

MILANO - FONDAZIONE OSPEDALE MAGGIORE		Valori concentrazioni campioni										Valori % campioni scelti			
Campione	1	4	8	9	10	11	12	13	14	15	1	13	14	15	
Profondità (cm dal piano campagna)	9	36	75	83	94	107	113	118	123	126	9	118	123	126	
NOTE															
Licopodi aggiunti	10.679	10.679	10.679	10.679	10.679	10.679	10.679	10.679	10.679	10.679					
Licopodi contati	52				57		0	268	937	1424					
FPA totale											13708,14	711	1370	832	
Somma pollinica totale	267	0	0	0	17	0	8	75	445	335					
Somma pollinica senza Cichorioideae	224	0	0	0	9	0	6	34	228	149					
ARBOREE															
ADOXACEAE	<i>Sambucus</i> cf. <i>S. nigra</i> L.				1						0	0	0	0	
BETULACEAE	<i>Alnus glutinosa</i> tipo	2							1		0,89	0	0,44	0	
	<i>Alnus</i> cf. <i>A. viridis</i> (Chaix.) D.C.	1									0,45	0	0	0	
	<i>Ostrya</i> / <i>Carpinus orientalis</i> tipo								1		0	0	0,44	0	
BUXACEAE	<i>Buxus</i>								1	1	0	0	0,44	0,67	
CANNABACEAE	<i>Hannula lupulifera</i> L.	3							5	4	1,34	0	2,19	2,68	
CORNACEAE	<i>Cornus</i> cf. <i>C. mas</i> L.								1		0	0	0,44	0	
CUPRESSACEAE	<i>Juniperus</i> tipo	4						1	4	2	1,79	2,94	1,75	1,34	
FAGACEAE	<i>Castanea sativa</i> Miller	22						3	6	10	9,82	8,82	2,63	6,71	
	<i>Quercus caducifoliae</i> indiff.	2							5	1	0,89	0	2,19	0,67	
JUGLANDACEAE	<i>Juglans regia</i> L.								2		0	0	0,88	0	
MORACEAE	<i>Morus nigra</i> cf.				1				1		0	0	0,44	0	
OLEACEAE	<i>Fraxinus ornus</i> tipo							1	4	4	0	2,94	1,75	2,68	
	<i>Olea europea</i> L.								5	4	0	0	2,19	2,68	
PINACEAE	<i>Abies</i>									1	0	0	0	0,67	
	<i>Cedrus</i>	3									1,34	0	0	0	
	<i>Pinus</i> indiff.	14						1	4	5	6,25	2,94	1,75	3,36	
ROSACEAE	<i>Prunus</i> cf. <i>P. avium</i>									2	0	0	0	1,34	
	<i>Cydonia</i> cf.									1	0	0	0,44	0	
SALICACEAE	<i>Populus</i>									1	0	0	0	0,67	
	<i>Salix</i>	3					1				1,34	0	0	0,67	
SAXIFRAGACEAE	<i>Phyladelphus</i> tipo	43								1	19,20	0	0	0	
VITACEAE	<i>Vitis vinifera</i> L.	2				1				1	0,89	0	0,44	0	
Somma arboree	99	0	0	0	3	0	1	6	42	36	44,19643	17,64706	18,42105	24,16107	
ERBACEE															
ALLIACEAE	<i>Allium</i> tipo								1	1	0	0	0,44	0	
AMARANTHACEAE	<i>Beta</i>							1	2	8	0	0	0,88	5,37	
	Amaranthaceae indiff.	1						1	5	11	0,45	14,71	4,82	8,72	
APIACEAE	<i>Carum carri</i> tipo									2	0	0	0,44	1,34	
	<i>Apium inundatum</i> tipo	1									0,45	0	0	0	
	<i>Pastinaca sativa</i> tipo						1			2	0	0	0	1,34	
	<i>Aethusa cynapium</i> tipo									1	0	0	0	0,67	
	<i>Pimpinella anisum</i> tipo									1	0	0	0	0,67	
	<i>Falcaria vulgaris</i> tipo									1	0	0	0,44	0	
	<i>Torilis japonica</i> tipo									2	0	0	0	1,34	
	Apiaceae indiff.	2							5	4	0,89	0	2,19	2,68	
ARACEAE	<i>Luzna</i>	2						1		1	0,89	2,94	0	0,67	
ASTERACEAE	<i>Anthemis</i> tipo	1									0,45	0	0	0	
	<i>Artemisia</i>									1	0	0	0,44	0	
	<i>Aster</i> tipo	3						1	4	3	1,34	2,94	1,75	2,01	
	<i>Calendula</i>								2		0	0	0,88	0	
	<i>Centaurea jacea</i> / <i>nigra</i> tipo	3							42	1	1,34	0	18,42	0,67	
	<i>Cyanus sspatum</i> tipo (<i>Centaurea cyanus</i> tipo)						1		3		0	2,94	1,32	0	
	<i>Centaurea cf. benedicta</i>								1		0	0	0,44	0	
	Cichorioideae	43			8			2	41	217	19,20	120,59	95,18	124,83	
BRASSICACEAE	<i>Hornungia</i> tipo	3							1	7	1,34	2,94	3,07	2,68	
	<i>Sinapis</i> tipo								5	2	0	0	2,19	1,34	
CARYOPHYLLACEAE	<i>Paronychia</i>									2	0	0	0	1,34	
	<i>Cerastium</i> tipo							2			0	5,88	0	0	
	<i>Scleranthus</i>									1	0	0	0	0,67	
	<i>Silene dioica</i> tipo	1									0,45	0	0	0	
CYPERACEAE	Caryophyllaceae indiff.	3								3	1,34	0	1,32	0	
CYPERACEAE	Cyperaceae indiff.	1						2	10	9	0,45	5,88	4,39	6,04	
CONVOLVULACEAE	<i>Convolvulus</i>									1	0	0	0	0,67	
EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia</i>									1	0	0	0	0,67	
	<i>Mercenialis</i>									1	0	0	0,44	0,67	
FABACEAE	<i>Lolus</i> tipo									1	0	0	0,44	0,67	
	<i>Medicago</i> cf. <i>M. sativa</i>	1									0,45	0	0	0	
	<i>Vicia</i> tipo									1	0	0	0	0	
	Fabaceae indiff.	3								1	1,34	0	0,44	0	
GENTIANACEAE	<i>Gentiana</i>	1									0,45	0	0	0	
GERANIACEAE	<i>Geranium</i>	1									0,45	0	0	0	
HYDROCHARITACEAE	<i>Hydrocharis</i>									1	0	0	0,44	0	
HYPERICACEAE	<i>Hypericum</i>	9			1			2	4	3	4,02	5,88	1,75	2,01	
LAMIACEAE	<i>Mentha</i> tipo									1	0	0	0	0,67	
	<i>Laminum</i>									1	0	0	0,44	0	
MYRSINACEAE	<i>Anagallis</i>	3									1,34	0	0	0	
NYMPHAEACEAE	<i>Nymphaea</i>									1	0	0	0	0,67	
PAPAVERACEAE	<i>Papaver rhoeas</i> tipo									1	0	0	0,44	0	
PLANTAGINACEAE	<i>Linaria</i> tipo									1	0	0	0,44	0	
	<i>Plantago</i> indiff.	1								2	0,45	0	0,88	1,34	
POACEAE	Poaceae spontanee	49			2			10	46	32	21,88	29,4	20,18	21,48	
	<i>Hordeum</i> gruppo									1	0	0	0,44	0	
	<i>Avena</i> / <i>Triticum</i> gruppo									1	0	0	0	0,67	
	<i>Zea mays</i>			1							0	0	0	0	
POLYGONACEAE	<i>Polygonum aviculare</i> tipo									1	0	0	0,44	0	
RANUNCULACEAE	<i>Ranunculus</i> tipo							1		8	0	0	3,51	0	
RESEDACEAE	<i>Reseda</i> cf. <i>R. alba</i>								2		0	5,88	0	0	
ROSACEAE	<i>Fragaria</i> tipo	7			2					4	3,13	0	1,75	0,67	
	<i>Sanguisorba</i>									1	0	0	0,44	0	
SAXIFRAGACEAE	<i>Saxifraga granulata</i> tipo	23									10,27	0	0,00	0	
	<i>Saxifraga stellaris</i> tipo	2								3	0,89	0	1,32	2,01	
SCROPHULARIACEAE	<i>Verbascum</i>	3									1,34	0	0	0	
SOLANACEAE	<i>Solanum nigrum</i> tipo									1	0	0	0,44	0,67	
URTICACEAE	<i>Urtica dioica</i> tipo	1						1	1	9	0,45	2,94	3,95	5,37	
NON DETERMINABILI		3							1	1	1,34	2,94	0,44	0	
Somma erbacee	168	0	0	0	14	0	7	69	403	299					
Somma erbacee senza Cichorioideae	125	0	0	0	6	0	5	28	186	113	75	82,35	82,02	76,19	
SPORE, SECONDARI ECC.															
	Spore monoletete	2								3					
	Asplenium	1													
	Pteridium	1								3					
	Concentricystes	8								1				8	