

Codice ID	Prov	Comune	Foglio	Part.III	Parte	Area (mq)	Parametri critici nel suolo	Parametro borderline nel suolo	Indagine geo-magnetometrica	Presenza di Rifiuti	Coltura campionata – Conformità	Prescrizioni
1	Na	Acerra	1	293	-	1542	-	-	Positivo	NO	Cavolfiore – Conforme	m
1	Na	Acerra	1	291	-	388	-	diossine	Positivo	NO	Non campionabile	m
1	Na	Acerra	1	292	-	573	rame, zinco, diossine	-	Positivo	SI	Non campionabile	r, m, a, p
1	Na	Acerra	1	290	-	690	piombo, antimonio, rame, diossine	-	Positivo	NO	Non campionabile	m, a, p
1	Na	Acerra	1	289	-	232	rame, zinco, C>12, diossine	-	Positivo	SI	Non campionabile	r, m, a, p
1	Na	Acerra	1	285	-	445	-	diossine	Positivo	NO	Non campionabile	m
2	Na	Acerra	4	216	-	5086	diossine	-	Parzialmente eseguito (neg)	SI	Non campionabile	r, a, p
1	Na	Acerra	1	286	-	2536	-	indeno(1,2,3 cd-pirene)	Positivo	NO	Non campionabile	m
3	Na	Caivano	3	118	-	3481	-	-	Positivo	SI	Non campionabile	r, m
3	Na	Caivano	3	89	A	29284	-	-	Positivo	NO	Non campionabile	m
3	Na	Caivano	3	89	B		-	-	Positivo	NO	Non campionabile	m
3	Na	Caivano	3	89	C		-	-	Positivo	NO	Non campionabile	m
3	Na	Caivano	3	25	-	1037	diossine	-	Positivo	SI	Non campionabile	r, m, a, p
3	Na	Caivano	3	9	-	6589	-	-	Positivo	SI	Non campionabile	r, m
4	Na	Giugliano in Campania	27	20	-	3193	Non campionabile	-	Non eseguito	SI (interrati)	Non campionabile	m, a
6	Ce	Succivo	1	5692	-	17	Non campionabile	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	6003	-	365	Non campionabile	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	144	-	1091	Parzialmente non campionabile	-	Non eseguito	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	5710	-	379	Non campionabile	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	6002	-	387	diossine	-	Negativo	SI	Prato spontaneo – conforme	r, a, p
6	Ce	Succivo	1	436	-	2217	-	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	5689	-	218	antimonio, rame, diossine	-	Negativo	SI	Prato spontaneo – conforme	r, a, p
6	Ce	Succivo	1	145	-	1890	Non campionabile	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	480	-	46	Non campionabile	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	146	-	1473	diossine	-	Negativo	SI	Prato spontaneo – Non conforme	r, a, p
6	Ce	Succivo	1	5815	-	254	Non campionabile	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	5712	-	164	Non campionabile	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	6001	-	356	diossine	-	Negativo	SI	Prato spontaneo – superamento del limite d'azione	r, a, p
6	Ce	Succivo	1	242	-	1365	-	-	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
7 -130	Ce	Villa Literno	46	235	-	9882	DDT, Benzo(a)pirene	-	Positivo	NO	Non campionabile	m
7	Ce	Villa Literno	46	379	-	6450	-	-	Positivo	NO	Prato spontaneo – conforme	m
7	Ce	Villa Literno	46	236	-	13577	Non campionabile	-	Positivo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a

Codice ID	Prov	Comune	Foglio	Part.III	Parte	Area (mq)	Parametri critici nel suolo	Parametro borderline nel suolo	Indagine geo-magnetometrica	Presenza di Rifiuti	Coltura campionata – Conformità	Prescrizioni
45	Na	Acerra	4	2	A	56452	piombo, IPA, C>12	-	non prevista	NO	Patate – conforme	a, p
45	Na	Acerra	4	2	B		piombo, C>12, IPA, diossine, PCB	-	non prevista	NO	Patate – conforme	a, p
45	Na	Acerra	4	2	C		piombo, antimonio, C>12, IPA, diossine, PCB	-	non prevista	NO	Patate – conforme	a, p
45	Na	Acerra	4	2	D		piombo, antimonio, C>12, IPA, diossine	-	non prevista	NO	Patate – conforme	a, p
45	Na	Acerra	4	2	E		C>12, IPA	diossine	non prevista	NO	Patate – conforme	a, p
45	Na	Acerra	4	2	F		IPA	C>12	non prevista	NO	Patate – conforme	a, p
14	Ce	Villa Literno	5	133	-	4434	piombo, antimonio e indenopirene*	-	non prevista	NO	Non campionabile	a, p
6	Ce	Succivo	1	147	-	591	-	diossine	Negativo	SI (interrati)	Prato spontaneo – Non conforme	m, a
6	Ce	Succivo	1	6004	-	355	diossine	-	Negativo	SI	Prato spontaneo – Non conforme	r, a, p
36	Ce	Villa Literno	46	5077	-	779	-	-	non prevista	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, a
50	Ce	Villa Literno	15	5138	-	2279	DDT *	-	Positivo	NO	Prato spontaneo – conforme	m, a
51	Ce	Villa Literno	15	368	-	3324	non campionabile	non campionabile	Non eseguita	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	a,r
51	Ce	Villa Literno	15	367	-	3492	IPA, C>12	DDT	Non eseguita	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m,a,r
51	Ce	Villa Literno	15	106	-	7952	non campionabile	non campionabile	Positivo	SI (Discarica Abusiva)	Prato spontaneo – conforme	m, r, a
51	Ce	Villa Literno	15	305	-	8768	non campionabile	non campionabile	Positivo	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m, r, a
51	Ce	Villa Literno	15	370	-	3513	-	Diossine -Benzo a-pirene	Positivo	NO	Prato spontaneo – conforme	m
50	Ce	Villa Literno	15	246	-	948	non campionabile	non campionabile	Positivo	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	m, r
50	Ce	Villa Literno	15	5136	-	993	non campionabile	non campionabile	Positivo	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	m, r
50	Ce	Villa Literno	15	5137	-	2135	-	-	Positivo	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	m,r
51	Ce	Villa Literno	15	107	-	5540	non campionabile	non campionabile	Non eseguita	SI - Interrati	Prato spontaneo – conforme	m,a,r
50	Ce	Villa Literno	15	5142	-	2167	-	-	Positivo	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	m,r
50	Ce	Villa Literno	15	5144	-	1279	-	-	Positivo	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	m,r
50	Ce	Villa Literno	15	5143	-	1438	-	-	Positivo	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	m,r

Codice ID	Prov	Comune	Foglio	Part.III	Parte	Area (mq)	Parametri critici nel suolo	Parametro borderline nel suolo	Indagine geo-magnetometrica	Presenza di Rifiuti	Coltura campionata – Conformità	Prescrizioni
51	Ce	Villa Literno	15	369	-	3548	non campionabile	non campionabile	Non eseguita	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m,a,r
51	Ce	Villa Literno	15	371	-	3772	-	Diossine (3,4), Benzo-a-pirene, DDT	Positivo	SI (In Rilevato)	Prato spontaneo – conforme	m, a, r
50	Ce	Villa Literno	15	5141	-	2149	-	-	Positivo	SI	Prato spontaneo – conforme	m, r
64	Na	Caivano	7	5	A	12237	-	-	Non prevista	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m,a
64	Na	Caivano	7	5	B	15633	Diossine	C>12, Benzo(a)pirene	Non prevista	SI (interrati)	Prato spontaneo – conforme	m,a
70	Na	Giugliano in Campania	41	151	-	3436	Rame Diossine	TI	Non prevista	NO	Non previsto	a,p
87	Na	Saviano	1	189	-	3730	Cromo, C>12	-	Non prevista	NO	Frutta a guscio - conforme	a,p
99	Ce	Villa Literno	5	301	-	4491	C>12,Cromo, Rame, Zinco	Diossine	Non prevista	NO	Prato spontaneo – conforme	a, p
111	Ce	Villa Literno	15	5232	-	3123	-	-	Non prevista	SI	Prato spontaneo – conforme	a, r,m
98	Ce	Villa Literno	5	334	-	4406	Cromo, Zinco, C>12	-	Non prevista	NO	Non campionabile	a, p
100	Ce	Villa Literno	2	20	-	4312	Cromo, Rame	-	Non prevista	NO	Prato spontaneo – conforme	a, p
101	Ce	Villa Literno	2	54	-	5066	Cromo, Idrocarburi	Zinco	Non prevista		Arato	a, p
97	Ce	Villa Literno	2	30	-	4265	Cromo	C>12	Non prevista		Prato spontaneo – conforme	a,p
14	Ce	Villa Literno	5	132	-	4249	Antimonio - Piombo - C>12	-	Non prevista	NO	Prato spontaneo – conforme	a,p
14	Ce	Villa Literno	5	134	-	4531	Antimonio - Piombo	benzo(a)pirene	Non prevista	NO	Prato spontaneo – conforme	a,p
6	Ce	Succivo	1	417	-	113	Diossine	-	Non prevista	NO	Non previsto	a,p
47	Na	Caivano	8	68	-	8432	Antimonio, Cadmio, Piombo, Rame, Zinco, Diossine	C>12, Benzo(a)pirene, Arsenico	Non prevista	SI/Parzialmente	Non campionabile	a, p, m, r
B3 - B8 - B23	Ce	S.M. la Fossa	5	5107	B	10337	-	-	Non prevista	SI (interrati)	Non campionabile	r, m, a
B15	Na	S. Gennaro V.	7	919	-	1371	Rame, Diossine	-	Non prevista	NO	Non campionabile	a,p
C4 - 1001	Ce	Castel Volturno	5	62	A	182	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Erba medica	Int-20
C4 - 1001	Ce	Castel Volturno	5	62	E	12064	Nessuno	Nessuno	Positivo	NO	Erba medica	Int-20, m
C4	Ce	Castel Volturno	5	5033	A	38420	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Avena - grano	Int-20
C4 - 1001	Ce	Castel Volturno	5	76	A	1346	Nessuno	Nessuno	Negativo	Percolato	Vegetazione spontanea	Int-20, r
C4 - 1001	Ce	Castel Volturno	5	46	A	120	Nessuno	Nessuno	Negativo	Percolato	Non presente	Int-20, r
C4	Ce	Castel Volturno	5	5028	A	28119	Nessuno	Nessuno	Negativo	SI	Foraggio - prato	Int-20, r

Codice ID	Prov	Comune	Foglio	Part.III	Parte	Area (mq)	Parametri critici nel suolo	Parametro borderline nel suolo	Indagine geo-magnetometrica	Presenza di Rifiuti	Coltura campionata – Conformità	Prescrizioni
C4 -1001	Ce	Castel Volturno	5	5005	A	3589	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Non effettuato	Int-20
C4-1001	Ce	Castel Volturno	5	63	A	682	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Vegetazione spontanea	Int-20
C4	Ce	Castel Volturno	5	8	A	15585	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Foraggio - prato	Int-20
C4	Ce	Castel Volturno	5	8	E	14073	Nessuno	Nessuno	Positivo	NO	Foraggio - prato	Int-20, m
C4	Ce	Castel Volturno	5	8	F	7410	Nessuno	Nessuno	Positivo	NO	Foraggio - prato	Int-20, m
C4 - 1001	Ce	Castel Volturno	5	91	A	27892	Nessuno	Nessuno	Negativo	Percolato	Vegetazione spontanea	Int-20, r
C4 - 1001	Ce	Castel Volturno	5	5024	A	92970	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Avena - grano	Int-20
C4	Ce	Castel Volturno	5	85	A	2217	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Non presente	Int-20
C4 - 1001	Ce	Castel Volturno	5	90	A	47678	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Non presente	Int-20
C4	Ce	Castel Volturno	5	5006 - ex 132	A	3519	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Non presente	Int-20
C4	Ce	Castel Volturno	5	5036	A	70428	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Avena - grano	Int-20
C4	Ce	Castel Volturno	5	5042	A	31538	Nessuno	Nessuno	Negativo	NO	Vegetazione spontanea	Int-20
C2	Ce	San Marco Evangelista	7	5139		7594	Zn, IPA		Positiva	NO	Prato Spontaneo - Conforme	m,a
C2	Ce	San Marco Evangelista	7	12	A	17251	C>12		Positiva	Terre e rocce con matrici da riporto	Prato Spontaneo - Conforme	m, r, a
C2	Ce	San Marco Evangelista	7	12	B		C>12, IPA		Positiva	Terre e rocce con matrici da riporto. Trattasi di area di cava estrattiva dismessa	Prato Spontaneo - Conforme	m, r, a
C2	Ce	Maddaloni	7	136		846	IPA	Diossine	Non Prevista	NO	Non campionabile (incolto)	int p, int f, c
C2	Ce	Maddaloni	7	289		264	Zn, IPA, C>12, PCB	Diossine	Negativa	NO	Nessun Vegetale	a
C2	Ce	San Marco Evangelista	7	152		3324		IPA	Positiva	SI/Parzialmente	Foraggiere Conforme	m, a
C2	Ce	Caserta	59	24		1792	IPA	Arsenico	Non Prevista	NO	Nessun Vegetale	a, p
C2	Ce	Caserta	59	321		2309	IPA		Non Prevista	SI/Parzialmente	Non Campionabile	r, a, p
C2	Ce	Caserta	59	5013		264	IPA		Non Prevista	SI/Parzialmente	Non Campionabile	r, a, p
C2	Ce	Caserta	58	361		198	IPA		Non Prevista	NO	Giardini	a
C2	Ce	Caserta	58	359		237	IPA		Non Prevista	NO	Nessun Vegetale	a
C2	Ce	Caserta	58	454		257	IPA		Non Prevista	NO	Nessun Vegetale	a
C2	Ce	Caserta	59	5124		482	IPA		Non Prevista	SI/Parzialmente	Nessun Vegetale	r, a, p

Codice ID	Prov	Comune	Foglio	Part.III	Parte	Area (mq)	Parametri critici nel suolo	Parametro borderline nel suolo	Indagine geo-magnetometrica	Presenza di Rifiuti	Coltura campionata – Conformità	Prescrizioni
C2	Ce	Caserta	58	5261		4806	IPA		Non Prevista	NO	Nessun Vegetale	a
C2	Ce	Caserta	58	253		99	IPA		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	255		173	IPA	Diossine	Non Prevista	NO	Nessun Vegetale	a
C2	Ce	Caserta	58	256		203	IPA		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	266		226	IPA		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	429		211	IPA, Diossine		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	434		181	IPA	Diossine	Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	427		216	IPA, Piombo		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	422		217	IPA		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	439		196	IPA		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5338		246	IPA		Non Prevista	NO	Non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	59	84		2579	Diossine	Arsenico	Non Prevista	NO	Nessun Vegetale	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	596		705		PCB	Non Prevista	NO	Prugne - conformi	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	613		147		PCB	Non Prevista	NO	Pompelmi - conformi	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	541		1630		PCB	Non Prevista	NO	Pomodori - conformi	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	593		647	PCB		Non Prevista	SI/Parzialmente	Nessun Vegetale	a, r
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	592		518		PCB	Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	594		778		PCB	Non Prevista	NO	Mandarini - conformi	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	595		798	DIOSSINE, PCB		Non Prevista	NO	Prugne - conformi	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	5231		2177		PCB	Non Prevista	NO	non campionabile	a, r
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	5516		164		PCB, IPA	Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	San Nicola La Strada	3	5338		671	DIOSSINE, PCB		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	297		188	IPA, Zinco, PCB	DIOSSINE	Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	174		950	IPA, Piombo		Non Prevista	NO	Arance Conformi	a
C2	Ce	Caserta	58	175		234	IPA		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	97		1384	IPA, Diossine		Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a, r
C2	Ce	Caserta	58	47		1410	IPA, Diossine		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	61	A	34698	IPA		Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a, r
C2	Ce	Caserta	58	61	B		IPA		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	70			IPA, diossine, PCB		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	C	12269	IPA		Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a, r
C2	Ce	Caserta	58	5033	D	11741	IPA		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	A	9860	IPA		Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a, r
C2	Ce	Caserta	58	5033	B	11273	IPA		Non Prevista	Parzialmente oltre presenza di rilevato	non campionabile	a, r
C2	Ce	Caserta	58	5033	I	7802,407504			Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	L	10993,07241			Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	N	12579	IPA		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	P	13892		IPA	Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	R	14495,6133			Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a

Codice ID	Prov	Comune	Foglio	Part.IIIa	Parte	Area (mq)	Parametri critici nel suolo	Parametro borderline nel suolo	Indagine geo-magnetometrica	Presenza di Rifiuti	Coltura campionata – Conformità	Prescrizioni
C2	Ce	Caserta	58	5033	O	10926	IPA		Non Prevista	SI	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	F	11595	IPA		Non Prevista	SI	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	E	11950	IPA		Non Prevista	SI/Parzialmente	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	H	14746	IPA		Non Prevista	SI	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	58	5033	G	16975			Non Prevista	SI oltre Terreno di Riporto	non campionabile	a, r
C2	Ce	Caserta	58	50		6495	IPA		Non Prevista	NO	non campionabile	a
C2	Ce	Caserta	59	151		3562	IPA		Negativa	SI	non campionabile	a,r
C2	Ce	Caserta	59	5087		10643	Selenio		Positiva	SI anche interrati a 30-40 cm	non campionabile	m, a, r
C2	Ce	Caserta	59	134		1942	non campionabile		Non Prevista	SI non campionabile per cospicua presenza di Rifiuti	non campionabile	a,r
C2	Ce	Caserta	59	87		922	non campionabile		Non Prevista	SI Combusti	non campionabile	a,r
C2	Ce	Caserta	59	245		26	non campionabile		Non Prevista	SI in cumulo	non campionabile	a,r

Legenda prescrizioni

r = rimozione dei rifiuti e analisi delle aree di sedime.

c = certificazione (ai sensi della circolare del Ministero della Salute Roma, 1 aprile 2014 - Prot. DGISAN n. 12751) per gli alimenti attestante la conformità alla normativa vigente per i parametri normati e valutazione per i parametri non normati che superano le CSC nei suoli.

a = caratterizzazione ambientale (ai sensi dell'art. 242 del D. Lgs 152/2006).

m = esecuzione di indagini supplementari (scavi, trincee) volte a confermare o meno la presenza di rifiuti interrati.

p = estensione delle indagini effettuate alle particelle confinanti.

int-p = interdizione al pascolo.

int-f = interdizione alle produzioni foraggere.