

ATTIVITA' 5 - ELENCO CAMPIONI

N.	US	materiale	tipo di analisi	note
1	6	carbone + terra	identificazione essenza ed eventuale C14	Saggio 1, Sezione 1
2	6	carbone + terra	identificazione essenza ed eventuale C14	Saggio 1, Sezione 3
3	6	carbone + terra	identificazione essenza ed eventuale C14	Saggio 1, Sezione 2
4	17	carbone + terra	identificazione essenza ed eventuale C14	Saggio 1, Sezione 3
5	5	carbone + terra	identificazione essenza ed eventuale C14	Saggio 1, Sezione 3
6	2÷10	terreno	sequenza pollinica	Saggio 1, Sezione 1, da 6A a 6Q
7	6	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 1, Sezione 1
8	5	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 1, Sezione 1
9	interfaccia 6-7	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 1, Sezione 1
10	7	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 1, Sezione 1
11	4	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 1, Sezione 1
12	3	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 1, Sezione 1
13	17	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 1, Sezione 3
14	6	terreno	sedimento sciolto per flottazione	Saggio 1, Sezione 1
15	5	terreno	sedimento sciolto per flottazione	Saggio 1, Sezione 1
16	2, 5, 6, 15, 16	terreno	sequenza pollinica	Saggio 2, Sezione 4, da 16A a 16G
17	5	terreno	sedimento sciolto per flottazione	Saggio 2, Sezione 4
18	6	terreno	sedimento sciolto per flottazione	Saggio 2, Sezione 4
19	5	carbone + terra	identificazione essenza ed eventuale C14	Saggio 2, Sezione 4
20	6	carbone + terra	identificazione essenza ed eventuale C14	Saggio 2, Sezione 4/5
21	5	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 2, Sezione 5
22	6	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 2, Sezione 5
23	interfaccia 5-6	terreno	campione indisturbato per sezioni sottili	Saggio 2, Sezione 5