

Tabella 1 - Impianti di recupero energetico (tonnellate), anno 2009

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
					Piemonte	AL	Alessandria	Motore Endotermico			
Piemonte	AL	Casale Monferrato	Motore Endotermico	1	2.721	-	2.721	-	2.721	-	-
Piemonte	AL	Casale Monferrato	Caldaia	1	1	-	1	-	1	-	-
Piemonte	AL	Coniolo	Caldaia	1	1.288	-	1.288	-	1.288	-	-
Piemonte	AL	Masio	Caldaia	1	14	-	14	-	14	-	-
Piemonte	AL	Oviglio	Caldaia	1	3	-	3	-	3	-	-
Piemonte	AL	Pozzolo Formigaro	Caldaia	1	128	-	128	-	128	-	-
Piemonte	AL	Terzo	Caldaia	1	93	-	93	-	93	-	-
Piemonte	AL	Tortona	Motore Endotermico	1	30	-	30	-	30	-	-
Piemonte	AL	Viguzzolo	Caldaia	1	16	-	16	-	16	-	-
Piemonte	AL	Alessandria	Motore Endotermico	1	1.060	-	1.060	-	1.060	-	-
Piemonte	AT	Calamandrana	Caldaia	1	400	-	400	-	400	-	-
Piemonte	AT	Canelli	Caldaia	1	37	-	37	-	37	-	-
Piemonte	AT	Canelli	Caldaia	1	305	-	305	-	305	-	-
Piemonte	AT	Castagnole delle Lanze	Caldaia	1	2	-	2	-	2	-	-
Piemonte	AT	Costigliole d'Asti	Caldaia	1	7	-	7	-	7	-	-
Piemonte	AT	Mombercelli	Caldaia	1	1.760	-	1.760	-	1.760	-	-
Piemonte	AT	Refrancore	Caldaia	1	40	-	40	-	40	-	-
Piemonte	AT	Villanova d'Asti	Caldaia	1	422	-	422	-	422	-	-
Piemonte	AT	Villanova d'Asti	Caldaia	1	400	-	400	-	400	-	-
Piemonte	CN	Bra	Coinceneritore	1	4.174	-	4.174	-	4.174	-	-
Piemonte	CN	Bra	Coinceneritore	1	1.856	-	1.856	-	1.856	-	-
Piemonte	CN	Cuneo	Motore Endotermico	1	178	-	178	-	178	-	-
Piemonte	CN	Ceresole Alba	Coinceneritore	1	3.762	-	3.762	-	3.762	-	-
Piemonte	CN	Lesegno	Motore Endotermico	1	714	-	714	-	714	-	-
Piemonte	CN	Robilante	Cementificio	1	7.816	-	7.816	-	7.816	37.665	-
Piemonte	CN	Verzuolo	Coinceneritore	1	66.657	-	66.657	-	66.657	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Piemonte	CN	Borgo San Dalmazzo	Motore Endotermico	1	4.041	-	4.041	-	4.041	-	-
Piemonte	CN	Fossano	Motore Endotermico	1	1.576	-	1.576	-	1.576	-	-
Piemonte	CN	Magliano Alpi	Caldaia	1	219	-	219	-	219	-	-
Piemonte	CN	Murazzano	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Piemonte	CN	San Michele Mondovì	Caldaia	1	4.580	-	4.580	-	4.580	-	-
Piemonte	CN	Sommariva del Bosco	Caldaia	1	97	-	97	-	97	-	-
Piemonte	CN	Sommariva Perno	Motore Endotermico	1	4.902	-	4.902	-	4.902	-	-
Piemonte	NO	Barengo	Motore Endotermico	1	1.343	-	1.343	-	1.343	-	-
Piemonte	NO	Barengo	Motore Endotermico	1	3.587	-	3.587	-	3.587	-	-
Piemonte	NO	Ghemme	Motore Endotermico	1	8.403	-	8.403	-	8.403	-	-
Piemonte	TO	Castellamonte	Coinceneritore	1	122	-	122	-	122	-	-
Piemonte	TO	Castellamonte	Motore Endotermico	1	2.182	-	2.182	-	2.182	-	-
Piemonte	TO	Castiglione Torinese	Motore Endotermico	1	12.989	-	12.989	-	12.989	-	-
Piemonte	TO	Collegno	Motore Endotermico	1	720	-	720	-	720	-	-
Piemonte	TO	Feletto	Motore Endotermico	1	2	-	2	-	2	-	-
Piemonte	TO	Grosso	Motore Endotermico	1	3.245	-	3.245	-	3.245	-	-
Piemonte	TO	Mattie	Motore Endotermico	1	2.593	-	2.593	-	2.593	-	-
Piemonte	TO	Pianezza	Motore Endotermico	1	8.433	-	8.433	-	8.433	-	-
Piemonte	TO	Piobesi Torinese	Caldaia	1	790	-	790	-	790	-	-
Piemonte	TO	Piobesi Torinese	Caldaia	1	285	-	285	-	285	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
					Piemonte	TO	Strambino	Motore Endotermico			
Piemonte	TO	Torino	Motore Endotermico	1	58.735	-	58.735	-	58.735	-	-
Piemonte	TO	Torino	Motore Endotermico	1	124	-	124	-	124	-	-
Piemonte	VB	Casale Corte Cerro	Caldaia	1	3	-	3	-	3	-	-
Piemonte	VC	Vercelli	Centrale elettrica	1	7.488	-	7.488	-	7.488	-	-
Totale Piemonte				52	221.072	-	221.072	-	221.072	37.665	-
Lombardia	BG	Montello	Motore Endotermico	1	27.805	-	27.805	-	27.805	-	-
Lombardia	BG	Nembro	Coinceneritore	1	367	-	367	-	367	-	-
Lombardia	BG	Osio Sotto	Motore Endotermico	1	1.280	-	1.280	-	1.280	-	-
Lombardia	BG	Parre	Caldaia	1	20	-	20	-	20	-	-
Lombardia	BG	Zandobbio	Caldaia	1	77	-	77	-	77	-	-
Lombardia	BG	Costa di Mezzate	Motore Endotermico	1	3.500	-	3.500	-	3.500	-	-
Lombardia	BG	Tavernola Bergamasca	Cementificio	1	5.169	-	5.169	-	5.169	-	-
Lombardia	BS	Calcinato	Motore Endotermico	1	4.130	-	4.130	-	4.130	-	-
Lombardia	BS	Castenedolo	Motore Endotermico	1	1.692	-	1.692	-	1.692	-	-
Lombardia	BS	Montichiari	Motore Endotermico	1	5.503	-	5.503	-	5.503	-	-
Lombardia	BS	Montichiari	Coinceneritore	1	26.165	-	26.165	-	26.165	-	-
Lombardia	BS	Nuvolera	Caldaia	1	700	-	700	-	700	-	-
Lombardia	CO	Cantù	Caldaia	1	66	-	66	-	66	-	-
Lombardia	CO	Inverigo	Caldaia	1	120	-	120	-	120	-	-
Lombardia	CO	Merone	Cementificio	1	5.989	11.761	5.989	11.761	17.750	-	-
Lombardia	CO	Alzate Brianza	Caldaia	1	246	-	246	-	246	-	-
Lombardia	CO	Arosio	Caldaia	1	914	-	914	-	914	-	-
Lombardia	CO	Bregnano	Caldaia	1	622	-	622	-	622	-	-
Lombardia	CO	Cabiate	Caldaia	1	23	-	23	-	23	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Lombardia	CO	Cabiate	Caldaia	1	45	-	45	-	45	-	-
Lombardia	CO	Cabiate	Caldaia	1	310	-	310	-	310	-	-
Lombardia	CO	Cabiate	Caldaia	1	256	-	256	-	256	-	-
Lombardia	CO	Cagno	Caldaia	1	42	-	42	-	42	-	-
Lombardia	CO	Cantù	Caldaia	1	131	-	131	-	131	-	-
Lombardia	CO	Cantù	Caldaia	1	5	-	5	-	5	-	-
Lombardia	CO	Carimate	Caldaia	1	70	-	70	-	70	-	-
Lombardia	CO	Carimate	Caldaia	1	519	-	519	-	519	-	-
Lombardia	CO	Carugo	Caldaia	1	72	-	72	-	72	-	-
Lombardia	CO	Carugo	Caldaia	1	177	-	177	-	177	-	-
Lombardia	CO	Carugo	Caldaia	1	47	-	47	-	47	-	-
Lombardia	CO	Cirimido	Caldaia	1	20	-	20	-	20	-	-
Lombardia	CO	Fenegrò	Caldaia	1	63	-	63	-	63	-	-
Lombardia	CO	Figino Serenza	Caldaia	1	11	-	11	-	11	-	-
Lombardia	CO	Inverigo	Caldaia	1	610	-	610	-	610	-	-
Lombardia	CO	Lurago d'Erba	Caldaia	1	681	-	681	-	681	-	-
Lombardia	CO	Mariano Comense	Caldaia	1	705	-	705	-	705	-	-
Lombardia	CO	Mariano Comense	Caldaia	1	14	-	14	-	14	-	-
Lombardia	CO	Mariano Comense	Caldaia	1	18	-	18	-	18	-	-
Lombardia	CO	Mariano Comense	Caldaia	1	274	-	274	-	274	-	-
Lombardia	CO	Mariano Comense	Caldaia	1	432	-	432	-	432	-	-
Lombardia	CR	Casalmaggiore	Coinceneritore	1	2.038	-	2.038	-	2.038	-	-
Lombardia	CR	Castelleone	Caldaia	1	83	-	83	-	83	-	-
Lombardia	CR	Pescarolo ed Uniti	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Lombardia	CR	Solarolo Rainerio	Caldaia	1	5.100	-	5.100	-	5.100	-	-
Lombardia	LC	Barzanò	Caldaia	1	240	-	240	-	240	-	-
Lombardia	LC	Nibionno	Caldaia	1	171	-	171	-	171	-	-
Lombardia	LO	Zelo Buon Persico	Caldaia	1	48	-	48	-	48	-	-
Lombardia	MB	Biassono	Caldaia	1	75	-	75	-	75	-	-
Lombardia	MB	Giussano	Caldaia	1	1.319	-	1.319	-	1.319	-	-
Lombardia	MB	Giussano	Caldaia	1	312	-	312	-	312	-	-
Lombardia	MB	Verano Brianza	Caldaia	1	34	-	34	-	34	-	-
Lombardia	MI	Arconate	Caldaia	1	21	-	21	-	21	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Lombardia	MI	Cormano	Caldaia	1	27	-	27	-	27	-	-
Lombardia	MI	Corsico	Caldaia	1	5	-	5	-	5	-	-
Lombardia	MI	Cuggiono	Caldaia	1	3	-	3	-	3	-	-
Lombardia	MI	Desio	Caldaia	1	6	-	6	-	6	-	-
Lombardia	MI	Inzago	Motore Endotermico	1	6.964	-	6.964	-	6.964	-	-
Lombardia	MI	Mesero	Caldaia	1	475	-	475	-	475	-	-
Lombardia	MI	Mezzago	Caldaia	1	76	-	76	-	76	-	-
Lombardia	MI	Nerviano	Caldaia	1	18	-	18	-	18	-	-
Lombardia	MI	Seregno	Caldaia	1	342	-	342	-	342	-	-
Lombardia	MI	Trezzano Rosa	Caldaia	1	56	-	56	-	56	-	-
Lombardia	MI	Villa Cortese	Caldaia	1	11	-	11	-	11	-	-
Lombardia	MN	Borgoforte	Coinceneritore	1	52.140	-	52.140	-	52.140	-	-
Lombardia	MN	Pomponesco	Coinceneritore	1	24.994	-	24.994	-	24.994	-	-
Lombardia	MN	Sustinente	Coinceneritore	1	110.679	-	110.679	-	110.679	18.836	-
Lombardia	MN	Viadana	Coinceneritore	1	61.034	-	61.034	-	61.034	-	-
Lombardia	MN	Volta Mantovana	Caldaia	1	1.873	-	1.873	-	1.873	-	-
Lombardia	PV	Cigognola	Caldaia	1	17.753	-	17.753	-	17.753	-	-
Lombardia	PV	Mortara	Caldaia	1	82.196	-	82.196	-	82.196	-	-
Lombardia	PV	Broni	Cementificio	1	490	-	490	-	490	-	-
Lombardia	PV	Lomello	Coinceneritore	1	1.621	-	1.621	-	1.621	3.133	-
Lombardia	PV	Pavia	Coinceneritore	1	32.328	-	32.328	-	32.328	20.993	11.274
Lombardia	PV	Corteolona	Motore Endotermico	1	19.643	-	19.643	-	19.643	-	-
Lombardia	PV	Gambolò	Motore Endotermico	1	4.273	-	4.273	-	4.273	-	-
Lombardia	PV	Robbio	Caldaia	1	396	-	396	-	396	-	-
Lombardia	SO	Dubino	Caldaia	1	52	-	52	-	52	-	-
Lombardia	VA	Caravate	Cementificio	1	-	905	-	905	905	-	-
Lombardia	VA	Comabbio	Cementificio	1	-	8.504	-	8.504	8.504	19.614	-
Lombardia	VA	Cuvio	Centrale elettrica	1	4.905	-	4.905	-	4.905	-	-
Lombardia	VA	Gerenzano	Motore Endotermico	1	7.718	-	7.718	-	7.718	-	-
Totale Lombardia				81	528.413	21.170	528.413	21.170	549.583	62.576	11.274

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Trentino Alto Adige	BZ	San Martino in Passiria	Caldaia	1	14	-	14	-	14	-	-
Trentino Alto Adige	TN	Rovereto	Motore Endotermico	1	5.150	-	5.150	-	5.150	-	-
Trentino Alto Adige	TN	Calavino	Cementificio	1	589	-	589	-	589	-	-
Trentino Alto Adige	TN	Dro	Caldaia	1	215	-	215	-	215	-	-
Trentino Alto Adige	TN	Castelnuovo	Caldaia	1	366	-	366	-	366	-	-
Totale Trentino A. A.				5	6.334	-	6.334	-	6.334	-	-
Veneto	BL	Castellavazzo	Centrale elettrica	1	628	-	628	-	628	-	152
Veneto	BL	Ospitale di Cadore	Centrale elettrica	1	1.250	-	1.250	-	1.250	-	-
Veneto	PD	Cittadella	Caldaia	1	434	-	434	-	434	-	-
Veneto	PD	Fontaniva	Caldaia	1	6.365	-	6.365	-	6.365	-	-
Veneto	PD	Fontaniva	Caldaia	1	3.603	-	3.603	-	3.603	-	-
Veneto	PD	Limena	Caldaia	1	656	-	656	-	656	-	-
Veneto	PD	Piombino Dese	Caldaia	1	7	-	7	-	7	-	-
Veneto	PD	Rovolon	Caldaia	1	1	-	1	-	1	-	-
Veneto	PD	Santa Margherita d'Adige	Caldaia	1	17	-	17	-	17	-	-
Veneto	PD	Sant'Urbano	Motore Endotermico	1	3.921	-	3.921	-	3.921	-	-
Veneto	PD	Urbana	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Veneto	PD	Urbana	Caldaia	1	3	-	3	-	3	-	-
Veneto	RO	San Martino di Venezze	Motore Endotermico	1	2.609	-	2.609	-	2.609	-	-
Veneto	TV	Cison di Valmarino	Caldaia	1	131	-	131	-	131	-	-
Veneto	TV	Cordignano	Caldaia	1	150	-	150	-	150	-	-
Veneto	TV	Gaiarine	Caldaia	1	203	-	203	-	203	-	-
Veneto	TV	Mansuè	Caldaia	1	446	-	446	-	446	-	-
Veneto	TV	Maser	Caldaia	1	286	-	286	-	286	-	-
Veneto	TV	Meduna di Livenza	Caldaia	1	371	-	371	-	371	-	-
Veneto	TV	Moriago della Battaglia	Caldaia	1	74	-	74	-	74	-	-
Veneto	TV	Motta di Livenza	Caldaia	1	483	-	483	-	483	-	-
Veneto	TV	Roncade	Caldaia	1	898	-	898	-	898	-	-
Veneto	TV	Salgareda	Caldaia	1	3.153	-	3.153	-	3.153	-	-
Veneto	TV	San Biagio di Callalta	Caldaia	1	95	-	95	-	95	-	-
Veneto	TV	San Polo di Piave	Caldaia	1	159	-	159	-	159	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
					Veneto	TV	Sernaglia della Battaglia	Caldaia			
Veneto	TV	Sernaglia della Battaglia	Caldaia	1	430	-	430	-	430	-	-
Veneto	TV	Sernaglia della Battaglia	Caldaia	1	61	-	61	-	61	-	-
Veneto	TV	Breda di Piave	Caldaia	1	-	29	-	29	29	-	-
Veneto	TV	Casale sul Sile	Caldaia	1	1.269	-	1.269	-	1.269	-	-
Veneto	TV	Cessalto	Caldaia	1	300	-	300	-	300	-	-
Veneto	TV	Chiarano	Caldaia	1	720	-	720	-	720	-	-
Veneto	TV	Codognè	Caldaia	1	1.086	-	1.086	-	1.086	-	-
Veneto	TV	Farra di soligo	Caldaia	1	137	-	137	-	137	-	-
Veneto	TV	Farra di soligo	Caldaia	1	153	-	153	-	153	-	-
Veneto	TV	Follina	Caldaia	1	127	-	127	-	127	-	-
Veneto	TV	Fontanelle	Caldaia	1	892	-	892	-	892	-	-
Veneto	TV	Fontanelle	Caldaia	1	4.085	-	4.085	-	4.085	-	-
Veneto	TV	Gaiarine	Caldaia	1	114	-	114	-	114	-	-
Veneto	TV	Gaiarine	Caldaia	1	71	-	71	-	71	-	-
Veneto	TV	Gaiarine	Caldaia	1	65	-	65	-	65	-	-
Veneto	TV	Gaiarine	Caldaia	1	805	-	805	-	805	-	-
Veneto	TV	Godega di Sant'urbano	Caldaia	1	117	-	117	-	117	-	-
Veneto	TV	Godega di Sant'urbano	Caldaia	1	266	-	266	-	266	-	-
Veneto	TV	Gorgo al Monticano	Caldaia	1	168	-	168	-	168	-	-
Veneto	TV	Istrana	Caldaia	1	149	-	149	-	149	-	-
Veneto	TV	Mansuè	Caldaia	1	283	-	283	-	283	-	-
Veneto	TV	Mansuè	Caldaia	1	1.071	-	1.071	-	1.071	-	-
Veneto	TV	Mansuè	Caldaia	1	98	-	98	-	98	-	-
Veneto	TV	Mansuè	Caldaia	1	528	-	528	-	528	-	-
Veneto	TV	Meduna di Livenza	Caldaia	1	71	-	71	-	71	-	-
Veneto	TV	Miane	Caldaia	1	268	-	268	-	268	-	-
Veneto	TV	Mogliano Veneto	Motore Endotermico	1	605	-	605	-	605	-	-
Veneto	TV	Monfumo	Caldaia	1	20	-	20	-	20	-	-
Veneto	TV	Moriago della Battaglia	Caldaia	1	373	-	373	-	373	-	-
Veneto	TV	Moriago della Battaglia	Caldaia	1	116	-	116	-	116	-	-
Veneto	TV	Moriago della Battaglia	Caldaia	1	235	-	235	-	235	-	-
Veneto	TV	Moriago della Battaglia	Caldaia	1	72	-	72	-	72	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Veneto	TV	Nervesa della Battaglia	Caldaia	1	93	-	93	-	93	-	-
Veneto	TV	Ormelle	Caldaia	1	556	-	556	-	556	-	-
Veneto	TV	Paderno del Grappa	Caldaia	1	433	-	433	-	433	-	-
Veneto	TV	Paese	Motore Endotermico	1	2.127	-	2.127	-	2.127	-	-
Veneto	TV	Pederobba	Cementificio	1	35.382	-	35.382	-	35.382	-	-
Veneto	TV	Pieve di Soligo	Caldaia	1	133	-	133	-	133	-	-
Veneto	TV	Pieve di Soligo	Caldaia	1	142	-	142	-	142	-	-
Veneto	TV	Pieve di Soligo	Caldaia	1	646	-	646	-	646	-	-
Veneto	TV	Pieve di Soligo	Caldaia	1	266	-	266	-	266	-	-
Veneto	TV	Refrontolo	Caldaia	1	247	-	247	-	247	-	-
Veneto	TV	San Vendemiano	Caldaia	1	28	-	28	-	28	-	-
Veneto	TV	Sernaglia della Battaglia	Caldaia	1	293	-	293	-	293	-	-
Veneto	TV	Sernaglia della Battaglia	Caldaia	1	258	-	258	-	258	-	-
Veneto	TV	Spresiano	Caldaia	1	14.939	-	14.939	-	14.939	-	-
Veneto	TV	Spresiano	Caldaia	1	160	-	160	-	160	-	-
Veneto	TV	Susegana	Caldaia	1	37.956	-	37.956	-	37.956	-	-
Veneto	TV	Vazzola	Caldaia	1	2.895	-	2.895	-	2.895	-	-
Veneto	TV	Vidor	Caldaia	1	163	-	163	-	163	-	-
Veneto	TV	Cison di Valmarino	Caldaia	1	84	-	84	-	84	-	-
Veneto	TV	Codognè	Caldaia	1	182	-	182	-	182	-	-
Veneto	TV	Cordignano	Caldaia	1	569	-	569	-	569	-	-
Veneto	TV	Riese Pio X	Caldaia	1	109	-	109	-	109	-	-
Veneto	VE	Iesolo	Motore Endotermico	1	4.260	-	4.260	-	4.260	-	-
Veneto	VE	Chioggia	Motore Endotermico	1	4.607	-	4.607	-	4.607	-	-
Veneto	VE	Mirano	Motore Endotermico	1	345	-	345	-	345	-	-
Veneto	VE	Pramaggiore	Caldaia	1	416	-	416	-	416	-	-
Veneto	VE	Pramaggiore	Caldaia	1	736	-	736	-	736	-	-
Veneto	VE	San Donà di Piave	Motore Endotermico	1	559	-	559	-	559	-	-
Veneto	VI	Arsiero	Caldaia	1	1.250	-	1.250	-	1.250	-	-
Veneto	VI	Montecchio Precalcino	Caldaia	1	1	-	1	-	1	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Veneto	VI	Montecchio Precalcino	Caldaia	1		9	-	9	9	-	-
Veneto	VI	Monticello Conte Otto	Caldaia	1	198	-	198	-	198	-	-
Veneto	VI	Mussolente	Caldaia	1	79	-	79	-	79	-	-
Veneto	VI	Thiene	Caldaia	1	2.000	-	2.000	-	2.000	-	-
Veneto	VI	Bassano del Grappa	Caldaia	1	3.964	-	3.964	-	3.964	-	51.517
Veneto	VI	Bassano del Grappa	Motore Endotermico	1	679	-	679	-	679	-	-
Veneto	VI	Brendola	Caldaia	1	181	-	181	-	181	-	-
Veneto	VI	Bressanvido	Caldaia	1	1.386	-	1.386	-	1.386	-	-
Veneto	VI	Caldogno	Caldaia	1	580	-	580	-	580	-	-
Veneto	VI	Grisignano di Zocco	Caldaia	1	23	-	23	-	23	-	34
Veneto	VR	Belfiore	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Veneto	VR	Bussolengo	Caldaia	1	650	-	650	-	650	-	-
Veneto	VR	Casaleone	Caldaia	1	28	-	28	-	28	-	-
Veneto	VR	Cerea	Caldaia	1	26	-	26	-	26	-	-
Veneto	VR	Salizzole	Caldaia	1	137	-	137	-	137	-	-
Veneto	VR	San Pietro di Morubio	Caldaia	1	30	-	30	-	30	-	-
Veneto	VR	Sanguinetto	Caldaia	1	16	-	16	-	16	-	-
Veneto	VR	Zevio	Caldaia	1	291	-	291	-	291	-	-
Totale Veneto				106	160.888	38	160.888	38	160.926	-	51.703
Friuli Venezia Giulia	GO	Mariano del Friuli	Caldaia	1	191	-	191	-	191	-	-
Friuli Venezia Giulia	GO	Monfalcone	Centrale elettrica	1	66.035	-	66.035	-	66.035	-	-
Friuli Venezia Giulia	GO	Mossa	Caldaia	1	185	-	185	-	185	-	-
Friuli Venezia Giulia	GO	San Pier d'Isonzo	Caldaia	1	29	-	29	-	29	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Aviano	Caldaia	1	285	-	285	-	285	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Azzano Decimo	Caldaia	1	744	-	744	-	744	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	1.804	-	1.804	-	1.804	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	289	-	289	-	289	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	374	-	374	-	374	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	192	-	192	-	192	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	820	-	820	-	820	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	900	-	900	-	900	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	1.137	-	1.137	-	1.137	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Brugnera	Caldaia	1	333	-	333	-	333	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Friuli Venezia Giulia	PN	Chions	Caldaia	1	206	-	206	-	206	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Fontanafredda	Caldaia	1	277	-	277	-	277	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Fontanafredda	Caldaia	1	302	-	302	-	302	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Pasiano di Pordenone	Caldaia	1	70	-	70	-	70	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Pasiano di Pordenone	Caldaia	1	898	-	898	-	898	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Pasiano di Pordenone	Caldaia	1	315	-	315	-	315	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	475	-	475	-	475	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	239	-	239	-	239	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	243	-	243	-	243	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	61	-	61	-	61	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	358	-	358	-	358	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	128	-	128	-	128	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	567	-	567	-	567	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	543	-	543	-	543	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	344	-	344	-	344	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	177	-	177	-	177	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Prata di Pordenone	Caldaia	1	2.030	-	2.030	-	2.030	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Pravisdomini	Caldaia	1	60	-	60	-	60	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Pravisdomini	Caldaia	1	480	-	480	-	480	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Sacile	Caldaia	1	108	-	108	-	108	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	San Giorgio della Richinvelda	Caldaia	1	107	-	107	-	107	-	-
Friuli Venezia Giulia	PN	Travesio	Cementificio	1	3.724	6.203	3.724	6.203	9.927	-	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Bicinicco	Coinceneritore	1	50.608	-	50.608	-	50.608	-	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Osoppo	Coinceneritore	1	36.766	-	36.766	-	36.766	-	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Trivignano Udinese	Centrale elettrica	1	3.261	-	3.261	-	3.261	-	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Udine	Motore Endotermico	1	926	-	926	-	926	-	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Majano	Caldaia	1	1.985	-	1.985	-	1.985	-	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Mortegliano	Caldaia	1	912	-	912	-	912	-	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Mortegliano	Caldaia	1	1.107	-	1.107	-	1.107	-	-
Totale F. V. G.				43	180.595	6.203	180.595	6.203	186.798	-	-
Liguria	GE	Genova	Motore Endotermico	1	35.652	-	35.652	-	35.652	-	-
Liguria	IM	Imperia	Motore	1	3.900	-	3.900	-	3.900	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
			Endotermico								
Liguria	IM	San Remo	Motore Endotermico	1	7.223	-	7.223	-	7.223	-	-
Liguria	IM	San Remo	Motore Endotermico	1	1.538	-	1.538	-	1.538	-	-
Liguria	SP	La Spezia	Motore Endotermico	1	5.836	-	5.836	-	5.836	-	-
Liguria	SV	Magliolo	Motore Endotermico	1	6.267	-	6.267	-	6.267	-	-
Liguria	SV	Vado Ligure	Motore Endotermico	1	14.189	-	14.189	-	14.189	-	-
Liguria	SV	Vado Ligure	Motore Endotermico	1	1.639	-	1.639	-	1.639	-	-
Totale Liguria				8	76.244	-	76.244	-	76.244	-	-
Emilia Romagna	BO	Baricella	Motore Endotermico	1	9.301	-	9.301	-	9.301	-	-
Emilia Romagna	BO	Crespellano	Caldaia	1	411	-	411	-	411	-	-
Emilia Romagna	BO	Gaggio Montano	Motore Endotermico	1	3.670	-	3.670	-	3.670	-	-
Emilia Romagna	BO	Galliera	Motore Endotermico	1	7.206	-	7.206	-	7.206	-	-
Emilia Romagna	BO	Imola	Caldaia	1	728	-	728	-	728	-	-
Emilia Romagna	BO	Imola	Motore Endotermico	1	8.196	-	8.196	-	8.196	-	-
Emilia Romagna	BO	Imola	Caldaia	1	621	-	621	-	621	-	-
Emilia Romagna	FC	Civitella di Romagna	Motore Endotermico	1	1.659	-	1.659	-	1.659	-	-
Emilia Romagna	FC	Predappio	Caldaia	1	110	-	110	-	110	-	-
Emilia Romagna	FE	Argenta	Centrale elettrica	1	30.441	-	30.441	-	30.441	-	-
Emilia Romagna	FE	Argenta	Caldaia	1	34	-	34	-	34	-	-
Emilia Romagna	FE	Argenta	Motore Endotermico	1	313	-	313	-	313	-	-
Emilia Romagna	FE	Codigoro	Caldaia	1	14.001	-	14.001	-	14.001	-	-
Emilia Romagna	FE	Ferrara	Caldaia	1	14	-	14	-	14	-	-
Emilia Romagna	FE	Ferrara	Caldaia	1	497	-	497	-	497	-	-
Emilia Romagna	FE	Jolanda di Savoia	Motore Endotermico	1	3.014	-	3.014	-	3.014	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Emilia Romagna	FO	Civitella di Romagna	Motore Endotermico	1	1.241	-	1.241	-	1.241	-	-
Emilia Romagna	FO	Santa Sofia	Caldaia	1	124	-	124	-	124	-	-
Emilia Romagna	FO	Sogliano al Rubicone	Motore Endotermico	1	22.576	-	22.576	-	22.576	-	-
Emilia Romagna	MO	Castelvetro di Modena	Caldaia	1	720	-	720	-	720	-	-
Emilia Romagna	MO	Medolla	Motore Endotermico	1	6.388	-	6.388	-	6.388	-	-
Emilia Romagna	MO	Mirandola	Motore Endotermico	1	4.974	-	4.974	-	4.974	-	-
Emilia Romagna	PC	Vernasca	Cementificio	1	4.150	-	4.150	-	4.150	-	-
Emilia Romagna	PC	Caorso	Coinceneritore	1	7.578	-	7.578	-	7.578	-	-
Emilia Romagna	PC	Piacenza	Cementificio	1	10.878	13.325	10.878	13.325	24.203	-	-
Emilia Romagna	PR	Fontanellato	Caldaia	1	3	-	3	-	3	-	-
Emilia Romagna	PR	Borgo Val di Taro	Motore Endotermico	1	63	-	63	-	63	-	-
Emilia Romagna	PR	Collecchio	Caldaia	1	97	-	97	-	97	-	-
Emilia Romagna	PR	Solignano	Cementificio	1	-	57.318	-	57.318	57.318	-	-
Emilia Romagna	PR	Torrile	Caldaia	1	1.840	-	1.840	-	1.840	-	-
Emilia Romagna	RA	Faenza	Coinceneritore	1	16.372	-	16.372	-	16.372	8.126	17.100
Emilia Romagna	RA	Faenza	Motore Endotermico	1	1.682	-	1.682	-	1.682	-	-
Emilia Romagna	RA	Faenza	Centrale elettrica	1	87.504	-	87.504	-	87.504	-	472
Emilia Romagna	RA	Faenza	Motore Endotermico	1	269	-	269	-	269	-	-
Emilia Romagna	RA	Lugo	Caldaia	1	25	-	25	-	25	-	-
Emilia Romagna	RA	Ravenna	Motore Endotermico	1	2.039	-	2.039	-	2.039	-	-
Emilia Romagna	RA	Alfonsine	Motore Endotermico	1	31	-	31	-	31	-	-
Emilia Romagna	RA	Ravenna	Motore Endotermico	1	5.915	-	5.915	-	5.915	-	-
Emilia Romagna	RE	Cadelbosco di Sopra	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Emilia Romagna	RE	Carpinetti	Motore Endotermico	1	7.278	-	7.278	-	7.278	-	-
Emilia Romagna	RE	Castellarano	Motore Endotermico	1	9.599	-	9.599	-	9.599	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Emilia Romagna	RE	Novellara	Motore Endotermico	1	13.289	-	13.289	-	13.289	-	-
Emilia Romagna	RN	Coriano	Caldaia	1	260	-	260	-	260	-	-
Emilia Romagna	RN	Mondaino	Caldaia	1	1	-	1	-	1	-	-
Emilia Romagna	RN	Rimini	Caldaia	1	3.024	-	3.024	-	3.024	-	-
Emilia Romagna	RN	Torriana	Caldaia	1	675	-	675	-	675	-	-
Totale Emilia R.				46	288.815	70.643	288.815	70.643	359.458	8.126	17.572
Toscana	AR	Civitella in Val di Chiana	Coinceneritore	1	306	-	306	-	306	-	-
Toscana	AR	Foiano della Chiana	Caldaia	1	338	-	338	-	338	-	-
Toscana	AR	Pieve Santo Stefano	Caldaia	1	3	-	3	-	3	-	-
Toscana	AR	Sansepolcro	Caldaia	1	619	-	619	-	619	-	-
Toscana	FI	Barberino Val d'Elsa	Caldaia	1	488	-	488	-	488	-	-
Toscana	FI	Castelfiorentino	Caldaia	1	43	-	43	-	43	-	-
Toscana	FI	Castelfiorentino	Caldaia	1	69	-	69	-	69	-	-
Toscana	FI	Empoli	Motore Endotermico	1	682	-	682	-	682	-	-
Toscana	FI	Firenzuola	Motore Endotermico	1	2.443	-	2.443	-	2.443	-	-
Toscana	FI	Gambassi Terme	Caldaia	1	9	-	9	-	9	-	-
Toscana	FI	Montelupo Fiorentino	Caldaia	1	22	-	22	-	22	-	-
Toscana	FI	Pelago	Caldaia	1	22	-	22	-	22	-	-
Toscana	FI	Reggello	Caldaia	1	19	-	19	-	19	-	-
Toscana	FI	Reggello	Coinceneritore	1		598	-	598	598	-	-
Toscana	FI	Tavarnelle Val di Pesa	Caldaia	1	111	-	111	-	111	-	-
Toscana	FI	Tavarnelle Val di Pesa	Caldaia	1	59	-	59	-	59	-	-
Toscana	GR	Civitella Paganico	Motore Endotermico	1	547	-	547	-	547	-	-
Toscana	LI	Rosignano Marittimo	Motore Endotermico	1	9.617	-	9.617	-	9.617	-	-
Toscana	PI	Vicopisano	Caldaia	1	10	-	10	-	10	-	-
Toscana	PI	Vicopisano	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Toscana	PT	Monsummano Terme	Motore Endotermico	1	1.311	-	1.311	-	1.311	-	-
Toscana	PT	Montecatini-Terne	Caldaia	1	189	-	189	-	189	-	-
Toscana	PT	Serravalle Pistoiese	Motore Endotermico	1	3.746	-	3.746	-	3.746	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Toscana	PT	Uzzano	Caldaia	1	148	-	148	-	148	-	-
Toscana	SI	Abbadia San Salvatore	Motore Endotermico	1	1.344	-	1.344	-	1.344	-	-
Toscana	SI	Asciano	Motore Endotermico	1	2.478	-	2.478	-	2.478	-	-
Toscana	SI	Casole d'Elsa	Caldaia	1	24	-	24	-	24	-	-
Toscana	SI	Castiglione d'Orcia	Caldaia	1	10	-	10	-	10	-	-
Toscana	SI	Gaiole in Chianti	Caldaia	1	2	-	2	-	2	-	-
Toscana	SI	Montepulciano	Caldaia	1	2	-	2	-	2	-	-
Toscana	SI	Monteriggioni	Caldaia	1	45	-	45	-	45	-	-
Toscana	SI	Poggibonsi	Caldaia	1	7	-	7	-	7	-	-
Toscana	SI	Torrita di Siena	Caldaia	1	3	-	3	-	3	-	-
Toscana	SI	Torrita di Siena	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Toscana	SI	Torrita di Siena	Caldaia	1	4	-	4	-	4	-	-
Totale Toscana				35	24.728	598	24.728	598	25.326	-	-
Umbria	PG	Bettona	Caldaia	1	581	-	581	-	581	-	-
Umbria	PG	Castello	Motore Endotermico	1	2.286	-	2.286	-	2.286	-	-
Umbria	PG	Magione	Motore Endotermico	1	540	-	540	-	540	-	-
Umbria	PG	Marsciano	Motore Endotermico	1	642	-	642	-	642	-	-
Umbria	PG	Marsciano	Caldaia	1	11	-	11	-	11	-	-
Umbria	PG	Perugia	Motore Endotermico	1	15.927	-	15.927	-	15.927	-	19
Umbria	PG	Perugia	Caldaia	1	156	-	156	-	156	-	-
Umbria	PG	San Giustino	Caldaia	1	900	-	900	-	900	-	-
Umbria	PG	Torgiano	Caldaia	1	1.897	-	1.897	-	1.897	-	-
Umbria	TR	Orvieto	Motore Endotermico	1	4.867	-	4.867	-	4.867	-	-
Umbria	TR	Orvieto	Caldaia	1	15	-	15	-	15	-	-
Umbria	TR	Terni	Centrale elettrica	1	193	-	193	-	193	-	-
Umbria	TR	Terni	Coinceneritore	1	97.154	-	97.154	-	97.154	-	-
Totale Umbria				13	125.169	-	125.169	-	125.169	-	19
Marche	AN	Belvedere Ostrense	Caldaia	1	135	-	135	-	135	-	-
Marche	AN	Castel Colonna	Motore	1	3.017	-	3.017	-	3.017	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
			Endotermico								
Marche	AN	Cerreto d'Esi	Caldaia	1	430	-	430	-	430	-	-
Marche	AN	Corinaldo	Motore Endotermico	1	5.907	-	5.907	-	5.907	-	-
Marche	AN	Corinaldo	Caldaia	1	950	-	950	-	950	-	-
Marche	AN	Monsano	Caldaia	1	168	-	168	-	168	-	-
Marche	AN	Osimo	Caldaia	1	2	-	2	-	2	-	-
Marche	AN	Osimo	Caldaia	1	80	-	80	-	80	-	-
Marche	AN	Agugliano	Caldaia	1	257	-	257	-	257	-	-
Marche	AN	Ancona	Caldaia	1	72	-	72	-	72	-	-
Marche	AN	Ancona	Caldaia	1	100	-	100	-	100	-	-
Marche	AN	Camerano	Caldaia	1	245	-	245	-	245	-	-
Marche	AN	Camerano	Caldaia	1	126	-	126	-	126	-	-
Marche	AN	Maiolati Spontini	Motore Endotermico	1	12.773	-	12.773	-	12.773	-	-
Marche	AN	Monte Roberto	Caldaia	1	64	-	64	-	64	-	-
Marche	AN	Numana	Caldaia	1	51	-	51	-	51	-	-
Marche	AN	Osimo	Caldaia	1	95	-	95	-	95	-	-
Marche	AN	Polverigi	Caldaia	1	55	-	55	-	55	-	-
Marche	AN	Polverigi	Caldaia	1	650	-	650	-	650	-	-
Marche	AP	Ascoli Piceno	Motore Endotermico	1	1.619	-	1.619	-	1.619	-	-
Marche	AP	Ascoli Piceno	Caldaia	1	136	-	136	-	136	-	-
Marche	AP	Ascoli Piceno	Caldaia	1	412	-	412	-	412	-	-
Marche	AP	Castignano	Caldaia	1	8	-	8	-	8	-	-
Marche	AP	Porto Sant'Elpidio	Motore Endotermico	1	1.104	-	1.104	-	1.104	-	-
Marche	AP	Ripatransone	Caldaia	1	68	-	68	-	68	-	-
Marche	MC	Morrovalle	Motore Endotermico	1	5.048	-	5.048	-	5.048	-	-
Marche	MC	Pollenza	Caldaia	1	30	-	30	-	30	-	-
Marche	MC	Appignano	Caldaia	1	12	-	12	-	12	-	-
Marche	MC	Corridonia	Caldaia	1	8	-	8	-	8	-	-
Marche	MC	Macerata	Motore Endotermico	1	722	-	722	-	722	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Marche	MC	Pollenza	Caldaia	1	338	-	338	-	338	-	-
Marche	MC	Potenza Picena	Caldaia	1	32	-	32	-	32	-	-
Marche	MC	Recanati	Caldaia	1	20	-	20	-	20	-	-
Marche	MC	Treia	Caldaia	1	838	-	838	-	838	-	-
Marche	PS	Mombaroccio	Caldaia	1	161	-	161	-	161	-	-
Marche	PS	Montelabbate	Caldaia	1	133	-	133	-	133	-	-
Marche	PS	Fano	Caldaia	1	240	-	240	-	240	-	-
Marche	PS	Montefelcino	Caldaia	1	2	-	2	-	2	-	-
Marche	PS	Pesaro	Caldaia	1	209	-	209	-	209	-	-
Marche	PS	Pesaro	Caldaia	1	134	-	134	-	134	-	-
Marche	PS	Pesaro	Caldaia	1	15	-	15	-	15	-	-
Marche	PS	Pesaro	Caldaia	1	3.784	-	3.784	-	3.784	-	-
Marche	PS	Pesaro	Caldaia	1	246	-	246	-	246	-	-
Marche	PS	Petriano	Caldaia	1	334	-	334	-	334	-	-
Marche	PS	Piandimeleto	Caldaia	1	478	-	478	-	478	-	-
Marche	PS	Sant'Angelo in Lizzola	Caldaia	1	46	-	46	-	46	-	-
Marche	PS	Sant'Ippolito	Caldaia	1	56	-	56	-	56	-	-
Marche	PS	Urbino	Caldaia	1	370	-	370	-	370	-	-
Marche	PU	Tavullia	Motore Endotermico	1	3.735	-	3.735	-	3.735	-	-
Marche	PU	Sassocorvaro	Caldaia	1	119	-	119	-	119	-	-
Marche	PU	Urbino	Motore Endotermico	1	1.414	-	1.414	-	1.414	-	-
Totale Marche				51	47.048	-	47.048	-	47.048	-	-
Lazio	FR	Torrice	Caldaia	1	5	-	5	-	5	-	-
Lazio	LT	Latina	Motore Endotermico	1	5.690	-	5.690	-	5.690	-	-
Lazio	RM	Albano Laziale	Motore Endotermico	1	4.639	-	4.639	-	4.639	-	-
Lazio	RM	Bracciano	Motore Endotermico	1	3.029	-	3.029	-	3.029	-	-
Lazio	RM	Colleferro	Motore Endotermico	1	2.097	-	2.097	-	2.097	-	-
Lazio	RM	Guidonia Montecelio	Motore Endotermico	1	18.745	-	18.745	-	18.745	-	-
Lazio	VT	Fabrica di Roma	Caldaia	1	53	-	53	-	53	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
					Lazio	VT	Montefiascone	Caldaia			
Lazio	VT	Viterbo	Motore Endotermico	1	8.215	-	8.215	-	8.215	-	-
Lazio	VT	Viterbo	Motore Endotermico	1	575	-	575	-	575	-	-
Totale Lazio				10	43.065	-	43.065	-	43.065	-	-
Abruzzo	AQ	Massa d'Albe	Caldaia	1	12	-	12	-	12	-	-
Abruzzo	CH	Lentella	Cementificio	1	-	19.188	-	19.188	19.188	-	-
Abruzzo	CH	Villamagna	Caldaia	1	49	-	49	-	49	-	-
Abruzzo	PE	Pescara	Cementificio	1	2.650	7.725	2.650	7.725	10.375	1.730	-
Abruzzo	PE	Scafa	Cementificio	1	2.785	-	2.785	-	2.785	-	-
Abruzzo	TE	Atri	Motore Endotermico	1	2.256	-	2.256	-	2.256	-	-
Abruzzo	TE	Atri	Caldaia	1	49	-	49	-	49	-	-
Abruzzo	TE	Sant'Omero	Caldaia	1	1	-	1	-	1	-	-
Abruzzo	TE	Sant'Omero	Caldaia	1	230	-	230	-	230	-	-
Abruzzo	TE	Teramo	Caldaia	1	506	-	506	-	506	-	-
Abruzzo	TE	Teramo	Caldaia	1	27	-	27	-	27	-	-
Totale Abruzzo				11	8.565	26.913	8.565	26.913	35.478	1.730	-
Molise	CB	Campobasso	Caldaia	1	48	-	48	-	48	-	-
Molise	CB	Guglionesi	Motore Endotermico	1	2.713	-	2.713	-	2.713	-	-
Molise	CB	Montefalcone nel Sannio	Caldaia	1	49	-	49	-	49	-	-
Molise	IS	Venafro	Caldaia	1	38	-	38	-	38	-	-
Totale Molise				4	2.848	-	2.848	-	2.848	-	-
Campania	AV	Avella	Caldaia	1	55	-	55	-	55	-	-
Campania	AV	Montefredane	Coinceneritore	1	4.830	-	4.830	-	4.830	-	-
Campania	AV	Summonte	Caldaia	1	300	-	300	-	300	-	-
Campania	CE	Caserta	Caldaia	1	16	-	16	-	16	-	-
Campania	CE	Castel Morrone	Cementificio	1	53	-	53	-	53	-	-
Campania	CE	Castel Volturno	Motore Endotermico	1	454	-	454	-	454	-	-
Campania	CE	San Tammaro	Motore Endotermico	1	2.355	-	2.355	-	2.355	-	-
Campania	CE	Santa Maria la Fossa	Motore Endotermico	1	127	-	127	-	127	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
Campania	NA	Casalnuovo di Napoli	Caldaia	1	51	-	51	-	51	-	-
Campania	NA	Tufino (loc. Schiava)	Motore Endotermico	1	9.125	-	9.125	-	9.125	-	-
Campania	SA	Montecorvino Pugliano	Motore Endotermico	1	14.925	-	14.925	-	14.925	-	-
Campania	NA	Giugliano in Campania	Motore Endotermico	1	2.528	-	2.528	-	2.528	-	-
Campania	NA	Giugliano in Campania	Motore Endotermico	1	1.013	-	1.013	-	1.013	-	-
Campania	NA	Palma Campania	Motore Endotermico	1	2.698	-	2.698	-	2.698	-	-
Campania	SA	Campagna	Motore Endotermico	1	2.788	-	2.788	-	2.788	-	-
Campania	SA	Nocera Superiore	Caldaia	1	1	-	1	-	1	-	-
Totale Campania				16	41.319	-	41.319	-	41.319	-	-
Puglia	BA	Altamura (loc. Le Lamie)	Motore Endotermico	1	2.343	-	2.343	-	2.343	-	-
Puglia	BA	Altamura (loc. Le Lamie)	Motore Endotermico	1	2.344	-	2.344	-	2.344	-	-
Puglia	BA	Bitonto	Motore Endotermico	1	3.260	-	3.260	-	3.260	-	-
Puglia	BA	Canosa di Puglia	Motore Endotermico	1	4.391	-	4.391	-	4.391	-	-
Puglia	BA	Giovinazzo	Motore Endotermico	1	3.169	-	3.169	-	3.169	-	-
Puglia	BA	Conversano (loc. Martucci)	Motore Endotermico	1	4.392	-	4.392	-	4.392	-	-
Puglia	BA	Molfetta	Caldaia	1	199	-	199	-	199	-	-
Puglia	BA	Monopoli	Coinceneritore	1	53.443	-	53.443	-	53.443	-	22.941
Puglia	BR	Fasano	Coinceneritore	1	18.714	-	18.714	-	18.714	-	-
Puglia	BR	San Vito dei Normanni	Caldaia	1	4.196	-	4.196	-	4.196	-	-
Puglia	BR	San Vito dei Normanni	Motore Endotermico	1	2.183	-	2.183	-	2.183	-	-
Puglia	BR	Villa Castelli	Caldaia	1	2.110	-	2.110	-	2.110	-	-
Puglia	BR	Brindisi (Autigno)	Motore Endotermico	1	2.265	-	2.265	-	2.265	-	-
Puglia	BR	Carovigno	Coinceneritore	1	1.843	-	1.843	-	1.843	-	-
Puglia	BT	Andria	Motore	1	433	-	433	-	433	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
			Endotermico								
Puglia	FG	Foggia (loc. Passo Breccioso)	Motore Endotermico	1	2.615	-	2.615	-	2.615	-	-
Puglia	LE	Maglie	Coinceneritore	1	1.136	-	1.136	-	1.136	-	-
Puglia	LE	Nardò (Castellino)	Motore Endotermico	1	3.286	-	3.286	-	3.286	-	-
Puglia	LE	Surbo	Caldaia	1	1.015	-	1.015	-	1.015	-	-
Puglia	LE	Ugento	Motore Endotermico	1	4.232	-	4.232	-	4.232	-	-
Puglia	TA	Grottaglie	Motore Endotermico	1	2.434	-	2.434	-	2.434	-	-
Puglia	TA	Massafra	Motore Endotermico	1	4.690	-	4.690	-	4.690	-	-
Puglia	TA	Taranto	Motore Endotermico	1	3.989	-	3.989	-	3.989	-	-
Totale Puglia				23	128.682	-	128.682	-	128.682	-	22.941
Calabria	CS	Corigliano Calabro	Motore Endotermico	1	419	-	419	-	419	-	-
Calabria	CS	Rossano	Motore Endotermico	1	126	-	126	-	126	-	-
Calabria	CZ	Catanzaro	Motore Endotermico	1	3.483	-	3.483	-	3.483	-	-
Calabria	CZ	Lamezia Terme	Motore Endotermico	1	2.411	-	2.411	-	2.411	-	-
Calabria	KR	Crotone	Motore Endotermico	1	4.488	-	4.488	-	4.488	-	-
Calabria	KR	Cutro	Centrale elettrica	1	2.239	-	2.239	-	2.239	-	1.773
Totale Calabria				6	13.166	-	13.166	-	13.166	-	1.773
Sicilia	CT	Catania (loc. Grotte S. Giorgio)	Motore Endotermico	1	1.692	-	1.692	-	1.692	-	-
Sicilia	CT	Motta Sant'Anastasia (C.da Tiriti)	Motore Endotermico	1	8.298	-	8.298	-	8.298	-	-
Sicilia	PA	Monreale	Coinceneritore	1	426	-	426	-	426	-	-
Sicilia	PA	Palermo (loc. Bellolampo)	Motore Endotermico	1	32.321	-	32.321	-	32.321	-	-
Sicilia	RG	Vittoria	Caldaia	1	7	-	7	-	7	-	-
Sicilia	TP	Vita	Coinceneritore	1	53	-	53	-	53	-	-
Totale Sicilia				6	42.797	-	42.797	-	42.797	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Tipologia Impiantistica	Numero impianti	Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	CDR (191210)	RU
					NP	P	NP	P			
					Sardegna	CA	Villaspeciosa	Coinceneritore			
Sardegna	OR	Santa Giusta	Coinceneritore	1	-	3.149	-	3.149	3.149	-	-
Sardegna	OT	Berchidda	Caldaia	1	43	-	43	-	43	-	-
Sardegna	OT	Calangianus	Caldaia	1	12.000	-	12.000	-	12.000	-	-
Sardegna	OT	Calangianus	Caldaia	1	18	-	18	-	18	-	-
Sardegna	OT	Monti	Caldaia	1	27	-	27	-	27	-	-
Sardegna	OT	Tempio Pausania	Caldaia	1	14	-	14	-	14	-	-
Sardegna	OT	Tempio Pausania	Caldaia	1	9	-	9	-	9	-	-
Sardegna	OT	Tempio Pausania	Caldaia	1	10	-	10	-	10	-	-
Sardegna	OT	Tempio Pausania	Caldaia	1	220	-	220	-	220	-	-
Sardegna	OT	Tempio Pausania	Caldaia	1	544	-	544	-	544	-	-
Sardegna	OT	Tempio Pausania	Caldaia	1	772	-	772	-	772	-	-
Sardegna	OT	Tempio Pausania	Caldaia	1	10	-	10	-	10	-	-
Sardegna	SS	Codrongianos	Caldaia	1	6	-	6	-	6	-	-
Totale Sardegna				14	16.011	3.149	16.011	3.149	19.160	-	-
Totale nazionale				530	1.955.759	128.714	1.955.759	128.714	2.084.473	110.097	105.282

Fonte ISPRA

Tabella 2 - Impianti di incenerimento (tonnellate), anno 2009

Regione	Provincia	Comune	Numero impianti	Rifiuti Sanitari		Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	RU	CDR (191210)
				NP	P	NP	P	NP	P			
Piemonte	VC	Vercelli	1	-	-	-	7.939	-	7.939	7.939	-	-
Piemonte	TO	Nichelino	1	-	-	815	-	815	-	815	-	-
Piemonte	TO	Pont Canavese	1	-	-	293	-	293	-	293	-	-
Piemonte	AL	Basaluzzo	1	-	-	-	708	-	708	708	-	-
Piemonte	AL	Serravalle Scrivia	1	-	-	-	1.554	-	1.554	1.554	-	-
Piemonte	VC	Vercelli	1	-	-	2.179	-	2.179	-	2.179	70.930	-
Piemonte	VB	Villadossola	1	-	-	54	-	54	-	54	-	-
Totale Piemonte			7	-	-	3.341	10.201	3.341	10.201	13.542	70.930	-
Lombardia	CR	Cremona	1	513	645	2.689	-	3.202	645	3.847	65.700	250
Lombardia	BS	Brescia	1	-	0	233.969	-	233.969	0	233.969	420.485	24.991
Lombardia	VA	Busto Arsizio	1	60	4.950	606	-	666	4.950	5.616	130.735	-
Lombardia	CO	Como	1	2	116	401	-	403	116	519	67.763	1.217
Lombardia	MI	Milano	1	-	-	8.843	-	8.843	-	8.843	509.890	-
Lombardia	VA	Origgio	1	-	-	-	6.626	-	6.626	6.626	-	-
Lombardia	MI	Rho	1	-	-	-	965	-	965	965	-	-
Lombardia	BG	Bergamo	1	-	-	16	-	16	-	16	2.267	50.858
Lombardia	MB	Desio	1	4	1.837	36	-	40	1.837	1.877	42.539	-
Lombardia	MN	Mantova	1	-	-	57.481	-	57.481	-	57.481	-	-
Lombardia	MI	Paullo	1	-	-	-	8.168	-	8.168	8.168	-	-
Lombardia	CO	Inverigo	1	-	-	724	-	724	-	724	-	-
Lombardia	MI	Sesto S. Giovanni	1	-	-	1.869	-	1.869	-	1.869	73.173	-
Lombardia	CR	Offanengo	1	-	-	-	2.551	-	2.551	2.551	-	-
Lombardia	VA	Caronno Pertusella	1	-	-	-	2.565	-	2.565	2.565	-	-
Lombardia	BG	Filago	1	-	-	-	2.155	-	2.155	2.155	-	-
Lombardia	PV	Rivanazzano	1	-	-	79	-	79	-	79	-	-
Lombardia	PV	Corteolona	1	-	-	1.194	-	1.194	-	1.194	-	63.929
Lombardia	BG	Filago	1	249	729	6.975	63.709	7.224	64.438	71.662	684	-
Lombardia	BG	Treviglio	1	-	-	9	9.866	9	9.866	9.875	-	-
Lombardia	VA	Caronno Pertusella	1	-	-	-	967	-	967	967	-	-
Lombardia	PV	Parona	1	-	-	3.686	-	3.686	-	3.686	172.878	65.455
Lombardia	MI	Paderno Dugnano	1	22	1.491	-	-	22	1.491	1.513	-	-
Lombardia	MN	Mantova	1	-	-	-	2.911	-	2.911	2.911	-	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Numero impianti	Rifiuti Sanitari		Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	RU	CDR (191210)
				NP	P	NP	P	NP	P			
Lombardia	BG	Scanzorosciate	1	-	-	-	28.817	-	28.817	28.817	-	-
Lombardia	LC	Costa Masnaga	1	-	-	261	-	261	-	261	-	-
Lombardia	BG	Dalmine	1	-	-	279	-	279	-	279	149.945	-
Lombardia	LC	Valmadrera	1	78	6.273	15.466	-	15.544	6.273	21.817	99.951	-
Lombardia	MI	Garbagnate M.se	1	-	-	-	1.153	-	1.153	1.153	-	-
Totale Lombardia			29	928	16.041	334.583	130.453	335.511	146.494	482.005	1.736.010	206.700
Trentino Alto Adige	TN	Rovereto	1	-	-	30.189	-	30.189	-	30.189	-	-
Trentino Alto Adige	BZ	Bolzano	1	-	-	522	-	522	-	522	64.715	-
Trentino Alto Adige	BZ	S. Lorenzo di Sebato	1	-	-	4.437	-	4.437	-	4.437	-	-
Totale Trentino A.A.			3	-	-	35.148	-	35.148	-	35.148	64.715	-
Veneto	PD	Padova	1	294	1.506	685	-	979	1.506	2.485	78.267	-
Veneto	VI	Schio	1	51	4.045	323	-	374	4.045	4.419	68.830	-
Veneto	VE	Venezia	1	2	-	1.276	-	1.278	-	1.278	43.873	-
Veneto	VE	Venezia	1	-	-	5	5.948	5	5.948	5.953	-	-
Veneto	VI	Montecchio Maggiore	1	-	-	2.519	15.054	2.519	15.054	17.573	-	-
Veneto	VI	Trissino	1	-	-	-	253	-	253	253	-	-
Veneto	RO	Villadose	1	-	-	-	1.533	-	1.533	1.533	-	-
Veneto	VE	Venezia	1	-	-	-	2.484	-	2.484	2.484	-	-
Veneto	VI	Lonigo	1	-	-	1.372	14.196	1.372	14.196	15.568	-	-
Totale Veneto			9	347	5.551	6.180	39.468	6.527	45.019	51.546	190.970	-
Friuli Venezia Giulia	TS	Trieste	1	-	-	17.274	-	17.274	-	17.274	140.215	1.888
Friuli Venezia Giulia	PN	Spilinbergo	1	385	12.293	3.743	4.261	4.128	16.554	20.682	995	-
Friuli Venezia Giulia	UD	Manzano	1	-	-	3.443	-	3.443	-	3.443	-	-
Totale Friuli V.G.			3	385	12.293	24.460	4.261	24.845	16.554	41.399	141.210	1.888
Emilia Romagna	BO	Sasso Marconi	1	-	-	-	1.587	-	1.587	1.587	-	-
Emilia Romagna	BO	Gaggio Montano	1	-	-	595	-	595	-	595	-	-
Emilia Romagna	RE	Reggio Emilia	1	-	-	52	-	52	-	52	56.634	-
Emilia Romagna	BO	Granarolo dell'Emilia	1	3.051	3.458	20.192	-	23.243	3.458	26.701	163.317	8.366
Emilia Romagna	BO	Bologna	1	-	-	7.693	-	7.693	-	7.693	-	-
Emilia Romagna	FE	Ferrara	1	-	-	16.745	-	16.745	-	16.745	115.852	-
Emilia Romagna	FO	Forlì	1	-	-	22	-	22	-	22	118.281	-
Emilia Romagna	MO	Modena	1	20	2.320	2.693	0	2.713	2.320	5.033	131.977	-
Emilia Romagna	RA	Ravenna	1	-	-	197	-	197	-	197	-	42.605

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Numero impianti	Rifiuti Sanitari		Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	RU	CDR (191210)
				NP	P	NP	P	NP	P			
Emilia Romagna	RN	Coriano	1	-	-	2.158	-	2.158	-	2.158	67.638	-
Emilia Romagna	RA	Ravenna	1	229	397	2.356	33.054	2.585	33.451	36.036	143	-
Emilia Romagna	FO	Forlì	1	198	31.734	14	-	212	31.734	31.946	46	-
Emilia Romagna	PC	Piacenza	1	97	1.808	2.516	-	2.613	1.808	4.421	114.085	-
Emilia Romagna	BO	Calderara di Reno	1	-	-	-	1.038	-	1.038	1.038	-	-
Totale Emilia R.			14	3.595	39.717	55.233	35.679	58.828	75.396	134.224	767.973	50.971
Toscana	FI	Rufina	1	-	-	160	-	160	-	160	7.678	-
Toscana	AR	Civitella in Val di Chiana	1	204	5.469	209	1.475	413	6.944	7.357	75	-
Toscana	LI	Livorno	1	-	-	-	336	-	336	336	-	-
Toscana	FI	Sesto Fiorentino SpA	1	-	-	92	11	92	11	103	-	-
Toscana	PI	Ospedaletto	1	1.710	-	57	-	1.767	-	1.767	43.041	-
Toscana	PO	Prato	1	-	-	5.895	-	5.895	-	5.895	-	-
Toscana	PT	Montale	1	-	35	101	-	101	35	136	32.508	-
Toscana	LI	Rosignano Marittimo	1	-	-	4.013	-	4.013	-	4.013	-	-
Toscana	AR	Civitella in Val di Chiana	1	-	-	-	14	-	14	14	-	-
Toscana	AR	Arezzo	1	-	-	-	2	-	2	2	-	-
Toscana	SI	Poggibonsi	1	-	-	3.431	-	3.431	-	3.431	36.160	6.358
Totale Toscana			11	1.914	5.504	13.958	1.838	15.872	7.342	23.214	119.462	6.358
Lazio	RM	Roma	1	113	12.846	1	-	114	12.846	12.960	185	-
Lazio	FR	Anagni	1	-	-	14.169	-	14.169	-	14.169	-	-
Lazio	LT	Sermoneta	1	-	-	-	801	-	801	801	-	-
Lazio	RM	Colleferro	1	-	-	1.915	-	1.915	-	1.915	-	-
Totale Lazio			4	113	12.846	16.085	801	16.198	13.647	29.845	185	-
Abruzzo	CH	Casalbordino	1	-	-	86	-	86	-	86	-	-
Abruzzo	CH	Atessa	1	12	2.955	3	-	15	2.955	2.970	-	-
Abruzzo	TE	Teramo	1	65	-	-	-	65	-	65	-	-
Totale Abruzzo			3	77	2.955	89	-	166	2.955	3.121	-	-
Molise	IS	Pozzilli	1	-	-	902	-	902	-	902	-	91.651
Molise	CB	Campobasso	1	-	403	-	-	-	403	403	-	-
Totale Molise			2	-	403	902	-	902	403	1.305	-	91.651
Campania	NA	Casalnuovo di Napoli	1	117	359	182	14.176	299	14.535	14.834	69	-
Campania	SA	Nocera Inferiore	1	10	173	527	3.257	537	3.430	3.967	56	-
Campania	SA	Salerno	1	-	-	686	147	686	147	833	98	-

APPENDICE 2.1 – DETTAGLIO REGIONALE DEGLI IMPIANTI DI RECUPERO ENERGETICO E INCENERIMENTO

Regione	Provincia	Comune	Numero impianti	Rifiuti Sanitari		Altri RS		Totale		Totale Rifiuti Speciali	RU	CDR (191210)
				NP	P	NP	P	NP	P			
Totale Campania			3	127	532	1.395	17.580	1.522	18.112	19.634	223	-
Puglia	LE	Lecce	1	153	6.213	22	-	175	6.213	6.388	297	-
Puglia	FG	Cerignola	1	226	7.601	120	-	346	7.601	7.947	71	-
Puglia	TA	Taranto	1	255	2.390	-	-	255	2.390	2.645	75	-
Totale Puglia			3	634	16.204	142	-	776	16.204	16.980	443	-
Basilicata	PZ	Melfi	1	1	976	2.547	20.885	2.548	21.861	24.409	16.182	-
Totale Basilicata			1	1	976	2.547	20.885	2.548	21.861	24.409	16.182	-
Calabria	CZ	Lamezia Terme	1	150	3.645	172	6	322	3.651	3.973	84	5
Calabria	KR	Crotone	1	73	3.576	20	32	93	3.608	3.701	-	-
Totale Calabria			2	223	7.221	192	38	415	7.259	7.674	84	5
Sicilia	SR	Augusta	1	211	3.955	1.154	3.757	1.365	7.712	9.077	1.637	-
Sicilia	ME	Messina	1	3	-	361	-	364	-	364	18.219	-
Sicilia	PA	Carini	1	16.600	5.800	-	-	16.600	5.800	22.400	-	10.800
Totale Sicilia			3	16.814	9.755	1.515	3.757	18.329	13.512	31.841	19.856	10.800
Sardegna	OT	Tempio Pausania	1	-	-	154	-	154	-	154	-	-
Sardegna	CA	Elmas	1	92	5.321	369	-	461	5.321	5.782	332	-
Sardegna	SS	Porto Torres	1	0	5	10	-	10	5	15	27	-
Sardegna	CA	Assemini	1	-	-	-	1.309	-	1.309	1.309	-	-
Sardegna	CA	Capoterra	1	84	312	15.839	-	15.923	312	16.235	149.812	-
Totale Sardegna			5	176	5.638	16.372	1.309	16.548	6.947	23.495	150.171	-
Totale			102	25.334	135.636	512.142	266.270	537.476	401.907	939.383	3.278.414	368.373

Fonte ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Le tabelle riportate in questa Appendice descrivono, per ogni regione, il quadro impiantistico relativo alle discariche di rifiuti speciali nell'anno 2009.

Al fine di fornire un quadro esaustivo della dotazione impiantistica presente sul territorio nazionale sono state riportate per le discariche censite anche le quantità relative ai rifiuti urbani già pubblicate nell'edizione 2011 del Rapporto Rifiuti Urbani.

Nel dettaglio, le tabelle da 1 a 20 riportano l'elenco degli impianti di discarica suddivisi secondo la classificazione prevista dal D.Lgs 36/2003 in discariche per rifiuti inerti, non pericolosi e pericolosi. Per ogni impianto censito, è riportato, non solo il quantitativo di rifiuti smaltiti, ma, anche, le informazioni relative: al volume autorizzato (m³); alla capacità residua (m³) presente alla fine dell'anno di riferimento considerato; e quelle relative al regime autorizzatorio.

Legenda:
RS = rifiuti speciali
RU = rifiuti urbani
n.d. = dato non disponibile
Attività: CP = attività svolta in conto proprio; CT = attività svolta in conto terzi

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 1 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Piemonte, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
AL	Camino	4.270	4.270	0	271	271	0	CT	07/07/2008	07/07/2018
AL	Mirabello Monferrato	5.466	4.011	0	104	104	0	CT	19/01/2007	30/01/2017
NO	Borgomanero	24.000	22.800	0	1.540	1.540	0	CT	14/09/2005	14/09/2010
NO	Cureggio	2.670	19	0	1.179	1.179	0	CP	12/04/2007	12/04/2012
NO	Romentino	8.919	n.d.	0	802	802	0	CT	04/06/2007	31/12/2009
NO	Trecate	8.450	n.d.	0	3.600	3.600	0	CT	05/05/2004	05/05/2009
NO	Trecate	35.000	n.d.	0	10.271	10.271	0	CT	30/10/2007	30/10/2017
TO	Grugliasco	66.500	n.d.	0	3.879	3.879	0	CT	03/07/2006	30/06/2016
TO	Novalesa	8.800	n.d.	0	123	123	0	CP	07/02/2008	07/01/2017
TO	Orbassano	200.000	22.276	0	1.374	1.374	0	CT	31/12/2007	31/12/2017
VC	Alice Castello	428.695	275.000	0	196.269	196.269	0	CT	05/04/2007	09/04/2017
VC	Borgo d'Ale	40.000	108.736	0	622	622	0	CP	30/05/2008	30/05/2013
VC	Livorno Ferraris	81.205	87.998	0	15.267	15.267	0	CT	15/09/2008	14/09/2018
VC	Vercelli	22.843	16.400	0	2.839	2.839	0	CT	05/02/2010	09/02/2018
Totale				0	238.140	238.140	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
AL	Alessandria	187.600	65.800	0	4.560	4.560	0	CP	24/06/2010	24/06/2015
AL	Bassignana	211.256	25.000	32.357	8.011	8.011	0	CT	30/01/2004	31/10/2013
AL	Casale Monferrato	25.858	15.000	0	2.234	0	2.234	CP/CT	30/06/2010	30/06/2015
AL	Casale Monferrato	500.000	104.339	16.146	8.725	8.725	0	CT	20/12/2006	31/12/2016
AL	Molino Dei Torti	53.408	50.148	0	7.136	7.136	0	CT	29/12/2008	01/12/2013
AL	Novi Ligure	70.535	84	0	1.567	1.567	0	CP	24/06/2009	24/06/2015
AL	Novi Ligure	82.400	74.091	39.582	19.767	19.767	0	CT	25/10/2004	18/12/2014
AL	Tortona	732.000	37.325	29.351	22.507	22.507	0	CT	05/08/2005	24/06/2015
AT	Cerro Tanaro	271.538	56.731	40.052	4	4	0	CT	21/11/2003	01/07/2011
BI	Cavaglià	43.500	43.500	34.661	0	0	0	CT	31/01/2005	27/01/2015
BI	Cavaglià	520.000	284.000	503	45.101	45.101	0	CT	02/08/2007	02/08/2012

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
CN	Borgo San Dalmazzo	2.036.414	0	24.202	1.099	1.099	0	CT	26/02/2001	31/03/2014
CN	Fossano	14.540	4.413	0	1.048	1.048	0	CP	22/06/2007	31/05/2017
CN	Magliano Alpi	575.000	258.032	9.608	148	148	0	CT	31/07/2002	28/02/2013
CN	Sommariva Perno	500.932	82.000	30.256	1.092	1.092	0	CT	15/01/2002	30/11/2012
CN	Venasca	530.670	97.000	0	37.157	37.157	0	CT	22/02/2008	31/03/2013
CN	Villafalletto	321.000	75.400	30.114	0	0	0	CT	31/12/2002	28/02/2013
NO	Barengo	582.404	24.300	64.616	0	0	0	CT	09/06/2008	31/03/2015
NO	Cameri	77.300	8.160	0	6.349	98	6.251	CT	13/04/2006	13/04/2011
TO	Cambiano	717.000	20.847	27.967	0	0	0	CT	16/12/2003	27/03/2013
TO	Castellamonte	523.000	23.000	39.468	10.511	10.511	0	CT	28/04/2006	27/03/2013
TO	Chivasso	1.606.961	717	274	42.575	42.575	0	CP/CT	12/12/2008	12/12/2014
TO	Grosso	437.520	47.775	25.086	91	91	0	CT	29/04/2005	30/10/2012
TO	Mattie	450.171	106.242	22.963	69	69	0	CT	23/09/2005	31/03/2014
TO	Pianezza	1.482.584	1.022.118	44.360	4.269	4.269	0	CT	23/09/2005	19/03/2013
TO	Pinerolo	295.000	77.000	54.110	25.522	25.522	0	CT	15/12/2005	31/03/2014
TO	Settimo Torinese	350.000	61.000	0	52.948	52.948	0	CP	28/03/2008	28/03/2014
TO	Torino	2.180.000	0	371.388	235.291	235.291	0	CT	30/08/2005	31/07/2014
TO	Torrazza Piemonte	346.600	n.d.	0	2.656	2.656	0	CT	30/10/2007	30/10/2013
VC	Crescentino	744.000	8.500	0	8.511	8.511	0	CP	27/04/2006	30/01/2011
Totale				937.064	548.948	540.463	8.485			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
AL	Casale Monferrato	5.000	800	0	382	0	382	CP	30/06/2010	30/06/2015
TO	Collegno	292.000	100.444	0	83.633	4.902	78.731	CT	09/07/2007	09/07/2015
Totale				0	84.015	4.902	79.113			
TOTALE				937.064	871.103	783.505	87.598			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 2 – Quantità di rifiuti speciali smaltita in discarica per impianto - Valle d'Aosta, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
AO	Antey Saint André	30.223	11.990	0	446	446	0	CP	12/08/2005	12/08/2010
AO	Arvier e Introd	234.796	198.957	0	2.432	2.432	0	CP	23/02/2007	23/02/2012
AO	Avisé	9.700	8.844	0	51	51	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
AO	Aymavilles	16.520	n.d.	0	615	615	0	CP	13/06/2005	13/06/2010
AO	Brusson	39.500	18.862	0	1.344	1.344	0	CP	12/08/2005	12/08/2010
AO	Challand Saint Victor	38.000	17.454	0	484	484	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
AO	Chamois	8.317	7.624	0	78	78	0	CP	30/12/2005	30/12/2010
AO	Champdepraz	44.000	34.021	0	208	208	0	CP	17/06/2005	17/06/2010
AO	Charvensod	47.000	31.392	0	1.405	1.405	0	CP	13/06/2005	13/06/2010
AO	Châtillon	78.750	75.347	0	3.403	3.403	0	CP	27/01/2006	27/01/2011
AO	Courmayeur	75.000	70.286	0	4.714	4.714	0	n.d.	25/03/2005	25/03/2010
AO	Doues	22.445	11.198	0	344	344	0	CP	17/06/2005	17/06/2010
AO	Emarèse	35.000	24.981	0	127,5	127,5	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
AO	Gressan	79.098	3.394	0	1.606	1.606	0	CT	02/03/2007	02/03/2012
AO	Gressoney La Trinité	2.800	1.259	0	41	41	0	CP	14/10/2005	14/10/2010
AO	Gressoney Saint Jean	10.000	3.082	0	21	21	0	CP	14/10/2005	14/10/2010
AO	Hône	11.000	1.343	0	100	100	0	CP	12/08/2005	12/08/2010
AO	Issogne	21.000	13.293	0	234	234	0	CP	17/06/2005	17/06/2010
AO	La Magdeleine	8.000	7.094	0	151,5	151,5	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
AO	La Salle	50.500	21.079	0	1.346	1.346	0	CT	25/03/2005	25/03/2010
AO	La Thuile	160.000	6.139	0	694	694	0	CT	25/03/2005	25/03/2010
AO	Nus	186.198	144.922	0	18.091	18.091	0	CT	14/10/2005	14/10/2010
AO	Oyace	12.000	9.080	0	283	283	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
AO	Quart	7.253	2.583	0	83,5	83,5	0	CP	14/10/2005	14/10/2010
AO	Saint Christophe	35.473	n.d.	0	619	619	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
AO	Saint Denis	7.838	3.147	0	108	108	0	CP	17/06/2005	17/06/2010
AO	Saint Nicolas	11.600	1.398	0	201	201	0	CP	13/06/2005	13/06/2010
AO	Saint Oyen	31.780	3.042	0	302	302	0	CP	13/06/2005	13/06/2010

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
AO	Saint Pierre e Sarre	169.040	80.072	0	1.508	1.508	0	CT	13/06/2005	13/06/2010
AO	Saint Rhémy en Bosses	45.198	27.745	0	1.105	1.105	0	CT	13/06/2005	13/06/2010
AO	Torgnon	76.300	38.825	0	759	759	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
AO	Valgrisenche	5.200	596	0	105	105	0	CP	11/01/2006	11/01/2011
AO	Valpelline	20.900	3.403	0	546	546	0	CP	03/02/2006	03/02/2011
AO	Valtournenche	95.500	50.153	0	2.253	2.253	0	CT	17/06/2005	17/06/2010
AO	Verrayes	41.000	24.279	0	465	465	0	CP	17/06/2005	17/06/2010
AO	Villeneuve	20.000	13.269	0	454	454	0	CP	03/11/2005	03/11/2010
Totale				0	46.728	46.728	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
AO	Brissogne	n.d.	175.248	53.350	2.423	2.423	0	CT	26/05/2000	31/12/2012
AO	Pontey	650.000	246.679	0	46.330	46.330	0	n.d.	05/12/2008	04/12/2013
Totale				53.350	48.753	48.753	0			
TOTALE				53.350	95.481	95.481	0			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 3 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Lombardia, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
BG	Bagnatica	149.284	90.000	0	49.989	49.989	0	CP	21/11/2008	30/11/2010
BG	Pianico	880	n.d.	0	301	301	0	CP	04/09/2005	18/07/2013
BG	Telgate	119.460	14.631	0	1.023	1.023	0	CP	27/05/2010	30/06/2011
BS	Odolo	n.d.	730.151	0	167.059	167.059	0	n.d.	n.d.	n.d.
BS	Paderno Franciacorta	54.000	52.544	0	3.205	3.205	0	n.d.	16/05/2008	23/04/2012
BS	Rezzato	n.d.	25.166	0	3.739	3.739	0	n.d.	n.d.	n.d.
BS	Rezzato	226.102	92.511	0	182.132	182.132	0	CT	27/07/2007	28/04/2011
MB	Carate Brianza	65.000	7.673	0	6.518	6.518	0	CP	01/01/1997	01/01/2010
MB	Limbiate	63.700	0	0	414	414	0	CP	n.d.	16/07/2009
MB	Meda	n.d.	181.066	0	51.375	51.375	0	n.d.	n.d.	n.d.
MI	Cernusco sul Naviglio	n.d.	n.d.	0	6.136	6.136	0	n.d.	n.d.	n.d.
MI	Gessate	97.800	26.200	0	1.139	1.139	0	CP	02/04/1996	29/03/2009
MI	Inzago	n.d.	952.300	0	22.562	22.562	0	n.d.	n.d.	n.d.
PV	Casteggio	90.000	n.d.	0	4.406	4.406	0	CT	28/11/2005	28/11/2015
PV	Vigevano	53.000	13.100	0	21.751	21.751	0	CT	25/10/2004	29/10/2019
SO	Chiesa in Valmalenco	250.000	60.000	0	16.759	16.759	0	CT	26/04/2004	29/04/2019
SO	Gordona	320.000	n.d.	0	21.582	21.582	0	CT	21/06/2004	21/06/2009
SO	Grosotto	38.000	27.167	0	21	21	0	CT	25/05/2004	25/05/2009
SO	Morbegno	63.000	4.000	0	4.397	4.397	0	CT	25/11/2003	n.d.
SO	Sondalo	n.d.	n.d.	0	518	518	0	n.d.	n.d.	n.d.
VA	Lonate Ceppino	16.000	5.873	0	1.349	1.349	0	CT	14/01/2008	17/10/2017
Totale				0	566.375	566.375	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
BG	Cavernago	1.263.000	51.273	29.113	40.262	40.262	0	CT	28/08/2007	27/08/2013
BS	Montichiari	n.d.	196.952	45.675	84.990	84.990	0	CT	16/02/2006	15/02/2011
BS	Montichiari	n.d.	1.225.480	0	107.644	14.720	92.924	n.d.	n.d.	n.d.
BS	Rovato	n.d.	20.300	18.223	113.568	113.568	0	CT	n.d.	n.d.

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
CO	Mariano Comense	n.d.	110.000	0	45.973	45.973	0	CT	n.d.	n.d.
CO	Mozzate	n.d.	910.000	77.233	60.256	60.256	0	CT	n.d.	n.d.
CR	Malagnino	n.d.	13.000	6.464	19.908	19.908	0	CT	23/06/1999	04/06/2009
LO	Casalpusterlengo	95.000	0	0	6.660	6.660	0	n.d.	18/07/2003	31/12/2009
LO	Fombio	125.000	16.000	0	525	525	0	CP	24/07/1998	26/02/2011
LO	Cavenago d'Adda	462.000	244.000	17.177	43.775	43.775	0	CT	n.d.	n.d.
MN	Cavriana	301.000	0	0	10.032	0	10.032	CT	22/03/2004	22/03/2009
MN	Gazoldo degli Ippoliti	22.160	13.622	0	237	237	0	CP	06/02/2004	05/02/2009
MN	Mantova	527.285	4.054	0	8.402	8.402	0	CP	26/07/2002	n.d.
MN	Mariana Mantovana	950.000	324.984	32.673	18.046	18.046	0	CT	24/02/2006	23/02/2011
PV	Albonese	181.826	5.200	0	12.448	12.448	0	CT	18/03/2008	25/10/2013
PV	Corteolona	814.626	209.138	0	137.659	137.659	0	CP/CT	09/08/2007	12/02/2014
PV	Corteolona	296.265	57.839	0	13.047	13.047	0	CP	09/08/2007	12/02/2014
VA	Gorla Maggiore	620.000	0	103.790	1.176	1.176	0	n.d.	12/10/2007	12/10/2013
Totale				330.348	724.608	621.652	102.956			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
BG	Ponte Nossa (Gorno e Premolo)	500.000	74.942	0	95.433	95.433	0	CP	01/07/2008	04/04/2012
Totale				0	95.433	95.433	0			
TOTALE				330.348	1.386.416	1.283.460	102.956			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 4 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Trentino Alto Adige, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
BZ	Trodèna	15.000	13.790	0	556	556	0	CT	27/11/2006	30/11/2011
TN	Andalo	98.000	7.190	0	131	131	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Baselga di Piné	16.486	6.949	0	6.129	6.129	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Calavino	46.166	36.853	0	228	228	0	CT	06/07/1992	16/07/2009
TN	Carisolo	11.467	4.690	0	107	107	0	CT	20/06/1997	n.d.
TN	Cavalese	12.637	n.d.	0	344	344	0	CT	21/04/2004	21/04/2009
TN	Cavedine	380.000	162.045	0	3.308	3.308	0	CT	29/03/2004	12/11/2012
TN	Cembra	29.775	4.912	0	1.023	1.023	0	CT	22/05/2001	22/05/2011
TN	Cimego	30.000	2.438	0	1.034	1.034	0	CT	13/07/1988	Fino ad esaurimento
TN	Civezzano	620.000	42.383	0	16.151	16.151	0	n.d.	01/01/2008	n.d.
TN	Condino	20.000	8.336	0	367	367	0	CT	07/06/2001	16/07/2009
TN	Daiano	4.100	2.727	0	72	72	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Daone	19.000	6.080	0	45	45	0	CT	31/03/2004	16/07/2009
TN	Dorsino	9.955	n.d.	0	137	137	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Folgaria	115.000	31.400	0	2.793	2.793	0	CT	21/10/1986	Fino ad esaurimento
TN	Fondo	50.000	18.000	0	7.451	7.451	0	CT	08/03/2002	n.d.
TN	Fornace	71.500	46.792	0	731	731	0	CT	12/03/2002	n.d.
TN	Garniga Terme	53.000	n.d.	0	1.991	1.991	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Grauno	17.000	n.d.	0	605	605	0	CT	08/01/2002	24/11/2010
TN	Grumes	10.225	n.d.	0	527	527	0	CT	13/06/2003	14/12/2010
TN	Ledro	15.000	125	0	279	279	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Malè	13.000	3.100	0	18	18	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Mezzocorona	50.322	40.183	0	2.324	2.324	0	CT	09/09/1987	Fino ad esaurimento
TN	Mezzolombardo	375.000	n.d.	0	2.189	2.189	0	CT	26/02/1999	n.d.

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
TN	Mori	31.000	4.387	0	24.480	24.480	0	CT	20/02/1995	14/07/2010
TN	Mori	36.500	30.325	0	2.404	2.404	0	CT	31/01/2002	14/07/2010
TN	Nomi	13.000	7.470	0	250	250	0	CT	19/04/1999	31/12/2009
TN	Peio	66.200	5.376	0	8.538	8.538	0	CT	30/03/2004	31/03/2009
TN	Ragoli	15.000	10.752	0	382	382	0	CT	06/12/2000	n.d.
TN	Samone	5.200	529	0	156	156	0	CT	19/01/1999	29/07/2010
TN	San Lorenzo in Banale	400.000	n.d.	0	3.495	3.495	0	n.d.	n.d.	n.d.
TN	Sover	18.500	3.776	0	594	594	0	CT	12/08/1996	15/07/2010
TN	Stenico	50.000	31.044	0	2.526	2.526	0	CT	30/06/2003	n.d.
TN	Tenno	130.000	n.d.	0	46.165	46.165	0	CT	20/01/2004	n.d.
TN	Terlago	99.000	92.991	0	7.769	7.769	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Terragnolo	37.000	31.160	0	1.366	1.366	0	CT	20/04/2000	19/04/2010
TN	Tesero	18.000	16.000	0	2.047	2.047	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Trambileno	10.000	4.391	0	551	551	0	CT	12/06/2000	n.d.
TN	Trento	99.600	49.979	0	1.107	1.107	0	CT	27/09/2000	n.d.
TN	Valda	7.110	n.d.	0	308	308	0	CT	02/05/1996	09/12/2010
TN	Vallarsa	35.000	30.280	0	1.946	1.946	0	CT	n.d.	n.d.
TN	Vermiglio	39.000	38.317	0	1.025	1.025	0	CT	19/03/2002	n.d.
TN	Vezzano	12.000	2.743	0	436	436	0	CT	18/06/2002	n.d.
TN	Vezzano	23.000	6.427	0	974	974	0	CT	13/07/1988	Fino ad esaurimento
Totale				0	155.059	155.059	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
BZ	Badia	170.000	154.000	1.897	437	437	0	CT	10/05/2007	10/05/2012
BZ	Brunico	420.000	246.000	9.823	3.853	3.853	0	CT	10/05/2007	10/05/2012
BZ	Dobbiaco	150.000	90.000	2.735	789	789	0	CT	10/05/2007	10/05/2012
BZ	Fortezza	650.000	632.000	2.322	11.646	11.646	0	CT	15/12/2008	15/12/2013
BZ	Glorenza	140.000	65.700	5.699	2.916	2.916	0	CT	10/05/2007	10/05/2012
BZ	Lana	660.000	n.d.	0	58.111	58.111	0	CT	26/04/2007	26/04/2012
BZ	Vadena	1.100.000	288.600	21.411	50.684	50.684	0	CT	26/04/2007	26/04/2012
TN	Arco	550.000	n.d.	1.334	13.961	13.961	0	CT	09/11/2006	08/11/2011

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
TN	Arco	38.062	n.d.	0	592	592	0	CP	12/02/2003	28/10/2012
TN	Imer	140.000	217	1.934	320	320	0	CT	22/05/2008	22/11/2011
TN	Monclassico	350.000	45.485	2.656	3.645	3.645	0	CT	23/11/2006	22/11/2011
TN	Rovereto	1.000.000	234.733	23.625	46.727	46.727	0	CT	07/04/2008	08/11/2011
TN	Scurelle	375.000	45.114	13.115	2.787	2.787	0	CT	24/05/2007	22/11/2011
TN	Taio	430.000	n.d.	11.206	2.707	2.707	0	CT	06/12/2006	05/12/2011
TN	Trento	1.500.000	138.000	35.081	492.977	492.977	0	CT	22/05/2008	08/11/2011
TN	Zuclo	560.000	104.241	1.018	11.902	11.902	0	CT	23/11/2006	22/11/2011
Totale				133.856	704.054	704.054	0			
TOTALE				133.856	859.113	859.113	0			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 5 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Veneto, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
BL	Belluno	54.235	716	0	249	249	0	CT	12/06/2000	n.d.
BL	Cencenighe Agordino	230.000	29.765	0	9.195	9.195	0	CT	21/03/2001	n.d.
BL	Danta di Cadore	30.000	12.591	0	467	467	0	CT	06/11/2000	n.d.
BL	Perarolo di Cadore	900.786	40.000	0	28.914	28.914	0	CT	07/10/2002	n.d.
BL	San Pietro di Cadore	24.000	12.082	0	2.943	2.943	0	n.d.	01/01/2007	31/12/2011
BL	San Vito di Cadore	916.000	n.d.	0	230.163	230.163	0	CT	29/03/2002	30/09/2012
BL	Santo Stefano di Cadore	n.d.	n.d.	0	7.178	7.178	0	n.d.	15/04/2004	31/12/2013
BL	Sappada	70.000	47.616	0	23	23	0	CT	22/03/2001	n.d.
BL	Sospirolo	60.500	7.000	0	31.891	31.891	0	CT	20/03/2003	n.d.
TV	Cordignano	113.000	13.464	0	1.398	1.398	0	CT	29/09/1999	n.d.
TV	Paderno del Grappa	60.000	12.773	0	22.300	22.300	0	CT	12/10/2000	n.d.
TV	Paese	1.000.000	n.d.	0	9.137	9.137	0	CT	02/06/1999	n.d.
TV	San Vendemiano	n.d.	10.308	0	1.080	1.080	0	CP	n.d.	n.d.
TV	Trevignano	100.000	59.842	0	69.030	69.030	0	CP	25/08/2008	31/12/2013
TV	Vedelago	301.000	189.702	0	4.864	4.864	0	CT	23/06/2000	31/12/2012
TV	Vittorio Veneto	115.000	47.967	0	943	943	0	CT	23/08/2001	n.d.
VI	Asiago	24.500	8.545	0	7.048	7.048	0	CT	23/10/2003	n.d.
VI	Conco	3.328	1.363	0	81	81	0	CP	02/10/2003	n.d.
VI	Lonigo	35.000	8.506	0	2.830	2.830	0	CP	30/11/2001	n.d.
VI	Marano Vicentino	189.600	n.d.	0	774	774	0	CT	31/03/2007	31/03/2017
VI	Marano Vicentino	1.200.000	3.149.149	0	4.031	4.031	0	CT	22/09/2003	n.d.
VI	Nanto	6.000	n.d.	0	375	375	0	CP	30/12/2003	n.d.
VI	Romano d'Ezzelino	500.000	418.844	0	119.130	119.130	0	CT	02/09/2002	n.d.
VI	Rosà	450.000	7.348	0	581	581	0	CT	30/12/2002	n.d.
VI	Trissino	450.000	3.500	0	19.436	19.436	0	CP	07/05/2001	n.d.
VR	Caprino Veronese	n.d.	n.d.	0	315.808	315.808	0	n.d.	01/06/2008	n.d.
VR	Fumane	27.000	5.688	0	532	532	0	CT	03/09/2001	n.d.
VR	Grezzana	n.d.	31400	0	5.493	5.493	0	n.d.	17/07/2009	17/07/2014

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
VR	Grezzana	164.503	18.699	0	25.645	25.645	0	CT	25/07/2003	n.d.
VR	Valleggio sul Mincio	33.000	4.450	0	552	552	0	CP	20/05/1999	n.d.
Totale				0	922.091	922.091	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
BL	Cortina	373.722	30.633	4.673	0	0	0	CT	02/01/2008	31/12/2012
BL	Longarone	232.550	58.000	11.919	16	16	0	CT	06/10/2008	30/09/2013
BL	Perarolo di Cadore	59.311	20.000	0	16.485	16.485	0	CT	07/10/1999	n.d.
BL	Ponte nelle Alpi	63.328	14.800	15.183	0	0	0	CT	21/12/2007	30/11/2012
BL	Santa Giustina	180.000	8.500	0	13.773	13.773	0	CP	26/03/2002	n.d.
BL	Trichiana	100.000	n.d.	0	2.461	2.461	0	CT	29/03/2002	30/06/2010
PD	Campodarsego	370.000	76.711	16.471	0	0	0	CT	30/12/2009	30/12/2014
PD	Este	600.000	67.786	31.508	2.843	2.843	0	CT	07/02/2008	08/08/2010
PD	Sant'Urbano	2.900.000	731.345	109.769	9.256	9.256	0	CT	28/09/2009	28/09/2015
RO	San Martino di Venezze	304.975	40.000	20.554	7.999	7.999	0	CT	31/03/2008	30/09/2010
RO	Villadose	386.739	65.601	64.495	2.275	2.275	0	CT	01/09/2008	01/09/2013
TV	Istrana	2.150.000	8.577	0	82.302	68.389	13.913	CP/CT	28/06/2002	n.d.
TV	Loria	953.000	887.520	0	77.478	77.478	0	CP	01/01/2008	31/12/2012
TV	Volpago del Montello	30.000	n.d.	0	4.224	4.224	0	CP	23/03/2007	n.d.
VE	Chioggia	338.000	4.277	43.338	10.881	10.881	0	CT	31/03/2008	31/03/2013
VE	Jesolo	925.000	564.413	49.589	277	277	0	CT	31/03/2008	31/03/2013
VE	Portogruaro	1.605.000	0	17.466	121	121	0	CT	31/03/2008	31/03/2013
VE	San Donà del Piave	732.731	n.d.	1.075	0	0	0	CT	31/03/2008	31/03/2013
VE	Venezia	330.100	18.400	0	303	303	0	CP	30/06/2006	31/12/2013
VI	Arzignano	366.000	182.046	0	22.333	22.333	0	CP	27/01/2003	n.d.
VI	Arzignano	n.d.	3.116	0	2.064	2.064	0	n.d.	n.d.	n.d.
VI	Asiago	140.000	48.311	8.326	208	208	0	CT	24/11/2009	31/03/2013
VI	Grumolo delle Abbadesse	583.965	6.000	67.244	6.852	6.852	0	CT	27/04/2010	27/04/2015
VI	Montebelluna	670.000	0	0	54.680	54.680	0	CT	02/08/2001	n.d.
VI	Tezze sul Brenta	27.000	9.173	0	310	310	0	CP	24/06/2002	n.d.
VI	Thiene	870.000	166.180	0	6.849	6.849	0	CT	26/02/2002	n.d.
VI	Zermeghedo	323.000	143.861	0	4.971	4.971	0	CP	02/12/2002	n.d.

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
VR	Legnago	534.600	45.000	61.171	2.775	2.775	0	CT	21/04/2009	21/04/2015
VR	San Martino Buon Albergo	685.000	84.280	0	56.678	32.528	24.150	CP	28/06/2000	n.d.
VR	Santa Maria di Zevio	245.996	0	0	24.036	19.256	4.780	CT	13/02/2002	30/06/2015
VR	Sommacampagna	216.000	206.000	0	15.824	15.824	0	n.d.	30/12/2008	30/12/2013
Totale				522.781	428.274	385.431	42.843			
TOTALE				522.781	1.350.365	1.307.522	42.843			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 6 – Quantità di rifiuti speciali smaltita in discarica per impianto - Friuli Venezia Giulia, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
GO	Medea	161.000	48.992	0	3.484	3.484	0	CT	07/01/2008	07/01/2018
PN	Polcenigo	452.500	155.704	0	7.695	7.695	0	CT	24/08/2007	23/08/2012
PN	Porcia	417.700	29.903	0	3.683	3.683	0	CT	27/06/2008	26/06/2013
PN	Valvasone	471.500	405.182	0	8.795	8.795	0	CT	05/09/2007	04/09/2012
Totale				0	23.657	23.657	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
GO	Cormons	337.790	14.600	8.412	0	0	0	CT	24/12/2009	31/12/2010
PN	Maniago	346.319	198.000	30.150	22.627	22.627	0	n.d.	30/08/2005	30/08/2010
PN	Porcia	30.000	9.364	0	240	240	0	CP	27/10/2008	26/10/2018
PN	Porcia	163.450	95.857	0	5.725	0	5.725	CT	27/06/2008	26/06/2013
UD	Cividale del Friuli	223.500	91.724	0	12.156	12.156	0	CT	21/04/2008	20/04/2013
UD	Trivignano Udinese	470.000	7.000	10.373	365	365	0	CT	21/05/1998	30/11/2010
UD	Udine	600.000	31.000	36.707	6.727	6.727	0	CT	28/12/1999	31/12/2010
Totale				85.642	47.840	42.115	5.725			
TOTALE				85.642	71.497	65.772	5.725			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 7 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Liguria, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
GE	Carasco	270.000	n.d.	0	12.025	12.025	0	CT	09/07/2004	08/07/2009
GE	Cogoleto	561.000	n.d.	0	11.300	11.300	0	CT	30/07/2003	n.d.
GE	Uscio	200.000	41.969	0	4.547	4.547	0	CT	11/04/2001	28/05/2016
IM	Imperia - Pontedassio	679.454	70.000	0	237.349	237.349	0	CP	13/05/2005	n.d.
IM	San Bartolomeo al Mare	625.380	266.292	0	89.065	89.065	0	CP	13/12/2005	n.d.
SP	Levanto	35.000	0	0	65	65	0	CP	n.d.	n.d.
SV	Vado Ligure	160.000	1.650	0	20.250	20.250	0	CP	26/06/2007	25/06/2017
Totale				0	374.601	374.601	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
GE	Busalla	297171	123.000	12.056	297	297	0	CT	09/06/2009	09/06/2014
GE	Genova	2495000	182.576	427.059	15.286	15.286	0	CT	23/12/2005	23/12/2010
GE	Rezzoaglio	95000	24.000	2.783	29	29	0	CT	15/06/2009	15/06/2014
GE	Sestri Levante	80.000	32.300	6.526	0	0	0	CT	18/09/2008	n.d.
GE	Tribogna	790.000	96.000	18.521	0	0	0	CT	31/07/2002	17/01/2016
IM	Imperia	n.d.	n.d.	36.543	132	132	0	CT	06/04/2007	31/12/2010
IM	Taggia e Sanremo	n.d.	n.d.	73.091	5.214	5.214	0	CT	06/04/2007	n.d.
SP	Bonassola	154.000	0	1.317	2.655	2.655	0	CT	09/10/1996	07/05/2013
SP	La Spezia	560.000	5.000	30.423	7.053	7.053	0	CT	26/08/1998	03/06/2013
SP	Varese Ligure	39.600	700	960	9	9	0	CT	01/09/1995	07/07/2013
SV	Cairo Montenotte	80.000	40.130	0	98.306	98.306	0	CT	31/12/2007	31/12/2012
SV	Vado Ligure	1.085.000	111.200	0	113.161	112.643	518	n.d.	n.d.	n.d.
SV	Vado Ligure	1.398.900	565.562	175.743	10.137	10.137	0	CT	28/01/2008	28/01/2016
SV	Varazze	350.000	145.747	31.820	1.252	1.252	0	CT	07/06/2007	07/06/2017
Totale				816.842	253.531	253.013	518			
TOTALE				816.842	628.132	627.614	518			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 8 – Quantità di rifiuti speciali smaltita in discarica per impianto - Emilia Romagna, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
BO	Castel San Pietro Terme	39.500	28.000	0	4.472	4.472	0	CP	19/07/2005	n.d.
Totale				0	4.472	4.472	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
BO	Castel Maggiore	936.000	31.141	0	178.972	128.835	50.137	CT	09/11/2004	08/11/2009
BO	Gaggio Montano	225.000	45.863	51.767	12.666	12.666	0	CT	10/02/2004	28/02/2012
BO	Galliera	1.059.000	170.890	89.510	68.307	68.307	0	CT	28/03/2006	19/12/2013
BO	Imola	2.880.000	67.376	102.192	96.472	96.472	0	CT	06/02/2003	19/12/2013
BO	Sant'Agata Bolognese	465.500	35.419	13.836	7.368	7.368	0	CT	22/02/2005	27/03/2014
FC	Cesena	1.200.000	271.523	62.970	22.715	22.715	0	CT	30/12/2004	19/12/2011
FC	Sogliano al Rubicone	2.500.000	1.530.000	121.469	68.792	68.792	0	CT	28/04/2005	28/12/2012
FE	Argenta	160.000	38.103	2.661	15.814	15.814	0	CT	15/12/2004	30/11/2009
FE	Comacchio	350.000	167.500	37.445	15.064	15.064	0	CT	21/09/2004	30/07/2012
FE	Copparo	30.365	19.077	0	638	638	0	CP	04/10/2006	30/06/2010
FE	Jolanda di Savoia	322.610	n.d.	7.103	19.014	19.014	0	CT	24/01/2006	31/10/2010
FE	Sant'Agostino	258.000	n.d.	5.422	15.520	15.520	0	CT	12/12/2002	30/07/2009
MO	Medolla	300.000	20.997	48.944	31.165	31.165	0	CT	30/08/2005	29/10/2013
MO	Mirandola	550.000	127.957	26.427	14.108	14.108	0	CT	29/10/2007	29/10/2013
MO	Zocca	95.000	278	52.239	4.696	4.696	0	CT	12/05/2005	29/10/2012
PR	Fornovo di Taro	300.000	217.285	0	19.671	19.671	0	CP	30/10/2007	30/10/2012
RA	Conselice	21.000	4.200	0	4.731	4.731	0	CP	15/10/2007	15/10/2013
RA	Ravenna	2.779.445	0	195.712	90.434	90.434	0	CT	23/09/2008	23/09/2016
RA	Ravenna	32.000	0	0	87	87	0	CP	29/04/2005	31/12/2009
RE	Carpineti	1.372.000	128.037	99.498	16.661	16.661	0	CT	16/01/2006	16/01/2011
RE	Novellara	655.500	271.252	61.772	24.204	24.204	0	CT	23/02/2006	30/10/2015
Totale				978.967	727.099	676.962	50.137			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
RA	Ravenna	108.736	0	0	8.204	8.204	0	CT	27/12/2007	08/08/2013

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
RA	Ravenna	420.000	333.557	0	63.091	44.148	18.943	CT	27/12/2007	08/08/2013
Totale				0	71.295	52.352	18.943			
TOTALE				978.967	802.866	733.786	69.080			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 9 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Toscana, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
AR	Civitella in Val Chiana	52.500	n.d.	0	35	35	0	CP	06/12/2007	05/12/2015
AR	Terranuova Bracciolini	3.700.000	595.331	135.212	129.978	129.978	0	CT	04/08/2003	29/11/2011
FI	Borgo San Lorenzo	186.000	60.000	21.152	4.253	4.253	0	CT	31/10/2002	25/10/2012
FI	Firenze	700.000	579.555	78.671	0	0	0	CT	17/05/2002	n.d.
FI	Montespertoli	750.000	380.000	124.389	335	335	0	CT	13/06/2000	20/12/2012
FI	Sesto Fiorentino	276.000	8.000	0	16.955	14.312	2.643	CT	15/06/2007	30/10/2012
FI	Sesto Fiorentino	590.000	30.000	7.505	1.702	1.702	0	CT	29/06/2004	29/06/2009
GR	Civitella Paganico	1.327.400	1.247.400	82.199	0	0	0	CT	21/12/2005	n.d.
GR	Manciano	510.000	180.000	0	33.385	33.385	0	CT	23/12/2008	23/12/2013
GR	Scarlino	2.000.000	n.d.	0	40.680	40.680	0	CT	20/12/2002	31/12/2013
LI	Piombino	625.000	35.000	0	87.127	87.127	0	CP	16/09/2008	30/10/2012
LI	Piombino	1.299.276	102.000	39.000	66.302	66.302	0	CT	11/03/2005	30/10/2012
LI	Rosignano Marittimo	5.500.000	2.450.000	189.507	196.890	196.890	0	CT	06/02/1997	30/10/2012
LU	Molazzana	25.000	18.902	0	4.415	4.415	0	CT	18/04/2002	14/07/2014
LU	Pietrasanta	30.000	27.000	0	21.465	21.465	0	CT	n.d.	16/08/2012
MS	Montignoso	86.000	75.000	0	21.677	19.325	2.352	CT	10/06/2009	16/07/2012
PI	Montecatini Val di Cecina	326.000	8.000	10.711	0	0	0	CT	21/11/1998	n.d.
PI	Peccioli	1.900.000	1.550.000	315.187	14.484	14.484	0	CT	11/03/2004	31/03/2012
PI	Pomarance	177.000	23.000	0	36.806	35.396	1.410	CT	05/05/2006	31/10/2010
PI	Pontedera	1.700.000	804.706	50.191	175.746	173.454	2.292	CT	03/02/2005	n.d.
PI	Volterra	200.000	138.071	0	7.850	7.850	0	CP	03/04/2001	n.d.
PT	Monsummano Terme	959.435	72.000	24.352	16.549	16.549	0	CT	05/06/2003	19/07/2012
PT	Serravalle Pistoiese	3.010.000	1.817.449	0	118.788	87.625	31.163	CT	11/07/2007	11/07/2013
SI	Abbadia San Salvatore	530.000	10.000	28.431	2.042	2.042	0	CT	29/04/2005	09/10/2012
SI	Asciano	179.000	156.000	16.603	1.147	1.147	0	CT	07/03/2003	25/01/2013
SI	Sinalunga	550.000	40.000	24.771	19.458	19.458	0	CT	11/04/2003	06/11/2012
Totale				1.147.881	1.018.069	978.209	39.860			
TOTALE				1.147.881	1.018.069	978.209	39.860			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 10 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Umbria, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
PG	Città di Castello	98.000	97.785	0	54	54	0	CP	12/02/2007	12/02/2017
Totale				0	54	54	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
TR	Narni	55.000	4.747	0	954	954	0	CP	19/12/2007	19/12/2012
PG	Gubbio	500.000	74.470	5.130	4.461	4.461	0	CT	20/06/2008	20/06/2013
PG	Perugia	568.000	177.000	86.704	18.168	18.168	0	CT	25/06/2008	25/06/2014
PG	Città di Castello	837.000	40.233	44.578	28.159	28.159	0	CT	20/06/2008	20/06/2013
PG	Magione	600.000	11.929	33.863	17.565	17.565	0	CT	25/06/2008	25/06/2014
PG	Spoleto	934.413	788.646	62.214	6.217	6.217	0	CT	17/07/2008	17/07/2014
TR	Orvieto	2.332.423	671.525	60.821	80.192	80.192	0	CT	01/06/2007	31/05/2017
Totale				293.310	155.716	155.716	0			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
TR	Terni	7.011.469	5.256.484	0	397.525	346.834	50.691	CP	22/11/2006	n.d.
Totale				0	397.525	346.834	50.691			
TOTALE				293.310	553.295	502.604	50.691			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 11 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Marche, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
AN	Chiaravalle	n.d.	n.d.	33.921	416	416	0	CT	n.d.	n.d.
AN	Corinaldo	820.845	168.750	71.765	7.518	7.518	0	CT	n.d.	n.d.
AN	Maiolati Spontini	518.093	133.121	0	6.633	0	6.633	CP	31/10/2006	12/09/2016
AN	Maiolati Spontini	730.000	545.000	71.305	116.057	93.118	22.939	CT	n.d.	n.d.
AP	Ascoli Piceno	n.d.	n.d.	81.012	4.004	4.004	0	CT	n.d.	n.d.
FM	Fermo	2.445.000	250.317	46.749	38.353	38.353	0	CT	17/12/2009	16/12/2019
FM	Porto Sant'Elpidio	194.000	110.000	11.635	11.487	11.487	0	CT	30/01/2007	29/01/2012
FM	Torre San Patrizio	172.000	15.000	9.061	3.416	3.416	0	CT	29/02/2008	28/02/2018
MC	Tolentino	165.000	10.000	66.106	2	2	0	CT	30/12/2005	29/12/2010
PU	Barchi	564.200	n.d.	16.125	2.136	2.136	0	CT	30/01/2003	18/05/2011
PU	Cagli	362.077	34.421	10.720	1.214	1.214	0	CT	13/02/2009	13/02/2019
PU	Fano	930.600	829.000	47.877	9.720	9.720	0	CT	14/11/2008	14/11/2018
PU	Montecalvo in Foglia	330.000	75.795	0	39.358	39.358	0	CT	28/11/2005	16/07/2009
PU	Tavullia	440.000	64.525	74.946	18.568	18.568	0	CT	n.d.	n.d.
PU	Urbino	180.000	112.152	12.539	24.560	24.560	0	CT	n.d.	n.d.
Totale				553.761	283.442	253.870	29.572			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
AP	Ascoli Piceno	92.176	10.685	0	8.487	2.668	5.819	CP	31/03/2008	31/03/2013
Totale				0	8.487	2.668	5.819			
TOTALE				553.761	291.929	256.538	35.391			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 12 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Lazio, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
FR	Cassino	21.228	n.d.	0	3.554	3.554	0	CP	04/03/2004	29/10/2016
FR	Coreno Ausonio	n.d.	n.d.	0	7.059	7.059	0	CT	09/01/1998	n.d.
FR	Ferentino	n.d.	n.d.	0	8.402	8.402	0	n.d.	30/01/2002	n.d.
LT	Cisterna di Latina	32.000	26.200	0	11	11	0	CP	14/07/2006	14/07/2016
LT	Cisterna di Latina	n.d.	n.d.	0	23.854	23.854	0	n.d.	14/07/2005	n.d.
LT	Formia	1.080.000	971.139	0	36.818	36.818	0	n.d.	23/07/2002	n.d.
LT	Santi Cosma e Damiano	n.d.	n.d.	0	6.728	6.728	0	n.d.	n.d.	n.d.
RM	Guidonia Montecelio	n.d.	n.d.	0	45.987	45.987	0	n.d.	10/07/1992	n.d.
RM	Guidonia Montecelio	n.d.	n.d.	0	51.592	51.592	0	CT	19/08/2002	n.d.
RM	Magliano Romano	960.000	n.d.	0	24.884	24.884	0	CT	01/04/2007	01/04/2012
RM	Riano	n.d.	n.d.	0	402.396	402.396	0	n.d.	22/12/2006	22/12/2021
RM	Roma	560.000	250.000	0	39.837	39.837	0	n.d.	31/07/2002	n.d.
RM	Roma	840.000	n.d.	0	245.540	245.540	0	n.d.	11/11/2003	31/12/2009
RM	Roma	260.000	0	0	2.416	2.416	0	CP	21/12/2001	16/07/2009
RM	Roma	n.d.	n.d.	0	409.272	409.272	0	CT	01/07/2008	n.d.
RM	Roma	339.000	0	0	43.651	43.651	0	n.d.	07/12/2004	07/12/2009
RM	Roma	1.100.000	n.d.	0	491.884	491.884	0	n.d.	01/05/2009	01/05/2014
RM	Sant'Angelo Romano	n.d.	n.d.	0	3.633	3.633	0	n.d.	n.d.	n.d.
VT	Civita Castellana	n.d.	n.d.	0	122.202	122.202	0	CT	15/12/1988	n.d.
VT	Nepi	n.d.	n.d.	0	128.797	128.797	0	n.d.	n.d.	n.d.
VT	Tarquinia	70.000	60.000	0	23.052	23.052	0	n.d.	03/05/2002	n.d.
Totale				0	2.121.569	2.121.569	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
FR	Roccasecca	1.368.858	413.083	129.356	74.465	74.465	0	CP	04/04/2008	03/04/2014
LT	Latina	1.079.000	n.d.	110.475	8.584	8.584	0	CP	06/04/2007	05/04/2013
LT	Latina	280.000	13.395	208.955	135	135	0	CP	06/04/2007	05/04/2013
RM	Albano Laziale	420.000	n.d.	119.896	0	0	0	CP	13/08/2009	12/08/2017

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
RM	Bracciano	230.000	233.037	125.744	2.392	2.392	0	CT	25/05/2007	24/05/2012
RM	Civitavecchia	94.234	n.d.	34.085	2.866	2.866	0	CT	08/07/2010	07/07/2010
RM	Colleferro	110.000	n.d.	154.888	5.578	5.578	0	CT	05/04/2007	04/05/2012
RM	Guidonia Montecelio	3.000.000	n.d.	147.485	17.647	17.647	0	CP	23/02/2009	22/02/2014
RM	Roma	3.560.000	n.d.	1.459.061	22.271	22.271	0	CP	05/07/2010	04/01/2011
VT	Viterbo	1.250.000	n.d.	192.506	0	0	0	CP	15/03/2007	14/03/2012
Totale				2.682.451	133.938	133.938	0			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
RM	Roma	2.200.000	1.931.000	0	88.569	88.568	1	CT	04/04/2003	19/04/2016
Totale				0	88.569	88.568	1			
TOTALE				2.682.451	2.344.076	2.344.075	1			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 13 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Abruzzo, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
AQ	Avezzano	600.000	469.000	0	2.222	2.222	0	n.d.	21/07/2004	21/07/2009
AQ	Barisciano	31.370	24.310	0	8.447	8.447	0	CP	23/03/2006	05/09/2012
AQ	Sulmona	80.000	43.341	0	8.341	8.341	0	CT	30/07/2008	30/07/2018
PE	Montesilvano	26.400	16.630	0	21.982	21.982	0	CP	11/12/2009	11/12/2019
Totale				0	40.992	40.992	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
AQ	Avezzano	382.000	68.000	0	10.420	10.420	0	CP	09/06/2006	09/06/2012
AQ	Capestrano	3.233	0	111	0	0	0	CT	22/12/2000	14/09/2009
AQ	Castel di Sangro	190.517	17.000	5.377	0	0	0	CT	n.d.	30/06/2014
AQ	Magliano De' Marsi	50.000	19.500	2.732	0	0	0	CT	30/03/2009	30/06/2014
AQ	Navelli	5.192	2.200	357	0	0	0	CP	18/09/2009	18/09/2019
AQ	Poggio Picenze	25.000	3.100	5.136	9	9	0	CT	23/05/2007	11/09/2011
AQ	Sante Marie	87.000	n.d.	10.957	0	0	0	CP	17/02/2003	01/05/2010
AQ	Sulmona	300.000	90.000	16.545	0	0	0	CP	30/06/2009	30/06/2014
AQ	Villa Santa Lucia degli Abruzzi	2.400	1.200	46	0	0	0	CP	23/06/2006	23/06/2016
AQ	Villavallelonga	5.000	n.d.	2.073	0	0	0	CT	18/05/2009	Fino ad esaurimento
CH	Chieti	952.500	118.000	25.373	0	0	0	CT	31/03/2008	31/03/2013
CH	Cupello	470.000	60.000	442	11	11	0	CT	01/04/2008	30/06/2009
CH	Lanciano	2.150.000	444.839	156.683	22.185	22.185	0	CT	30/06/2009	30/06/2014
PE	Spoltore	1.072.000	138.000	166.705	30	30	0	CT	31/03/2008	31/03/2013
TE	Notaresco	237.822	2.500	23.984	0	0	0	CT	27/12/2006	27/12/2011
Totale				416.521	32.655	32.655	0			
TOTALE				416.521	73.647	73.647	0			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 14 – Quantità di rifiuti speciali smaltita in discarica per impianto - Molise, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
CB	San Massimo	8.728	1.963	0	108	108	0	CP	31/08/2007	31/08/2017
Totale				0	108	108	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
CB	Casacalenda	50.000	500	1.241	26	26	0	CT	09/09/2002	13/01/2009
CB	Guglionesi	412.800	265.277	30.357	7.367	7.367	0	CT	27/06/2002	21/08/2016
CB	Montagano	76.000	0	25.694	427	427	0	CT	11/04/2001	11/07/2015
CB	Santa Croce di Magliano	80.000	20.000	1.711	5	5	0	CT	19/04/2001	n.d.
CB	Termoli	75.000	13.853	0	6.261	6.261	0	CP	10/01/2008	n.d.
IS	Isernia	100.000	n.d.	60.746	15.808	15.808	0	CT	12/12/2003	n.d.
Totale				119.749	29.894	29.894	0			
TOTALE				119.749	30.002	30.002	0			

Fonte: ISPRA

Tabella 15 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Campania, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
AV	Savignano Irpino	n.d.	450.000	320.297	3.878	0	3.878	CT	n.d.	n.d.
BN	Sant' Arcangelo Trimonte	840.000	420.000	382.022	0	0	0	CT	n.d.	n.d.
CE	San Tammaro	n.d.	1.232.849	317.152	0	0	0	CT	n.d.	n.d.
NA	Napoli	n.d.	550.000	181.017	0	0	0	CT	n.d.	n.d.
NA	Terzigno	n.d.	585.000	134.643	0	0	0	CT	n.d.	n.d.
Totale				1.335.131	3.878	0	3.878			
TOTALE				1.335.131	3.878	0	3.878			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 16 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Puglia, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
BA	Andria	600.000	n.d.	0	11.048	11.048	0	CT	n.d.	n.d.
BA	Bisceglie	280.624	87.386	0	259	259	0	CT	11/11/1999	n.d.
BA	Locorotondo	95.000	75.000	0	5.077	5.077	0	CT	n.d.	09/02/2011
BA	Trani	900.000	478.063	0	85.609	85.609	0	CP	22/01/2002	n.d.
BR	Brindisi	1.000.000	428.377	0	16.228	16.228	0	CT	28/08/2002	n.d.
BR	Carovigno	85.000	n.d.	0	1.076	1.076	0	CT	02/10/1997	n.d.
BR	Ostuni	n.d.	n.d.	0	8.511	8.511	0	CT	31/12/2005	31/12/2010
FG	Apricena	480.000	115.000	0	30.864	30.864	0	n.d.	n.d.	n.d.
FG	Apricena	90.000	n.d.	0	1.170	1.170	0	n.d.	n.d.	n.d.
FG	Cerignola	n.d.	n.d.	0	13.023	13.023	0	n.d.	n.d.	n.d.
FG	Lucera	400.000	0	0	25.839	25.839	0	CP	07/03/2001	n.d.
LE	Galatone	98.000	81.088	0	1.368	1.368	0	CT	08/08/2006	n.d.
Totale				0	200.072	200.072	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
BA	Andria	235.000	n.d.	72.133	0	0	0	CT	08/02/2008	41313,00
BA	Bisceglie	700.000	35.000	0	9.604	9.604	0	CT	n.d.	n.d.
BA	Bitonto	175.779	0	14.256	0	0	0	CT	14/10/2002	Fino ad esaurimento
BA	Canosa di Puglia	1.465.000	n.d.	0	64.583	64.583	0	CT	n.d.	14/01/2014
BA	Conversano	1.410.000	80.200	385.864	0	0	0	CT	20/12/2004	Fino ad esaurimento
BA	Giovinazzo	107.000	n.d.	43.664	0	0	0	CT	26/09/2005	31/12/2009
BA	Trani	3.434.950	1.790.786	225.939	0	0	0	CT	16/12/1993	n.d.
BR	Brindisi	305.000	50.000	149.351	2.842	2.842	0	CT	n.d.	n.d.
BR	Francavilla Fontana	430.000	45.000	58.579	220	220	0	CP	23/12/2004	n.d.
FG	Cerignola	922.000	121.453	65.397	1.645	1.645	0	CT	03/02/1998	n.d.
FG	Deliceto	n.d.	31.427	64.046	1.355	1.355	0	CT	31/12/2005	n.d.
FG	Foggia	250.000	34.415	0	21.171	21.171	0	CT	n.d.	n.d.

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
FG	Foggia	n.d.	n.d.	74.851	2.484	2.484	0	CT	13/03/2002	Fino ad esaurimento
FG	Vieste	202.000	n.d.	38.614	0	0	0	CT	n.d.	n.d.
LE	Cavallino	812.000	n.d.	61.283	410	410	0	CT	13/11/2006	n.d.
LE	Cavallino	328.000	n.d.	0	37.924	37.924	0	n.d.	11/03/2009	11/03/2014
LE	Ugento	498.000	495.531	0	2.963	2.963	0	n.d.	31/07/2007	n.d.
LE	Ugento	180.000	n.d.	41.199	0	0	0	CT	31/12/2004	n.d.
TA	Castellaneta - Laterza	200.000	105.583	0	8.801	8.801	0	CP	17/04/2003	n.d.
TA	Grottaglie	2.334.000	2.030.000	60.221	180.802	180.802	0	CT	03/07/2008	24/07/2016
TA	Manduria	630.000	162.800	80.682	0	0	0	CT	26/08/2003	n.d.
TA	Massafra	1.280.000	551.700	144.620	0	0	0	CP	13/11/2006	30/07/2016
TA	Taranto	1.200.000	366.917	0	86.126	85.013	1.113	CP	06/10/2008	06/10/2018
TA	Taranto	2.616.146	1.505.917	0	23.970	23.970	0	CP	24/02/2009	24/02/2014
TA	Taranto	2.288.000	2.031.000	0	235.977	235.977	0	CP	19/06/2008	19/06/2013
Totale				1.580.699	680.877	679.764	1.113			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
TA	Taranto	51.600	4.107	0	191	0	191	CP	06/03/2008	03/05/2010
Totale				0	191	0	191			
TOTALE				1.580.699	881.140	879.836	1.304			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 17 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Basilicata, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
MT	Ferrandina	52.000	2.447	0	9.720	11	9.709	CP/CT	26/06/2003	12/03/2012
MT	Pomarico	40.000	15.876	0	4.536	4.536	0	CT	01/07/2005	n.d.
PZ	Francavilla	83.000	72.300	0	4.717	4.717	0	CT	08/07/2009	08/07/2014
PZ	Lavello	36.300	n.d.	0	3.002	3.002	0	CP	30/06/2008	30/06/2013
PZ	Moliterno	36.000	26.357	0	453	453	0	CP	30/06/2008	30/06/2013
Totale				0	22.428	12.719	9.709			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
MT	Aliano	87.000	65.000	0	1.955	1.955	0	CP/CT	26/06/2003	n.d.
MT	Colobraro	75.000	n.d.	736	0	0	0	CT	19/05/2005	18/05/2010
MT	Ferrandina	60.000	n.d.	18.046	0	0	0	CT	01/07/2003	12/03/2012
MT	Matera	110.000	680.000	27.915	497	467	30	CT	11/12/2006	10/12/2011
MT	Pisticci	236.000	10.000	25.798	0	0	0	CT	28/06/2001	n.d.
MT	Pisticci	50.000	7.881	0	29.188	28.492	696	CT	30/06/2003	n.d.
MT	Pomarico	100.000	n.d.	10.426	0	0	0	CT	26/06/2003	n.d.
MT	Salandra	200.000	n.d.	857	20	20	0	CT	13/06/2005	13/06/2010
MT	San Mauro Forte	27.500	n.d.	1.680	0	0	0	CT	01/07/2003	n.d.
MT	Tricarico	79.000	n.d.	1.351	2.778	2.778	0	CT	30/06/2006	n.d.
PZ	Avigliano	n.d.	8000	14.801	0	0	0	CT	n.d.	n.d.
PZ	Genzano di Lucania	68.000	n.d.	6.795	0	0	0	CT	01/01/2003	30/06/2009
PZ	Guardia Perticara	255.000	97.842	0	43.233	42.405	828	CT	31/03/2009	31/03/2015
PZ	Lauria	121.000	n.d.	11.935	0	0	0	CT	30/06/2006	30/06/2009
PZ	Moliterno	164.800	n.d.	9.198	0	0	0	CT	30/06/2006	30/06/2009
PZ	Sant' Angelo le Fratte	15.000	1.839	225	0	0	0	CT	30/06/2006	30/06/2009
PZ	Sant' Arcangelo	111.000	n.d.	19.468	0	0	0	CT	30/06/2006	30/06/2009
PZ	Tito	605.000	61.051	0	30.521	30.521	0	CP	24/06/2008	30/06/2013
PZ	Venosa	103.000	15.000	28.982	150	150	0	CT	31/08/2006	30/06/2009
Totale				178.213	108.342	106.788	1.554			
TOTALE				178.213	130.770	119.507	11.263			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 18 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Calabria, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
CS	Acri	3.000	0	3.000	0	0	0	CP	19/10/2004	24/11/2009
CS	Acri	46.865	42.863	4.002	0	0	0	CP	24/11/2009	n.d.
CS	Cassano allo Jonio	100.000	24.000	21.353	0	0	0	CP	01/12/2006	n.d.
CS	Castrolibero	31.552	4.233	17.759	0	0	0	CP	03/12/2008	03/12/2013
CS	Rossano	62.000	12.824	0	22.350	22.350	0	CT	29/08/2001	01/10/2011
CS	Rossano	240.000	40.000	231.501	0	0	0	CP	04/12/2009	n.d.
CS	San Giovanni in Fiore	200.000	36.938	53.031	31	31	0	CP	20/06/2008	Fino ad esaurimento
CS	Scalea	76.000	10.569	35.385	36	36	0	CT	02/04/2008	19/10/2012
CZ	Lamezia Terme	550.000	60.000	106.001	2.837	2.837	0	CT	19/01/2007	16/04/2010
CZ	Catanzaro	1.000.000	121.000	107.332	0	0	0	CP	05/02/2001	n.d.
KR	Crotone	60.000	12.320	0	8.872	8.872	0	CP	12/12/2006	n.d.
KR	Crotone	1.530.000	197.361	0	44.661	44.661	0	CT	04/12/2008	04/12/2014
RC	Casignana	60.000	45.000	15.947	0	0	0	CP	27/06/2008	27/06/2012
RC	Gioia Tauro	526.000	n.d.	20.977	16.653	16.653	0	CP	30/10/2008	30/10/2018
Totale				616.288	95.440	95.440	0			
Discariche per rifiuti PERICOLOSI										
KR	Crotone	1.530.000	1.243.687	0	57.494	37.248	20.246	CT	13/11/2008	30/06/2014
Totale				0	57.494	37.248	20.246			
TOTALE				616.288	152.934	132.688	20.246			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 19 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Sicilia, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
AG	Agrigento	n.d.	n.d.	0	51.754	51.754	0	n.d.	01/05/2008	n.d.
AG	Lucca Sicula	n.d.	0	0	1.236	1.236	0	CP	13/06/1992	16/12/2019
AG	Menfi	n.d.	n.d.	0	3.960	3.960	0	n.d.	n.d.	n.d.
CL	Niscemi	750.000	n.d.	0	7.923	7.923	0	CT	07/08/1997	n.d.
PA	Marineo	82.000	56.098	0	12.305	12.305	0	CT	01/01/2009	31/12/2009
RG	Ragusa	93.848	n.d.	0	4.646	4.646	0	CT	22/05/2007	24/06/2012
SR	Augusta	1.096.054	880.000	0	3.061	3.061	0	CP	04/06/1997	20/09/2009
TP	Alcamo	n.d.	n.d.	0	2.443	2.443	0	n.d.	20/01/2005	20/01/2010
TP	Partanna	100.000	n.d.	0	2.997	2.997	0	CP	04/05/2002	n.d.
Totale				0	90.325	90.325	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
AG	Sciacca	n.d.	n.d.	47.907	4.343	4.343	0	CT	21/11/2008	21/11/2013
AG	Siculiana	n.d.	292.000	289.617	22.368	22.368	0	CT	13/08/2004	n.d.
CT	Catania	600.000	55.150	0	68.206	68.206	0	CT	15/01/2001	15/01/2011
CT	Catania	1.796.706	87.000	404.398	1.202	1.202	0	CT	n.d.	n.d.
CT	Mirabella	n.d.	n.d.	14.300	137	137	0	CT	n.d.	n.d.
CT	Motta Santa Anastasia	1.803.794	146.462	291.069	12.655	12.655	0	CT	14/03/2006	n.d.
EN	Enna	330.000	n.d.	71.625	2.728	2.728	0	CT	01/01/2006	n.d.
ME	Mazzerà Sant'Andrea	1.480.000	n.d.	251.259	9.833	9.833	0	CT	10/12/2003	n.d.
PA	Castellana Sicula	450.000	n.d.	11.524	0	0	0	CT	01/06/2006	31/12/2009
PA	Palermo	n.d.	n.d.	538.983	12.017	12.017	0	CP/CT	19/07/2005	28/06/2011
PA	Partinico	n.d.	n.d.	6.691	663	663	0	CT	n.d.	n.d.
RG	Ragusa	136.000	n.d.	10.715	199	199	0	CT	30/12/1991	n.d.
RG	Ragusa	n.d.	247.000	61.952	1.731	1.731	0	CT	n.d.	n.d.
SR	Augusta	965.626	561.784	199.199	2.696	2.696	0	CT	n.d.	n.d.
SR	Melilli	95.400	0	0	8.162	8.162	0	CT	06/05/2004	n.d.
SR	Melilli	n.d.	n.d.	0	704	704	0	n.d.	n.d.	n.d.

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
TP	Campobello di Mazzara	n.d.	n.d.	57.152	52	52	0	CT	n.d.	n.d.
TP	Trapani	240.000	n.d.	112.591	0	0	0	CT	17/07/2004	24/06/2013
Totale				2.368.982	147.696	147.696	0			
TOTALE				2.368.982	238.021	238.021	0			

Fonte: ISPRA

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Tabella 20 – Quantità di rifiuti speciali smaltiti in discarica per impianto - Sardegna, anno 2009

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
Discariche per rifiuti INERTI										
CA	Assemini	13.500	12.829	0	671	671	0	CP	22/07/2005	22/07/2010
CA	Assemini	78.000	63.908	0	9.915	9.915	0	CP	11/09/1998	30/09/2009
CA	Cagliari	772.000	741.204	0	15.885	15.885	0	CP	12/06/2007	12/06/2012
CA	Dolianova	40.000	27.844	0	2.415	2.415	0	n.d.	11/12/2007	11/12/2017
CA	Mandas	52.235	48.253	0	5.575	5.575	0	CP	26/01/2009	26/01/2019
CA	Muravera	52.000	36.388	0	7.110	7.110	0	CP	n.d.	n.d.
CA	Quartu Sant'Elena	400.000	218.100	0	25.650	25.650	0	CT	16/12/1998	16/12/2011
CA	Quartu Sant'Elena	140.000	78.888	0	6.998	6.998	0	CP	27/11/2006	27/11/2016
CA	Sarroch	550.000	388.987	0	6.705	6.705	0	CP	06/05/2008	06/05/2018
CA	Sestu	400.000	217.520	0	5.711	5.711	0	CP	26/10/2006	26/10/2016
CA	Villasimius	84.700	34.404	0	3.704	3.704	0	CP	06/10/2006	06/10/2016
CI	Buggerru	50.961	46.216	0	1.685	1.685	0	n.d.	18/11/2008	18/11/2018
CI	Iglesias	511.495	502.205	0	13.866	13.866	0	CP	n.d.	07/05/2020
CI	Santadi	38.975	32.802	0	5.925	5.925	0	CT	02/12/2004	n.d.
NU	Bitti	234.051	217.708	0	3.374	3.374	0	CT	27/04/2006	24/04/2011
NU	Nuoro	267.000	222.470	0	40.355	40.355	0	CT	17/02/2005	17/02/2010
OG	Elini	50.078	22.719	0	7.227	7.227	0	CT	24/07/2007	24/07/2017
OG	Tortoli	64.350	63.715	0	952	952	0	CP	21/02/2008	21/02/2018
OR	Marrubiu	22.000	21.410	0	38.421	38.421	0	CP	12/04/2006	12/04/2011
OR	Oristano	99.000	5.243	0	2.928	2.928	0	CP	31/05/2005	30/05/2010
OR	Simaxis	97.700	81.056	0	10.729	10.729	0	CT	29/06/2007	29/06/2017
OR	Zerfaliu	338.000	273.500	0	14.225	14.225	0	CP	25/06/2009	24/06/2014
OT	Olbia	66.356	16.574	0	4.846	4.846	0	n.d.	26/07/2006	26/07/2016
SS	Alghero	380.000	377.000	0	42.814	42.814	0	CT	n.d.	17/12/2014
SS	Ozieri	900.000	898.118	0	1.882	1.882	0	CP	20/07/2009	n.d.
SS	Sassari	1.780.000	1.600.000	0	34.605	34.605	0	CT	17/05/2005	21/07/2015
CA	Sinnai	97.400	0	0	370	370	0	n.d.	n.d.	n.d.
SS	Sassari	250.000	n.d.	0	17.284	17.284	0	n.d.	n.d.	n.d.

APPENDICE 2.2 – DETTAGLIO REGIONALE DELLO SMALTIMENTO IN DISCARICA

Prov.	Comune	Volume autorizzato (m ³)	Capacità residua al 31/12/2009 (m ³)	R.U. smaltiti (t/a)	Quantità RS smaltita (t/a)			Attività	Regime autorizzatorio	
					Totale	Non pericolosi	Pericolosi		Data Autorizz.	Data Autorizz.
VS	Sanluri	73.014	0	0	2.062	2.062	0	n.d.	n.d.	n.d.
Totale				0	333.889	333.889	0			
Discariche per rifiuti NON PERICOLOSI										
CA	Serdiana	132.000	46.250	0	46.855	16.092	30.763	CT	25/11/2009	25/11/2015
CI	Carbonia	1.030.000	410.647	0	222.381	222.381	0	CP	06/02/2009	06/02/2017
CI	Carbonia	1.166.351	40.000	40.615	936	936	0	CP	20/09/2004	n.d.
CI	Carbonia	820.729	200.496	0	114.194	113.223	971	CT	03/01/2007	n.d.
CI	Iglesias - Carbonia	1.400.000	109.792	0	124.656	22.974	101.682	CP	04/07/2006	n.d.
CI	Portoscuso	600.000	362.641	0	116.088	116.088	0	CP	06/10/2008	n.d.
NU	Bolotana	245.500	17.012	0	8.489	5.613	2.876	CT	22/04/2005	05/03/2015
NU	Macomer	274.000	4.350	29.655	6.679	6.679	0	CP	29/08/2003	n.d.
OT	Olbia	1.380.000	0	98.332	735	735	0	CP	22/04/2004	22/04/2009
SS	Bono	137.215	9.014	920	4.097	4.097	0	CT	12/01/2005	10/12/2014
SS	Ozieri	522.250	208.354	36.303	1.435	1.435	0	n.d.	03/12/2004	16/12/2015
SS	Porto Torres	290.000	152.000	0	29.203	29.203	0	CT	12/11/2002	n.d.
SS	Sassari	1.918.000	622.562	88.703	3.476	3.476	0	CP	22/04/2005	22/09/2013
SS	Sassari	n.d.	n.d.	0	2476,69	2476,69	0	n.d.	n.d.	n.d.
SS	Sassari	151.257	n.d.	0	22.020	21.684	336	n.d.	09/02/2007	08/02/2010
SS	Sassari	n.d.	n.d.	0	23.270	22.779	491	n.d.	07/11/2007	n.d.
VS	Villacidro	785.400	316.711	57.336	3.581	3.581	0	CT	03/08/2004	04/03/2015
Totale				351.864	730.572	593.453	137.119			
TOTALE				351.864	1.064.461	927.342	137.119			

Fonte: ISPRA