

PARTICELLA 3

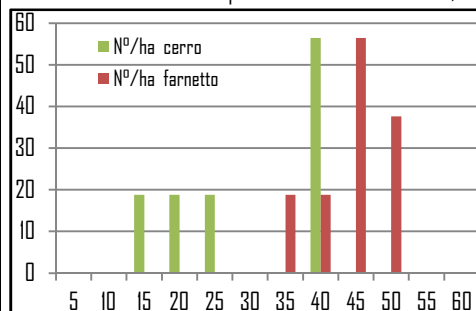
AREA DI SAGGIO 9

Diam cm	N. piante cerro	N. piante farnetto	N. piante carpino	G (m ²)	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5				0,00	3,12	0,01	0,00
6				0,00	4,23	0,02	0,00
7				0,00	5,17	0,02	0,00
8				0,00	5,99	0,03	0,00
9				0,00	6,70	0,04	0,00
10				0,00	7,35	0,05	0,00
11				0,00	7,93	0,07	0,00
12				0,00	8,46	0,08	0,00
13				0,00	8,95	0,10	0,00
14				0,00	9,40	0,11	0,00
15				0,00	9,82	0,13	0,00
16	1			0,02	10,21	0,15	0,15
17				0,00	10,58	0,18	0,00
18				0,00	10,93	0,20	0,00
19	1			0,03	11,26	0,23	0,23
20				0,00	11,57	0,26	0,00
21				0,00	11,87	0,29	0,00
22				0,00	12,15	0,32	0,00
23				0,00	12,42	0,35	0,00
24				0,00	12,68	0,39	0,00
25	1			0,05	12,93	0,42	0,42
26				0,00	13,17	0,46	0,00
27				0,00	13,40	0,50	0,00
28				0,00	13,62	0,55	0,00
29				0,00	13,84	0,59	0,00
30				0,00	14,04	0,64	0,00
31				0,00	14,24	0,69	0,00
32				0,00	14,44	0,74	0,00
33				0,00	14,63	0,79	0,00
34				0,00	14,81	0,85	0,00
35		1		0,10	14,98	0,90	0,90
36				0,00	15,16	0,96	0,00
37				0,00	15,32	1,02	0,00
38		1		0,11	15,49	1,08	1,08
39	1			0,12	15,64	1,15	1,15
40				0,00	15,80	1,21	0,00
41	1			0,13	15,95	1,28	1,28
42	1			0,14	16,10	1,35	1,35
43		1		0,15	16,24	1,43	1,43
44				0,00	16,38	1,50	0,00
45		1		0,16	16,52	1,58	1,58
46				0,00	16,65	1,66	0,00
47		1		0,17	16,78	1,74	1,74
48		1		0,18	16,91	1,82	1,82

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha farnetto	N°/ha piante carpino	Prov./ha totale
5	0	0	0	0,00
10	0	0	0	0,00
15	19	0	0	2,91
20	19	0	0	4,30
25	19	0	0	7,99
30	0	0	0	0,00
35	0	19	0	16,98
40	57	19	0	91,66
45	0	57	0	89,29
50	0	38	0	75,22
55	0	0	0	0,00
60	0	0	0	0,00
65	0	0	0	0,00
70	0	0	0	0,00
75	0	0	0	0,00
80	0	0	0	0,00
Totale	113	132	0	288,35

Superficie ads 530,9135



DATI RIASSUNTIVI

mc	288,35
N°	245
Dg	39,2

49				0,00	17,04	1,91	0,00
50				0,00	17,16	1,99	0,00
51				0,00	17,28	2,08	0,00
52		1		0,21	17,40	2,17	2,17
53				0,00	17,51	2,27	0,00
54				0,00	17,63	2,36	0,00
55				0,00	17,74	2,46	0,00
56				0,00	17,85	2,56	0,00
57				0,00	17,96	2,66	0,00
58				0,00	18,06	2,77	0,00
59				0,00	18,17	2,87	0,00
60				0,00	18,27	2,98	0,00
61				0,00	18,37	3,09	0,00
62				0,00	18,47	3,21	0,00
63				0,00	18,57	3,32	0,00
64				0,00	18,66	3,44	0,00
65				0,00	18,76	3,56	0,00
66				0,00	18,85	3,68	0,00
67				0,00	18,94	3,80	0,00
68				0,00	19,03	3,93	0,00
69				0,00	19,12	4,06	0,00
70				0,00	19,21	4,19	0,00
71				0,00	19,30	4,32	0,00
72				0,00	19,38	4,46	0,00
73				0,00	19,47	4,59	0,00
74				0,00	19,55	4,73	0,00
75				0,00	19,63	4,88	0,00
76				0,00	19,71	5,02	0,00
77				0,00	19,79	5,17	0,00
78				0,00	19,87	5,31	0,00
79				0,00	19,95	5,46	0,00
80				0,00	20,02	5,62	0,00
TOTALE	6	7	0	1,57			15,31

PARTICELLA 3

AREA DI SAGGIO 10

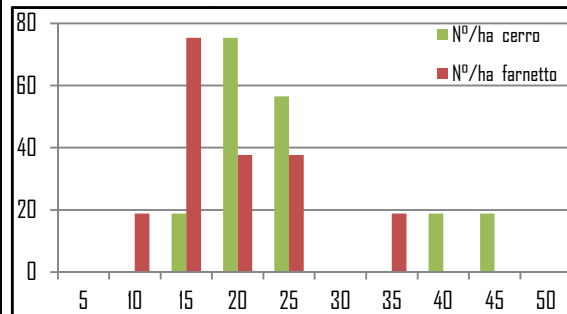
Diam cm	N. piante cerro	N. piante farnetto	G (m ²)	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5			0,00	3,12	0,01	0,00
6			0,00	4,23	0,02	0,00
7			0,00	5,17	0,02	0,00
8			0,00	5,99	0,03	0,00
9			0,00	6,70	0,04	0,00
10			0,00	7,35	0,05	0,00
11		1	0,01	7,93	0,07	0,07
12			0,00	8,46	0,08	0,00
13			0,00	8,95	0,10	0,00
14		1	0,02	9,40	0,11	0,11
15		2	0,04	9,82	0,13	0,27
16			0,00	10,21	0,15	0,00
17	1	1	0,05	10,58	0,18	0,35
18	1		0,03	10,93	0,20	0,20
19	3	2	0,14	11,26	0,23	1,14
20			0,00	11,57	0,26	0,00
21			0,00	11,87	0,29	0,00
22			0,00	12,15	0,32	0,00
23			0,00	12,42	0,35	0,00
24	1	1	0,09	12,68	0,39	0,77
25	1	1	0,10	12,93	0,42	0,85
26	1		0,05	13,17	0,46	0,46
27			0,00	13,40	0,50	0,00
28			0,00	13,62	0,55	0,00
29			0,00	13,84	0,59	0,00
30			0,00	14,04	0,64	0,00
31			0,00	14,24	0,69	0,00
32			0,00	14,44	0,74	0,00
33			0,00	14,63	0,79	0,00
34			0,00	14,81	0,85	0,00
35			0,00	14,98	0,90	0,00
36		1	0,10	15,16	0,96	0,96
37			0,00	15,32	1,02	0,00
38			0,00	15,49	1,08	0,00
39			0,00	15,64	1,15	0,00
40			0,00	15,80	1,21	0,00
41	1		0,13	15,95	1,28	1,28
42			0,00	16,10	1,35	0,00
43			0,00	16,24	1,43	0,00
44	1		0,15	16,38	1,50	1,50
45			0,00	16,52	1,58	0,00
46			0,00	16,65	1,66	0,00
47			0,00	16,78	1,74	0,00
48			0,00	16,91	1,82	0,00

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha farnetto	Prov./ha totale
5	0	0	0,00
10	0	19	1,24
15	19	75	13,85
20	75	38	25,30
25	57	38	39,28
30	0	0	0,00
35	0	19	18,08
40	19	0	24,16
45	19	0	28,26
50	0	0	0,00
55	0	0	0,00
60	0	0	0,00
65	0	0	0,00
70	0	0	0,00
75	0	0	0,00
80	0	0	0,00
Totale	188	188	150,17

Superficie ads

530,9135



DATI RIASSUNTIVI

mc	150,17
N°	377
Dg	23,9

49			0,00	17,04	1,91	0,00
50			0,00	17,16	1,99	0,00
51			0,00	17,28	2,08	0,00
52			0,00	17,40	2,17	0,00
53			0,00	17,51	2,27	0,00
54			0,00	17,63	2,36	0,00
55			0,00	17,74	2,46	0,00
56			0,00	17,85	2,56	0,00
57			0,00	17,96	2,66	0,00
58			0,00	18,06	2,77	0,00
59			0,00	18,17	2,87	0,00
60			0,00	18,27	2,98	0,00
61			0,00	18,37	3,09	0,00
62			0,00	18,47	3,21	0,00
63			0,00	18,57	3,32	0,00
64			0,00	18,66	3,44	0,00
65			0,00	18,76	3,56	0,00
66			0,00	18,85	3,68	0,00
67			0,00	18,94	3,80	0,00
68			0,00	19,03	3,93	0,00
69			0,00	19,12	4,06	0,00
70			0,00	19,21	4,19	0,00
71			0,00	19,30	4,32	0,00
72			0,00	19,38	4,46	0,00
73			0,00	19,47	4,59	0,00
74			0,00	19,55	4,73	0,00
75			0,00	19,63	4,88	0,00
76			0,00	19,71	5,02	0,00
77			0,00	19,79	5,17	0,00
78			0,00	19,87	5,31	0,00
79			0,00	19,95	5,46	0,00
80			0,00	20,02	5,62	0,00
TOTALE	10	10	0,90			7,97