

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
Met. Rif. Sansepolcro - Terranuova Bracciolini DN 750 (30")				
1	A	1	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-3,0	completo
2	A	002-a	0,0-0,3	ridotto
3	A	002-b		
4	A	002-c		
5	A	002-d		
6	S	1	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
7	A	3	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
8	A	4	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
9	A	5	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
10	A	6	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
11	A	7	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
12	A	8	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
13	A	9	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
14	S	4	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-3,0	ridotto
15	S	5	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
16	A	010-a	0,0-0,3	ridotto
17	A	010-b		
18	A	010-c		
19	A	010-d		

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
20	S	7	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
21	A	11	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
22	S	8	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
23	A	012-a	0,0-0,3	ridotto
24	A	012-b		
25	A	012-c		
26	A	012-d		
27	S	9	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
28	S	11	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
29	A	013-a	0,0-0,3	ridotto
30	A	013-b		
31	A	013-c		
32	A	013-d		
33	S	12	0,0-1,0	completo
			3,0-4,0	completo
			6,0-7,0	completo
34	A	14	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo
35	A	15	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo
36	S	13	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
37	A	16	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
38	A	17	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
38	A	18	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
40	A	19	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
41	S	14	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
42	A	020-a	0,0-0,3	ridotto
43	A	020-b		
44	A	020-c		
45	A	020-d		
46	S	15	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
47	S	18	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
48	S	19	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
49	S	20	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-3,0	ridotto
50	A	21	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
51	A	22	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
52	S	21	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
53	A	23	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
54	A	24	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
55	A	25	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
56	A	26	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
57	A	27	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
58	A	28	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
59	A	29	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
60	A	30	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
61	A	31	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
62	S	22	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-3,0	completo
63	A	32	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
64	A	33	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
65	S	23	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-3,0	ridotto
66	A	34	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
67	A	35	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
68	S	24	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
69	A	36	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo
70	A	37	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo
71	A	38	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
72	A	39	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
73	S	25	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
74	A	040-a	0,0-0,3	ridotto
75	A	040-b		
76	A	040-c		
77	A	040-d		
78	A	41	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
79	A	42	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
80	S	27	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
81	A	43	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
82	A	44	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
83	S	29	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
84	A	45	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
85	A	46	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
86	A	47	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
87	A	48	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
88	S	30	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-3,0	ridotto
89	A	49	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
90	A	50	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
91	A	51	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
92	A	52	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
93	A	53	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo
94	A	54	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo
95	A	55	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
96	A	56	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
97	A	57	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
98	A	58	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
99	S	32	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
100	A	59	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-2,6	completo
101	A	60	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
102	S	33	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-3,0	ridotto
103	S	34	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
104	S	35	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
105	A	061-a	0,0-0,3	ridotto
106	A	061-b		
107	A	061-c		
108	A	061-d		
109	S	36	0,0-1,0	ridotto
			3,0-4,0	ridotto
			6,0-7,0	ridotto
110	A	62	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
111	S	37	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
112	A	63	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto

n.	ID punto di indagine		Int. Prelievo campioni di terreno (m da p.c.)	Set analitico
113	A	64	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
114	A	65	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
115	A	66	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
116	A	67	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
117	A	68	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
118	A	69	0,0-1,0	ridotto
			1,0-2,0	ridotto
			2,0-2,6	ridotto
119	A	70	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo
			2,0-3,0	completo
Ric. All TCA S.p.A. DN 100 (4")				
120	ALL	A001	0,0-1,0	completo
			1,0-2,0	completo