

## PARTICELLA 21

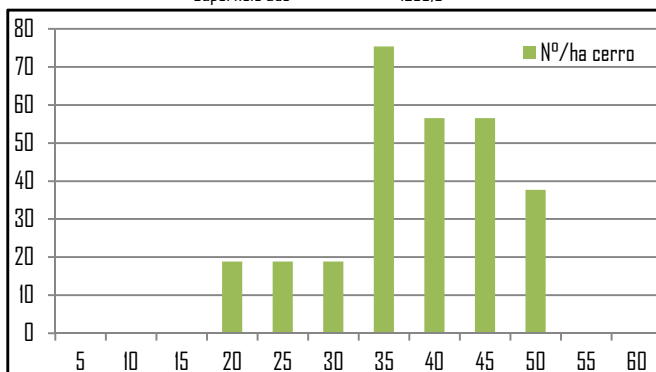
### AREA DI SAGGIO 92

Diam. cm	N. piante cerro	G (m <sup>2</sup> )	H	Volume unitario	Volume Totale
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		0,00	10,21	0,15	0,00
17		0,00	10,58	0,18	0,00
18	1	0,03	10,93	0,20	0,20
19		0,00	11,26	0,23	0,00
20	1	0,03	11,57	0,26	0,26
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		0,00	12,93	0,42	0,00
26	1	0,05	13,17	0,46	0,46
27	1	0,06	13,40	0,50	0,50
28		0,00	13,62	0,55	0,00
29		0,00	13,84	0,59	0,00
30	1	0,07	14,04	0,64	0,64
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		0,00	15,16	0,96	0,00
37	1	0,11	15,32	1,02	1,02
38	2	0,23	15,49	1,08	2,17
39	1	0,12	15,64	1,15	1,15
40	2	0,25	15,80	1,21	2,43
41	3	0,40	15,95	1,28	3,85
42	1	0,14	16,10	1,35	1,35
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	3	0,50	16,65	1,66	4,97
47		0,00	16,78	1,74	0,00
48		0,00	16,91	1,82	0,00

### Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	Prov./ha totale
5	0	0,00
10	0	0,00
15	0	0,00
20	16	3,65
25	16	7,70
30	8	5,08
35	8	8,12
40	72	87,08
45	24	39,54
50	16	32,46
55	8	18,04
60	0	0,00
65	0	0,00
70	0	0,00
75	0	0,00
80	0	0,00
<b>Totale</b>	<b>167</b>	<b>201,67</b>

Superficie ads                      1256,6



#### DATI RIASSUNTIVI

<b>mc</b>	<b>201,67</b>
<b>N°</b>	<b>167</b>
<b>Dg</b>	<b>39,7</b>

49	1	0,19	17,04	1,91	1,91
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	1	0,22	17,51	2,27	2,27
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
<b>TOTALE</b>	<b>21</b>	<b>2,60</b>			<b>25,34</b>

## PARTICELLA 21

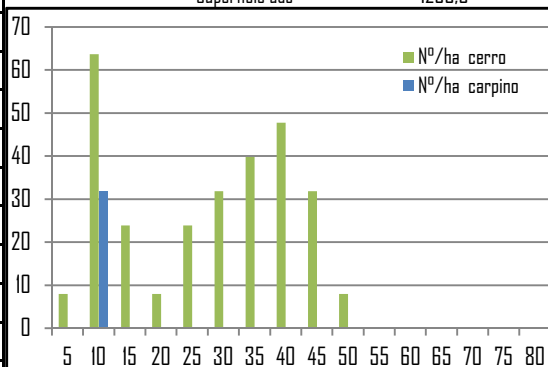
### AREA DI SAGGIO 85

Diam cm	N. piante cerro	N. piante carpino	G (m <sup>2</sup> ) cerro	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		1	0,01	5,99	0,03	0,03
9	1	2	0,02	6,70	0,04	0,12
10	3		0,02	7,35	0,05	0,16
11	3		0,03	7,93	0,07	0,20
12	1	1	0,02	8,46	0,08	0,16
13	1		0,01	8,95	0,10	0,10
14	1		0,02	9,40	0,11	0,11
15	1		0,02	9,82	0,13	0,13
16			0,00	10,21	0,15	0,00
17			0,00	10,58	0,18	0,00
18	1		0,03	10,93	0,20	0,20
19			0,00	11,26	0,23	0,00
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		0,05	12,68	0,39	0,39
25			0,00	12,93	0,42	0,00
26	1		0,05	13,17	0,46	0,46
27	1		0,06	13,40	0,50	0,50
28			0,00	13,62	0,55	0,00
29	1		0,07	13,84	0,59	0,59
30			0,00	14,04	0,64	0,00
31	1		0,08	14,24	0,69	0,69
32	2		0,16	14,44	0,74	1,48
33			0,00	14,63	0,79	0,00
34	1		0,09	14,81	0,85	0,85
35	2		0,19	14,98	0,90	1,80
36	1		0,10	15,16	0,96	0,96
37	1		0,11	15,32	1,02	1,02
38	4		0,45	15,49	1,08	4,33
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			0,00	16,10	1,35	0,00
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	1		0,17	16,65	1,66	1,66
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 carpino	Prov./ha totale
5	8	0	0,18
10	64	32	5,34
15	24	0	2,73
20	8	0	1,61
25	24	0	10,78
30	32	0	21,92
35	40	0	36,83
40	48	0	53,81
45	32	0	50,90
50	8	0	14,49
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
<b>Totale</b>	<b>286</b>	<b>32</b>	<b>198,61</b>

Superficie ads 1256,6



DATI RIASSUNTIVI	
mc	198,61
N°	318
Dg	30,6

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
<b>TOTALE</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>2,65</b>			<b>24,96</b>