

PARTICELLA 6

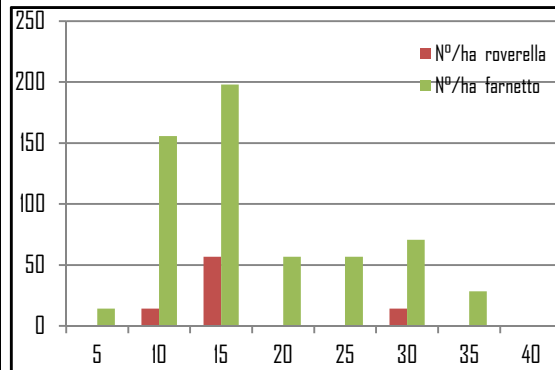
AREA DI SAGGIO 17

Diam cm	N. piante roverella	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		1	0,00	5,17	0,02	0,02
8			0,00	5,99	0,03	0,00
9		2	0,01	6,70	0,04	0,08
10	1	4	0,04	7,35	0,05	0,26
11		3	0,03	7,93	0,07	0,20
12		2	0,02	8,46	0,08	0,16
13	3	3	0,08	8,95	0,10	0,58
14		5	0,08	9,40	0,11	0,57
15	1	1	0,04	9,82	0,13	0,27
16		2	0,04	10,21	0,15	0,31
17		3	0,07	10,58	0,18	0,53
18		2	0,05	10,93	0,20	0,40
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		1	0,04	12,15	0,32	0,32
23		1	0,04	12,42	0,35	0,35
24		2	0,09	12,68	0,39	0,77
25			0,00	12,93	0,42	0,00
26		1	0,05	13,17	0,46	0,46
27			0,00	13,40	0,50	0,00
28	1	1	0,12	13,62	0,55	1,09
29			0,00	13,84	0,59	0,00
30		1	0,07	14,04	0,64	0,64
31		1	0,08	14,24	0,69	0,69
32		2	0,16	14,44	0,74	1,48
33		1	0,09	14,63	0,79	0,79
34		1	0,09	14,81	0,85	0,85
35			0,00	14,98	0,90	0,00
36			0,00	15,16	0,96	0,00
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			0,00	15,95	1,28	0,00
42			0,00	16,10	1,35	0,00
43			0,00	16,24	1,43	0,00
44			0,00	16,38	1,50	0,00
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 roverella	N°/ha farnetto	Prov./ha totale
5	0	14	0,33
10	14	156	9,96
15	57	198	31,91
20	0	57	13,44
25	0	57	22,47
30	14	71	55,12
35	0	28	23,14
40	0	0	0,00
45	0	0	0,00
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	85	580	156,36

Superficie ads 706,838



DATI RIASSUNTIVI	
mc	156,36
N°	665
Dg	18,9

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	6	41	1,32			11,05