

Zona	Codice sondaggio	Codice campione	Data campionamento	Quota di prelievo (mm)	Analiti																																				
					Al	As	Be	Cd	Co	Cr totale	Cr VI	Cu	Fe	Mn	Ni	Pb	Sb	Se	V	Zn	Hg	PCB	Naftalene	Pirene	Benzo(a)antracene	Crisene	Benzo(b)fluorantene	Benzo(K)fluorantene	Benzo(a)pirene	Dibenzo(a,h)antracene	Benzo(g,h,i)perilene	Indenopirene	Sommatoria IPA	Amianto	2,3,7,8-tetracloro dibenzofurano	1,2,3,7,8-pentacloro dibenzofurano	2,3,4,7,8-pentacloro dibenzofurano				
Limiti ex Tab. 1 c. B Allegato 1 D.M. 471/99					/	50	10	15	250	800	15	600	/	/	500	1000	30	15	250	1500	5	5	/	50	10	50	10	10	10	10	10	5	100	1000	/	/	/	/			
Valore di Incertezza composta relativa (percentuale)					9%	10%	8%	10%	11%	9%	12%	8%	8%	8%	9%	9%	11%	24%	8%	8%	14%	16%	15%	12%	12%	12%	14%	12%	12%	13%	13%	12%	/	/	/	/	/				
Unità di misura					mg/kg ss																														fibre libere		ng/kg ss	ng/kg ss		ng/kg ss	
III SAR	TPS1	001	19/04/2006	0-100	22454	8	< 1	< 1	< 10	325	< 1	28	132428	19160	30	33	< 5	< 1	167	160	< 0,5	< 0,1	/	0,10	0,09	0,11	0,19	0,14	0,10	0,04	0,13	0,23	1,14	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS2	002	19/04/2006	0-100	26702	17	< 1	< 1	< 10	238	< 1	67	92338	7042	46	40	< 5	< 1	98	141	< 0,5	0,2	/	0,38	0,41	0,37	0,61	0,30	0,50	0,19	0,48	0,63	3,86	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
II Isolato Ischia	TPS3	003	18/04/2006	0-100	6571	< 5	< 1	< 1	< 10	44	< 1	< 10	37461	1272	< 10	20	< 5	< 1	21	74	< 0,5	< 0,1	/	0,20	0,20	0,19	0,34	0,25	0,22	0,10	0,31	0,47	2,28	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS4	004	18/04/2006	0-100	64236	< 5	< 1	< 1	< 10	42	< 1	< 10	20385	5143	< 10	< 10	< 5	< 1	29	12	< 0,5	< 0,1	/	0,06	0,04	0,04	0,07	0,05	0,04	0,01	0,06	0,10	0,50	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS5	005	18/04/2006	0-100	11861	10	< 1	2	< 10	270	< 1	52	125990	5890	79	244	6	< 1	55	2035	< 0,5	< 0,1	/	1,56	1,40	1,44	1,79	1,27	1,20	0,52	1,52	1,83	12,55	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS6	006	18/04/2006	0-100	7900	17	< 1	9	< 10	882	< 1	96	249950	23760	42	272	< 5	< 1	150	1575	< 0,5	0,9	/	3,41	1,87	3,03	4,26	3,21	2,97	1,06	3,57	4,19	27,57	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS7	007	18/04/2006	0-100	18776	7	< 1	2	< 10	287	< 1	65	125740	7133	53	124	< 5	< 1	106	1032	< 0,5	11,3	/	0,88	0,82	1,05	1,51	0,92	0,85	0,41	1,23	1,49	9,16	assente	19,5	< 0,5	23,7				
	TPS8	008	18/04/2006	0-100	19914	< 5	< 1	6	12	1078	< 1	175	258976	20237	144	< 10	5	< 1	314	70	< 0,5	< 0,1	/	0,13	0,09	0,08	0,13	0,08	0,10	0,03	0,12	0,19	0,94	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS9	009	18/04/2006	0-100	44076	< 5	< 1	< 1	< 10	92	< 1	< 10	25229	5924	< 10	38	< 5	< 1	37	81	< 0,5	< 0,1	/	0,09	0,08	0,09	0,19	0,11	0,10	0,05	0,13	0,24	1,09	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS10	010	18/04/2006	0-100	17814	20	< 1	3	12	419	< 1	177	158999	12048	39	242	9	< 1	155	708	< 0,5	0,6	/	3,70	3,12	3,11	4,14	3,20	3,10	1,46	3,75	4,23	29,80	assente	8,1	< 0,5	< 0,5				
	TPS11	011	18/04/2006	0-100	50124	< 5	< 1	< 1	< 10	47	< 1	< 10	70278	6535	< 10	< 10	< 5	< 1	30	31	< 0,5	0,4	/	0,07	0,05	0,05	0,09	0,05	0,06	0,02	0,07	0,11	0,58	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS12	012	18/04/2006	0-100	12798	15	< 1	3	14	411	< 1	375	54935	7009	84	2178	12	< 1	74	1898	< 0,5	0,8	/	1,03	1,14	1,23	1,64	1,28	1,17	0,70	2,29	2,45	12,92	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS13	013	18/04/2006	0-100	22172	< 5	< 1	5	< 10	753	< 1	14	247212	19494	445	35	< 5	< 1	310	50	< 0,5	< 0,1	/	0,05	0,03	0,04	0,08	0,04	0,03	0,01	0,05	0,08	0,39	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS44	044	18/04/2006	0-100	9508	< 5	< 1	5	40	1240	< 1	10295	342061	12839	121	46	34	< 1	282	382	< 0,5	0,4	/	0,29	0,19	0,30	0,53	0,33	0,14	0,12	0,45	0,65	2,97	assente	6,5	< 0,5	5				
	TPS45	045	18/04/2006	0-100	21561	11	< 1	< 1	< 10	143	< 1	< 10	43102	1623	29	47	< 5	< 1	53	177	< 0,5	< 0,1	/	0,46	0,40	0,40	0,63	0,41	0,43	0,17	0,48	0,67	4,03	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
I Vecchio Stabilimento	TPS14	014	26/04/2006	0-100	20554	33	< 1	< 1	< 10	179	< 1	< 10	45853	1169	80	40	9	< 1	57	90	< 0,5	0,2	/	0,05	0,03	0,04	0,09	0,02	0,04	0,01	0,06	0,08	0,45	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS15	015	26/04/2006	0-100	1775	< 5	< 1	< 1	< 10	49	< 1	63	47593	1243	12	93	< 5	< 1	11	136	< 0,5	0,7	/	0,08	0,07	0,08	0,14	0,06	0,06	0,03	0,09	0,15	0,75	assente	5,9	< 0,5	< 0,5				
	TPS16	016	26/04/2006	0-100	761	< 5	< 1	20	22	853	< 1	82	699826	5464	327	< 10	13	< 1	60	42	< 0,5	0,1	/	0,08	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02	< 0,01	0,03	0,04	0,24	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS17	017	26/04/2006	0-100	15788	26	< 1	< 1	< 10	167	< 1	54	61222	1982	69	68	8	< 1	54	171	< 0,5	0,3	/	0,09	0,08	0,08	0,15	0,06	0,08	0,03	0,09	0,17	0,84	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS18	018	26/04/2006	0-100	21298	6	< 1	< 1	< 10	181	< 1	51	103141	5426	38	111	6	< 1	72	268	< 0,5	0,3	/	0,38	0,45	0,45	0,78	0,39	0,49	0,22	0,61	0,86	4,62	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS19	019	26/04/2006	0-100	3426	5	< 1	< 1	< 10	25	< 1	< 10	42577	992	< 10	26	< 5	< 1	13	77	< 0,5	< 0,1	/	0,53	0,43	0,51	0,62	0,37	0,45	0,23	0,51	0,59	4,25	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS20	020	26/04/2006	0-100	23829	40	< 1	< 1	< 10	225	< 1	85	95578	6427	52	377	< 5	< 1	70	470	< 0,5	0,3	/	0,64	0,67	0,66	1,09	0,66	0,74	0,36	1,13	1,36	7,32	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS21	021	26/04/2006	0-100	6537	11	< 1	7	17	204	< 1	57	420472	2677	74	312	12	< 1	35	709	< 0,5	0,2	/	0,44	0,42	0,46	0,64	0,29	0,41	0,19	0,46	0,64	3,96	assente	< 0,5	< 0,5	< 0,5				
	TPS22	022	27/04/2006	0-100	25393	< 5	< 1	< 1	< 10	429	< 1	21	65150	8836	29	145	< 5	< 1	155	146	< 0,5	0,2	/	0,11																	

Zona					Analiti															
Codice sondaggio		Codice campione	Data campionamento	Quota di prelievo (mm)	1,2,3,4,7,8-esacloro dibenzofurano	1,2,3,6,7,8-esacloro dibenzofurano	2,3,4,6,7,8-esacloro dibenzofurano	1,2,3,7,8,9-esacloro dibenzofurano	1,2,3,4,6,7,8-eptacloro dibenzofurano	1,2,3,4,7,8,9-eptacloro dibenzofurano	Octacloro dibenzofurano	2,3,7,8-tetracloro dibenzo-p-diossina	1,2,3,7,8-pentacloro dibenzo-p-diossina	1,2,3,4,7,8-esacloro dibenzo-p-diossina	1,2,3,6,7,8-esacloro dibenzo-p-diossina	1,2,3,7,8,9-esacloro dibenzo-p-diossina	1,2,3,4,6,7,8-eptacloro dibenzo-p-diossina	Octacloro dibenzo-p-diossina	Sommatoria PCDD, PCDF (TE)	
Limiti ex Tab. 1 c. B. Allegato 1 D.M. 471/99					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	100	
Valore di Incertezza composta relativa (percentuale)					/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
Unità di misura					ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ng/kg ss	ngequiv/kg ss	
III	SAR	TPS1	001	19/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS2	002	19/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
II	Isolotto Ischia	TPS3	003	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS4	004	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS5	005	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS6	006	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS7	007	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	12,045	
		TPS8	008	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS9	009	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS10	010	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	0,081	
		TPS11	011	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS12	012	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS13	013	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
		TPS44	044	18/04/2006	0-100	14,3	5,6	7,8	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	5,335
		TPS45	045	18/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
		I	Vecchio Stabilimento	TPS14	014	26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5
TPS15	015			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	0,059	
TPS16	016			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
TPS17	017			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
TPS18	018			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
TPS19	019			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96	
TPS20	020			26/04/2006	0-100	6,3	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	0,63
TPS21	021			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS22	022			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS23	023			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	2,323
TPS24	024			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS25	025			26/04/2006	0-100	8,8	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	4,946
TPS26	026			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS27	027			27/04/2006	0-100	7,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	0,75
TPS28	028			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS29	029			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS30	030			27/04/2006	0-100	4,9	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	0,49
TPS31	031			28/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS32	032			28/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS33	033			28/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS34	034			28/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS35	035			28/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS36	036			28/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS37	037			28/04/2006	0-100	11,1	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	5,106
TPS38	038			28/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS39	039			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS40	040			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS41	041			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS42	042			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS43	043			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS46	046			27/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS47	047			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS48	048			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96
TPS49	049			26/04/2006	0-100	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 13,96