.220	-	24.580	-	-	-	-	-	-	443.500
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	11.963.080	-	12.060	-

### Frattaminore

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	314.220	-	73.200	-	-	372.100	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	627.040	10.880	1.784.760	600	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	15.970	-	-	-	-	-	-	200	-	30.930	2.150
D1-D15	-	-	-	-	-	478	-	674	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	104.070	-	-	-	47.400	-	-	20.900	-	100.520
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.462.640	-	-	-

### Giugliano in Campania

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	1.207.550	414.970	-	-	-	600	528.960	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	9.220	-	-	380	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	20	-	-	-	182.780	1.198.940	-	967.720	-	164.200	2.995
D1-D15	100	-	-	-	84.780	-	1.420	58.680	-	1.320	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	141.580	-	-	-	-	-	120	-	-	104.980	39.160
D1-D15	840	-	-	-	-	-	1.180	-	-	1.140	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	3.320	-	-	-	508.180	-	1.500	276.720	-	7.078.880
D1-D15	-	-	-	-	-	23.800	-	59.192.871	-	3.220	680

### Gragnano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	223.420	347.570	-	56.720	-	-	11.620	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	151.260	546.700	384.370	3.204.100	25.670	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	20.800	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	30.800	-	-	-	-	-	-	-	-	23.720	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	5.000	-	-	-	108.920	-	-	-	-	552.700
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	6.357.340	-	5.198	-

### Grumo Nevano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	9.700	-	27.300	-	-	322.150	323.150	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	1.700	-	-	-	31.160	774.010	-	2.452.960	44.880	18.940	320
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	26.460	4.810	-	-	-	-	-	5.100	242	34.200	17.060
D1-D15	-	-	-	-	-	-	1.382	88	20	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	433.330	-	42.160	-	-	-	-	-	-	402.880
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.290.450	-	-	-

### Ischia

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	565.510	-	-	-	-	758.720	494.480	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	12.380	-	3.618.620	-	-	260
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	48.920	-	-	-	-	-	-	13.000	-	42.440	113.000
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	7.340	8.820	-	1.096.760	-	-	-	226.660	979.920
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	6.925.400	-	12.820	-



A.G.C. 21  
Settore 03

Monitoraggio, informazione e valutazione

S.I.O.R.R.

Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)

Provincia di Napoli - Anno 2010



**Lacco Ameno**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	262.940	27.880	-	12.240	-	42.940	147.000	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	5.280	-	-	-	-	-	9.920	34.200	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	16.480	-	-	-	-	-	-	-	-	20.780	34.000
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	106.720	-	102.680	-	192.320	-	-	-	-	177.640
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.737.960	-	-	-

**Lettere**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	70.010	-	8.780	-	-	13.140	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	125.570	55.480	709.060	12.170	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	1.280	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125.730
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.226.560	-	-	-

### Liveri

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	35.080	-	-	-	-	39.920	36.508	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	20.040	256.328	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	780	-	-	-	-	-	-	-	-	2.960	100
D1-D15	208	-	-	-	-	-	-	-	-	332	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.580
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	406.360	-	-	-

### Marano di Napoli

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	473.580	-	-	-	-	415.340	246.100	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	14.440	270.800	-	2.150.900	-	47.960	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.580	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	33.470	-	-	-	-	-	-	-	580	400	640
D1-D15	-	-	-	-	-	-	1.460	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	2.620	1.780	-	3.400	-	-	-	-	457.460
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	23.793.380	-	-	-



A.G.C. 21  
Settore 03

Monitoraggio, informazione e valutazione

S.I.O.R.R.

Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)

Provincia di Napoli - Anno 2010



**Mariglianella**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	151.620	68.780	-	8.724	-	14.620	133.220	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	14.940	-	2.960	792.730	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	5.920	-	-	-	-	-	300	-	880	10.430	680
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	9.960	-	-	-	72.180	148.360
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.958.554	-	-	-

**Marigliano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	220.160	-	-	-	-	490.682	591.120	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	200	-	-	-	54.480	199.920	-	3.076.210	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	27.960	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	26.980	-	-	-	-	-	2.340	-	640	36.140	12.810
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.800
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	66.428	-	27.860	-	125.820	271.564
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	6.831.801	-	-	-

### Massa di Somma

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	113.260	119.400	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	21.360	110.440	-	820.950	-	6.260	-
D1-D15	-	-	-	-	-	26.160	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	900	-	520	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174.580
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	961.340	-	-	-

### Massa Lubrese

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	222.730	-	-	-	-	772.860	204.020	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	3.700	-	-	-	-	340.030	8.900	2.137.980	-	14.840	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	31.020	4.150	-	-	-	-	400	-	720	42.220	39.120
D1-D15	-	-	-	-	-	-	140	-	260	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	120.640	-	78.930	-	10.780	-	-	-	-	135.920
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.005.090	-	-	-

### Melito di Napoli

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	120.260	54.980	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	1.200	-	-	-	-	765.140	146.120	924.112	-	15.260	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.980	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	65.520	-	-	-	-	-	1.660	-	-	52.360	51.500
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	87.780	-	-	1.883.380
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	17.050.218	-	-	-

### Meta

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	108.450	-	-	-	-	418.000	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	153.010	-	830.520	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	5.680	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	144	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	73.140	-	21.330	-	-	-	-	-	-	59.460
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.471.110	-	-	-



### Monte di Procida

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	146.320	-	38.100	-	-	226.160	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	267.980	-	2.258.950	-	5.110	423
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	28.760	20	-	-	-	-	-	-	-	35.280	33.500
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214.010
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.970.460	-	-	-

### Mugnano di Napoli

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	205.260	4.040	-	-	-	348.080	266.260	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	313.228	-	1.498.790	76.380	53.220	110
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	25.060	-	-	-	-	-	320	-	-	37.120	20.500
D1-D15	-	-	-	-	-	-	380	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	9.780	-	163.700	-	-	-	-	679.540
D1-D15	-	-	-	-	-	6.410	-	11.496.517	-	-	-

### Napoli

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	17.139.240	-	-	-	-	8.752.758	6.739.490	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	20.800	-	-	-	894.180	16.216.990	3.084.360	21.360.490	-	43.370	535
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.042
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	820.340	10.295	-	-	-	-	1.680	-	30.515	435.340	613.170
D1-D15	-	-	-	7.860	-	-	46.324	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	6.020	-	-	-	959.490	-	-	-	1.082.520	19.477.000
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	450.653.200	-	-	-

### Nola

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	279.840	106.440	-	19.800	-	336.760	683.880	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	300.930	28.560	3.938.420	41.610	30.020	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	116.840	-	160	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	43.240	-	-	-	-	-	-	-	-	51.720	62.400
D1-D15	-	-	-	-	-	-	15.000	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	130.420	140	20.560	-	21.380	-	220.580	-	17.620	188.080
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	8.930.920	-	3.180	-

**Ottaviano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	973.121	-	-	-	-	545.040	427.420	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	4.560	16.760	3.430.080	19.680	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	7.840	-	-	-	-	-	480	-	380	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	340	-	320	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183.760
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	5.122.070	-	-	-

**Palma Campania**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	479.200	-	-	-	-	247.800	392.220	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	5.350	-	-	-	-	-	-	1.821.290	-	-	550
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	40.320	830	-	-	-	-	-	-	-	51.220	38.200
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	137.200	-	-	299.220
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.978.970	-	-	-



A.G.C. 21  
Settore 03

Monitoraggio, informazione e valutazione

S.I.O.R.R.

Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)

Provincia di Napoli - Anno 2010



**Piano di Sorrento**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	352.430	-	-	-	-	928.140	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	2.800	-	-	-	-	471.100	-	2.021.280	-	16.780	317
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	2.200	3.570	-	-	-	-	-	-	-	20.470	3.240
D1-D15	-	-	-	-	-	-	322	-	1.527	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	195.880	-	64.500	-	32.310	-	-	-	-	207.520
D1-D15	-	-	-	-	-	3.520	-	2.628.410	-	-	-

**Pimonte**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	2.060	76.320	-	8.620	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	70.810	100.860	663.070	4.500	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.500	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	6.850	1.050	-	-	-	-	-	-	-	1.460	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	180	-	80	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.180
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.188.840	-	-	-

### Poggiomarino

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	147.110	520	-	-	-	326.350	310.740	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	15.130	329.670	9.990	1.764.460	2.770	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	11.800	-	-	-	-	-	300	-	-	13.500	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	480	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	43.420	-	-	-	-	198.580
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	5.874.660	-	-	-

### Pollena Trocchia

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	4.560	-	-	-	206.800	36.600	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	4.760	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	336.640	2.600	1.251.680	-	340	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	24.480	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	5.200	-	-	-	-	-	14	-	-	1.740	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.700
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.130.072	-	-	-

### Pomigliano d'Arco

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	612.140	-	-	-	-	494.910	490.510	-	-	-	-
D1-D15	6.880	-	-	-	-	2.160	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	70.580	663.670	-	2.569.800	-	71.160	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.980	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	41.600	-	-	-	-	-	480	-	-	25.230	2.937
D1-D15	-	-	-	-	-	-	2.077	-	1.032	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	472.440	-	134.880	-	608.520	-	-	-	-	77.840
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	12.586.950	-	115.220	-

### Pompei

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	695.143	2.520	-	-	-	978.680	529.180	-	80	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	320	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	81.640	385.350	85.460	2.627.840	11.540	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	18.410	-	-	-	-	-	-	-	100	8.330	10
D1-D15	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	200	-	-	-	-	-	-	329.210
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	9.186.040	-	-	-

### Portici

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	889.940	-	-	-	-	1.119.600	1.175.520	-	1.720	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	5.010	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	4.600	-	-	286.930	11.600	1.620.460	61.560	7.260.790	-	106.720	1.170
D1-D15	-	-	-	-	-	4.700	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	83.500	4.195	-	-	-	-	3.160	-	3.820	121.280	168.520
D1-D15	-	-	-	-	-	-	4.850	-	220	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	406.380	19.480	94.500	-	141.910	-	-	-	277.420	2.259.300
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	8.633.619	-	-	-

### Pozzuoli

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	1.946.560	-	-	-	-	1.994.370	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	15.520	303.580	1.044.030	-	3.759.440	-	245.480	-
D1-D15	-	-	-	-	-	320	-	2.360	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	100.280	-	-	-	-	-	1.800	1.380	-	24.820	15.800
D1-D15	-	-	-	-	-	-	1.680	60	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	9.980	-	7.230	-	1.337.520	-	12.580	-	1.440	2.445.747
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	41.616.620	-	309.100	-

**Procida**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	217.910	31.370	-	11.540	-	-	85.280	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	220	-	-	-	1.020	49.980	17.590	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	7.900	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.920
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	154.041	-	174.460	-	-	-	-	-	-	118.930
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	5.156.620	-	-	-

**Qualiano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	226.710	-	-	-	-	350.100	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	252.020	113.200	1.246.770	-	89.000	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.270	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121.050
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	6.015.580	-	-	-



**Quarto**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	493.580	-	-	-	-	668.080	128.580	-	-	-	-
D1-D15	2.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	13.200	267.942	-	-	-	244.520	-
D1-D15	-	-	-	-	6.280	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	34.390	-	-	-	-	-	-	-	-	22.600	10.240
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	425.810	62.170	-	-	36.300	-	-	-	-	910
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	18.893.950	-	-	-

**Roccarainola**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	28.720	-	-	-	-	114.020	204.480	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	81.800	-	850.390	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.326.560	-	-	-

### San Gennaro Vesuviano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	9.320	-	-	-	-	19.400	22.980	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	29.060	-	179.550	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	14.840	-	-	-	-	-	-	-	-	13.480	5.960
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	135.480	-	-	37.000
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	4.414.050	-	-	-

### San Giorgio a Cremano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	2.440	-	-	-	612.320	300.840	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	1.484.940	124.900	928.750	-	40.440	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	20.300	-	-	-	-	-	4.820	-	1.330	29.600	15.130
D1-D15	1.260	-	-	-	-	-	1.040	-	40	1.730	580
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	17.240	9.810	4.190	-	70.650	-	-	-	-	252.750
D1-D15	-	-	-	-	-	19.320	-	17.031.788	-	-	-

### San Giuseppe Vesuviano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	81.930	-	-	-	-	99.800	430.920	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	228.080	14.980	2.814.052	-	120	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	30.800	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	23.620	-	-	-	-	-	-	-	-	24.860	7.020
D1-D15	-	-	-	-	-	-	192	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	37.300	-	-	-	-	91.420
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	8.844.694	-	-	-

### San Paolo Bel Sito

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	4.080	-	-	-	-	55.260	85.940	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	39.560	-	572.390	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	3.670	-	-	-	-	-	-	-	-	4.140	240
D1-D15	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	127.360	-	-	36.820
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	620.100	-	-	-

### San Sebastiano al Vesuvio

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	98.580	-	-	-	-	187.240	233.020	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	21.440	310.380	-	1.375.430	-	5.110	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	17.400	1.485	-	-	-	-	840	-	420	40.000	12.360
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	201.010	-	-	-	-	396.300
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.713.430	-	-	-

### San Vitaliano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	8.060	-	-	-	-	111.080	148.080	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	83.520	-	884.160	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	5.540	-	-	-	-	-	-	-	-	7.200	300
D1-D15	-	-	-	-	-	-	160	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	4.080	-	-	-	-	100.200
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.475.970	-	-	-

**Santa Maria la Carità**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	940	113.550	-	46.900	-	-	333.370	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	2.300	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	334.780	21.290	1.722.880	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	10.220	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	19.220	-	-	-	-	-	-	-	-	1.540	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233.920
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.236.370	-	-	-

**Sant'Agnello**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	214.910	1.740	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	321.070	14.930	1.249.140	6.980	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	470	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	5.300	-	-	407.076
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.258.980	-	-	-



A.G.C. 21  
Settore 03

Monitoraggio, informazione e valutazione

S.I.O.R.R.

Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)

Provincia di Napoli - Anno 2010



**Sant'Anastasia**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	12.560	2.360	-	-	-	451.425	492.383	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	167	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	30.740	694.000	11.100	3.403.960	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	21.760	-	-	-	-	-	320	-	560	21.650	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	860	-	220	666	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	8.240	-	-	-	-	346.920
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	6.857.840	-	-	-

**Sant'Antimo**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	548.390	-	-	-	-	510.880	184.120	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	53.520	343.020	-	2.044.370	-	17.750	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	540	-	-	-	-	-	260	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	453	-	140	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	6.420	-	-	-	-	546.380
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	11.390.450	-	-	-

**Sant'Antonio Abate**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	162.500	-	8.820	-	361.800	29.540	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	130.720	310.130	-	1.983.580	11.070	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	6.020	-	-	-	-	-	140	-	-	4.230	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	880	-	220	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	20	-	2.300	-	-	-	-	282.260
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	4.730.530	-	-	-

**Saviano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	199.110	233.120	12.080	48.120	-	654.415	285.880	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	5.150	-	-	-	-	1.100	-	1.904.420	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	16.770	-	-	-	-	-	630	-	260	28.860	3.340
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	37.075	-	-	21.900	-	12.560	-	-	323.890
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	3.266.209	-	-	-

### Scisciano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	62.410	1.680	-	-	-	93.581	143.360	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	5.440	512.470	12.220	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	5.460	-	-	-	-	-	-	-	100	7.440	1.220
D1-D15	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.100
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	798.220	-	-	-

### Serrara Fontana

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	62.520	-	-	-	-	60.800	49.230	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	2.000	-	-	-	-	-	20.520	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	5.000	-	-	3.760	-	-	-	-	-	8.060	-
D1-D15	-	-	-	4.100	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.520
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.505.920	-	-	-



### Somma Vesuviana

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	659.500	25.220	-	4.200	-	464.500	546.160	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	10.340	-	-	-	-	2.440	16.660	4.742.260	12.470	49.160	390
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	51.440	980	-	-	-	-	560	-	720	77.700	108.960
D1-D15	-	-	-	-	-	-	620	-	80	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	224.240	-	93.680	-	-	-	-	-	216.020	208.300
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	9.433.140	-	-	-

### Sorrento

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	625.320	-	-	-	-	1.918.150	-	-	-	-	-
D1-D15	17.780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	3.450	-	-	-	-	554.410	7.520	3.454.290	-	18.250	1.052
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	9.290	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	79.460	3.590	-	-	-	-	114	-	210	105.520	188.460
D1-D15	-	-	-	-	-	-	366	-	716	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	320.940	-	109.040	-	173.360	-	-	-	-	272.060
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	5.188.330	-	-	-

**Striano**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	29.960	147.240	-	51.170	-	41.940	254.760	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	256.420	-	1.125.640	15.530	3.800	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	12.030	-	-	-	-	-	-	-	220	12.300	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	880	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171.300
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.581.996	-	-	-

**Terzigno**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	266.170	164.270	-	9.880	-	76.240	70.800	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	235.181	67.040	1.399.410	-	94.580	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	5.660	-	-	-	-	-	-	-	-	4.280	300
D1-D15	640	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	70.160	-	-	274.070
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	6.301.430	-	-	-

**Torre Annunziata**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	44.680	-	-	-	-	435.420	430.840	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	44.680	1.108.930	-	1.493.080	-	20.520	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	9.500	-	-	-	-	-	3.039	-	1.158	-	-
D1-D15	3.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	372.440	-	109.360	-	-	1.608.160
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	18.174.700	-	-	-

**Torre del Greco**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	1.011.110	-	-	-	-	896.420	58.520	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	1.120	-	-	-	2.520	1.149.410	554.480	4.330.830	-	50.050	620
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	117.860	3.430	-	-	-	-	-	-	-	127.620	45.640
D1-D15	-	-	-	-	-	-	1.830	-	170	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	1.720	1.340	-	-	-	-	2.919.720	-	-	3.462.020
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	26.432.244	-	-	58.060

**Trecase**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	-	-	-	-	-	72.800	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	84.580	11.035	1.023.260	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	2.600	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.940
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	2.549.620	-	-	-

**Tufino**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	8.760	34.820	-	4.400	-	-	17.700	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	46.080	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.900	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	1.180	-	7.420	-	-	-	-	46.820
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	1.254.640	-	-	-

### Vico Equense

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	398.300	-	-	-	-	721.600	421.120	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	2.200	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	6.750	-	-	-	-	405.500	39.900	2.892.120	-	73.850	175
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	37.660	4.030	-	-	-	-	210	670	-	60.650	90.360
D1-D15	-	-	-	-	-	-	230	-	400	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	233.160	4.600	183.020	-	46.160	-	122.610	-	-	97.170
D1-D15	-	-	-	3.600	-	-	-	3.501.610	-	-	-

### Villaricca

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	414.980	-	-	-	-	773.820	290.520	-	-	-	-
D1-D15	3.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	1.670	-	-	-	-	-	-	2.223.780	-	8.060	100
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	86.880	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	19.280	-	-	-	-	-	4.280	4.000	-	35.240	6.180
D1-D15	12.640	-	-	-	-	-	296	-	20	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	316.840	-	-	-	-	804.130
D1-D15	-	-	-	-	-	4.080	-	8.434.940	-	-	-

### Visciano

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	31.620	49.000	-	13.660	-	-	114.560	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	-	-	-	7.800	546.040	-	-	125
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	8.920	-	-	-	-	-	-	-	-	10.180	16.740
D1-D15	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	5.520	-	1.220	-	-	-	-	-	-	60.820
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	785.020	-	-	-

### Volla

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	232.110	-	-	-	-	853.900	246.349	-	-	-	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	-	-	-	3.660	19.580	-	-	2.190.620	-	35.840	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	13.339	-	-	-	-	-	197	-	206	3.380	-
D1-D15	-	-	-	-	-	-	1.368	-	187	-	-
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	-	-	-	-	10.920	-	-	-	-	211.960
D1-D15	-	-	-	-	-	-	-	5.801.415	-	-	-

S.I.O.R.R.  
Sistema informativo Osservatorio Regionale Rifiuti  
Produzione annuale per Comune, per codice CER, per R(i) e per D(i)  
Provincia di Napoli - Anno 2010



**Provincia di Napoli - Anno 2010**

CER	150101	150102	150103	150104	150105	150106	150107	150109	150110	150111	160215
R1-R13	40.488.492	3.782.830	248.320	647.294	-	40.207.912	28.177.425	-	1.800	-	-
D1-D15	43.400	800	-	2.300	-	48.410	-	-	8.937	-	-
CER	160601	160602	160603	170107	170904	200101	200102	200108	200110	200111	200121
R1-R13	104.310	-	-	937.470	3.065.010	48.765.592	6.086.045	164.917.186	488.683	2.170.949	10.741
D1-D15	100	-	-	-	136.740	88.560	2.380	1.281.540	-	6.740	1.042
CER	200123	200125	200126	200127	200128	200131	200132	200133	200134	200135	200136
R1-R13	2.943.079	47.340	-	3.760	-	-	41.762	30.770	50.275	2.520.261	2.226.637
D1-D15	27.738	-	-	11.960	-	478	101.018	822	6.370	28.768	4.270
CER	200137	200138	200139	200140	200199	200201	200203	200301	200302	200303	200307
R1-R13	-	5.792.558	310.810	1.892.950	-	7.782.458	-	4.212.110	297.620	2.019.680	61.327.002
D1-D15	-	-	-	3.600	-	64.710	-	1.163.667.356	5.360	529.135	109.980

**Totale produzione annuale di rifiuti che concorre al calcolo della percentuale di raccolta differenziata** **1.597.166.135**

**Produzione annuale di codici CER 170107 e 170904 eccedente i 5 kg per abitante (valore ponderato per comune e che non rientra nel calcolo della percentuale di raccolta differenziata).** **615.510**

**Produzione annuale di rifiuti che non concorrono al calcolo della percentuale di raccolta differenziata diversi dai codici CER 170107 e 170907** **461.547**

---

**Produzione annuale di rifiuti della Provincia di Napoli - Anno 2010** **1.598.243.192**