

PARTICELLA 19

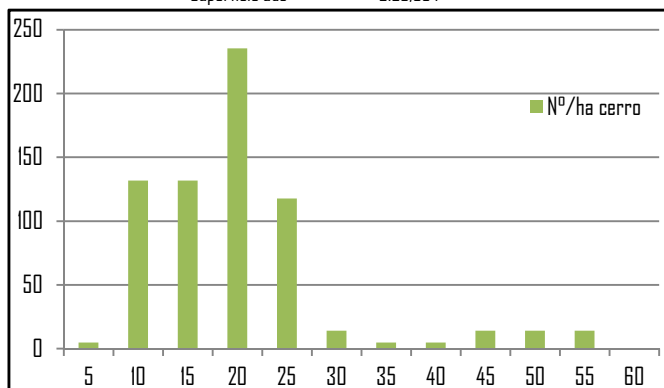
AREA DI SAGGIO 68

Diam. cm	N. piante cerro	G (m ²)	H	Volume unitario	Volume Totale
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	7	0,04	5,99	0,03	0,22
9	4	0,03	6,70	0,04	0,17
10	6	0,05	7,35	0,05	0,32
11	7	0,07	7,93	0,07	0,46
12	4	0,05	8,46	0,08	0,32
13	3	0,04	8,95	0,10	0,29
14	9	0,14	9,40	0,11	1,03
15	5	0,09	9,82	0,13	0,67
16	7	0,14	10,21	0,15	1,08
17	4	0,09	10,58	0,18	0,71
18	14	0,36	10,93	0,20	2,83
19	9	0,26	11,26	0,23	2,05
20	11	0,35	11,57	0,26	2,82
21	8	0,28	11,87	0,29	2,29
22	8	0,30	12,15	0,32	2,54
23	7	0,29	12,42	0,35	2,46
24	3	0,14	12,68	0,39	1,16
25	9	0,44	12,93	0,42	3,82
26	4	0,21	13,17	0,46	1,85
27	2	0,11	13,40	0,50	1,01
28	1	0,06	13,62	0,55	0,55
29	2	0,13	13,84	0,59	1,18
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	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	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	1	0,16	16,52	1,58	1,58
46		0,00	16,65	1,66	0,00
47	2	0,35	16,78	1,74	3,47
48		0,00	16,91	1,82	0,00

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	Prov./ha totale
5	5	0,11
10	132	6,98
15	132	17,76
20	235	59,03
25	118	48,50
30	14	8,15
35	5	3,98
40	5	6,37
45	14	23,79
50	14	30,27
55	14	32,94
60	0	0,00
65	0	0,00
70	0	0,00
75	0	0,00
80	0	0,00
Totale	687	237,88

Superficie ads 2123,654



DATI RIASSUNTIVI

mc	237,88
N°	687
Dg	22,3

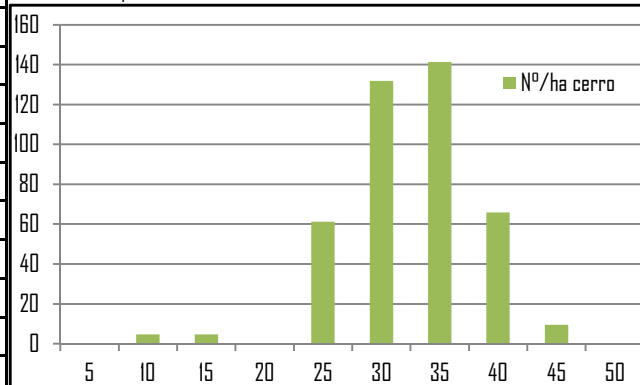
49		0,00	17,04	1,91	0,00
50		0,00	17,16	1,99	0,00
51	1	0,20	17,28	2,08	2,08
52	2	0,42	17,40	2,17	4,35
53	2	0,44	17,51	2,27	4,53
54		0,00	17,63	2,36	0,00
55	1	0,24	17,74	2,46	2,46
56		0,00	17,85	2,56	0,00
57		0,00	17,96	2,66	0,00
58		0,00	18,06	2,77	0,00
59		0,00	18,17	2,87	0,00
60		0,00	18,27	2,98	0,00
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	146	5,69			50,52

PARTICELLA 19

AREA DI SAGGIO 75					
Diam. cm	N. piante cerro	G (m ²)	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	1	0,01	7,93	0,07	0,07
12		0,00	8,46	0,08	0,00
13	1	0,01	8,95	0,10	0,10
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		0,00	10,93	0,20	0,00
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	1	0,04	12,42	0,35	0,35
24	2	0,09	12,68	0,39	0,77
25	1	0,05	12,93	0,42	0,42
26	2	0,11	13,17	0,46	0,93
27	7	0,40	13,40	0,50	3,53
28	9	0,55	13,62	0,55	4,92
29	5	0,33	13,84	0,59	2,96
30	4	0,28	14,04	0,64	2,55
31	6	0,45	14,24	0,69	4,12
32	4	0,32	14,44	0,74	2,95
33	5	0,43	14,63	0,79	3,95
34	6	0,54	14,81	0,85	5,07
35	5	0,48	14,98	0,90	4,51
36	9	0,92	15,16	0,96	8,64
37	5	0,54	15,32	1,02	5,10
38	4	0,45	15,49	1,08	4,33
39	3	0,36	15,64	1,15	3,44
40	2	0,25	15,80	1,21	2,43
41	2	0,26	15,95	1,28	2,57
42	3	0,42	16,10	1,35	4,06
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		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	5	0,31
15	5	0,45
20	0	0,00
25	61	28,28
30	132	82,47
35	141	128,42
40	66	79,24
45	9	14,14
50	0	0,00
55	0	0,00
60	0	0,00
65	0	0,00
70	0	0,00
75	0	0,00
80	0	0,00
Totale	419	333,31

Superficie ads 2123,654



DATI RIASSUNTIVI	
mc	333,31
N°	419
Dg	33,0

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	89	7,61			70,78

PARTICELLA 19

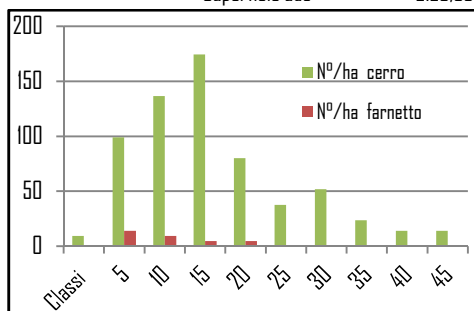
AREA DI SAGGIO 82

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	2		10	0,01	5,17	0,02	0,05
8	2		16	0,01	5,99	0,03	0,06
9	1		10	0,01	6,70	0,04	0,04
10	4	1	15	0,04	7,35	0,05	0,26
11	9	1	14	0,10	7,93	0,07	0,66
12	5	1	14	0,07	8,46	0,08	0,48
13	7		7	0,09	8,95	0,10	0,67
14	4		5	0,06	9,40	0,11	0,46
15	6		4	0,11	9,82	0,13	0,80
16	7	1	4	0,16	10,21	0,15	1,24
17	5	1	1	0,14	10,58	0,18	1,06
18	10		1	0,25	10,93	0,20	2,02
19	7	1		0,23	11,26	0,23	1,83
20	7			0,22	11,57	0,26	1,79
21	7			0,24	11,87	0,29	2,00
22	6		2	0,23	12,15	0,32	1,91
23	5	1		0,25	12,42	0,35	2,11
24	6			0,27	12,68	0,39	2,32
25	2			0,10	12,93	0,42	0,85
26	1			0,05	13,17	0,46	0,46
27	3			0,17	13,40	0,50	1,51
28	2			0,12	13,62	0,55	1,09
29	3			0,20	13,84	0,59	1,78
30	2			0,14	14,04	0,64	1,28
31				0,00	14,24	0,69	0,00
32	1			0,08	14,44	0,74	0,74
33				0,00	14,63	0,79	0,00
34	3			0,27	14,81	0,85	2,54
35	1			0,10	14,98	0,90	0,90
36	2			0,20	15,16	0,96	1,92
37	5			0,54	15,32	1,02	5,10
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	2			0,28	16,10	1,35	2,71
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	2			0,33	16,65	1,66	3,31
47				0,00	16,78	1,74	0,00
48	2			0,36	16,91	1,82	3,64

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha farnetto	N°/ha piante carpino	Prov./ha totale
5	9	0	47	0,22
10	99	14	325	7,09
15	137	9	99	19,92
20	174	5	14	44,98
25	80	5	0	34,16
30	38	0	0	23,00
35	52	0	0	49,25
40	24	0	0	29,29
45	14	0	0	22,66
50	14	0	0	26,11
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	640	33	485	256,68

Superficie ads 2123,65



DATI RIASSUNTIVI

mc	256,68
N°	673
Dg	23,4

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				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	136	7	103	6,13			54,51

PARTICELLA 19

AREA DI SAGGIO 91

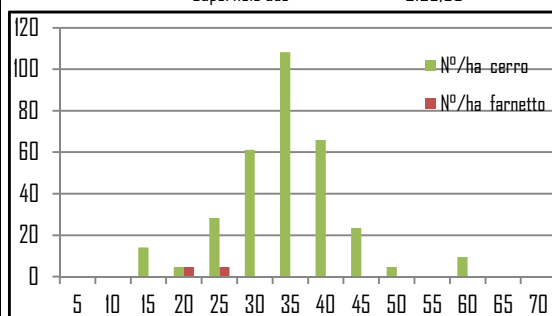
Diam cm	N. piante cerro	N. piante farnetto	G (m ²)	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5			0,00	3,12	0,01	0,00
6			0,00	4,23	0,02	0,00
7			0,00	5,17	0,02	0,00
8			0,00	5,99	0,03	0,00
9			0,00	6,70	0,04	0,00
10			0,00	7,35	0,05	0,00
11			0,00	7,93	0,07	0,00
12			0,00	8,46	0,08	0,00
13			0,00	8,95	0,10	0,00
14			0,00	9,40	0,11	0,00
15	2		0,04	9,82	0,13	0,27
16	1		0,02	10,21	0,15	0,15
17			0,00	10,58	0,18	0,00
18	1		0,03	10,93	0,20	0,20
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	1		0,04	12,42	0,35	0,35
24			0,00	12,68	0,39	0,00
25			0,00	12,93	0,42	0,00
26	2		0,11	13,17	0,46	0,93
27	3	1	0,23	13,40	0,50	2,02
28	2		0,12	13,62	0,55	1,09
29	2		0,13	13,84	0,59	1,18
30	3		0,21	14,04	0,64	1,92
31	2		0,15	14,24	0,69	1,37
32	4		0,32	14,44	0,74	2,95
33	3		0,26	14,63	0,79	2,37
34	5		0,45	14,81	0,85	4,23
35	9		0,87	14,98	0,90	8,11
36	2		0,20	15,16	0,96	1,92
37	4		0,43	15,32	1,02	4,08
38	3		0,34	15,49	1,08	3,25
39	3		0,36	15,64	1,15	3,44
40	1		0,13	15,80	1,21	1,21
41	4		0,53	15,95	1,28	5,13
42	3		0,42	16,10	1,35	4,06
43	2		0,29	16,24	1,43	2,85
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	3		0,52	16,78	1,74	5,21
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	0	0,00
15	14	0	1,98
20	5	5	2,03
25	28	5	15,52
30	61	0	40,12
35	108	0	97,53
40	66	0	80,50
45	24	0	37,97
50	5	0	8,97
55	0	0	0,00
60	9	0	29,14
65	0	0	0,00
70	0	0	0,00
75	0	0	0,00
80	0	0	0,00
Totale	320	9	313,75

Superficie ads

2123,65



DATI RIASSUNTIVI

mc	313,75
N°	330
Dg	35,7

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			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	1		0,28	18,27	2,98	2,98
61			0,00	18,37	3,09	0,00
62	1		0,30	18,47	3,21	3,21
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	68	2	6,99			66,63

PARTICELLA 19

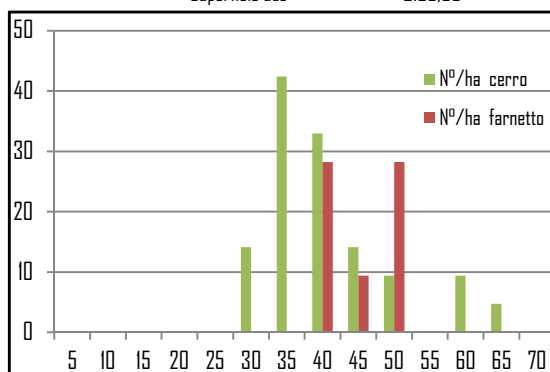
AREA DI SAGGIO 83

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			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			0,00	10,93	0,20	0,00
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			0,00	12,68	0,39	0,00
25			0,00	12,93	0,42	0,00
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	1		0,07	14,04	0,64	0,64
31			0,00	14,24	0,69	0,00
32	2		0,16	14,44	0,74	1,48
33	2		0,17	14,63	0,79	1,58
34	3		0,27	14,81	0,85	2,54
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	1		0,11	15,49	1,08	1,08
39	3		0,36	15,64	1,15	3,44
40		1	0,13	15,80	1,21	1,21
41	1	1	0,26	15,95	1,28	2,57
42	2	4	0,83	16,10	1,35	8,12
43		2	0,29	16,24	1,43	2,85
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	2		0,35	16,78	1,74	3,47
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	0	0,00
15	0	0	0,00
20	0	0	0,00
25	0	0	0,00
30	14	0	9,96
35	42	0	37,20
40	33	28	77,34
45	14	9	36,85
50	9	28	75,10
55	0	0	0,00
60	9	0	28,12
65	5	0	17,33
70	0	0	0,00
75	0	0	0,00
80	0	0	0,00
Totale	127	66	281,90

Superficie ads 2123,65



DATI RIASSUNTIVI	
mc	281,90
N°	193
Dg	43,3

49	2	1	0,57	17,04	1,91	5,72
50		3	0,59	17,16	1,99	5,98
51		1	0,20	17,28	2,08	2,08
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	1		0,26	18,06	2,77	2,77
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	1		0,30	18,47	3,21	3,21
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	1		0,34	18,85	3,68	3,68
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	27	14	6,04			59,87

PARTICELLA 19

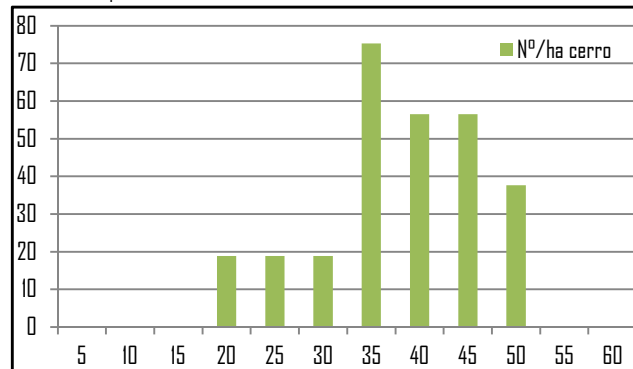
AREA DI SAGGIO 84

Diam. cm	N. piante cerro	G (m ²)	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		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	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	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		0,00	15,32	1,02	0,00
38		0,00	15,49	1,08	0,00
39	1	0,12	15,64	1,15	1,15
40		0,00	15,80	1,21	0,00
41		0,00	15,95	1,28	0,00
42	2	0,28	16,10	1,35	2,71
43	1	0,15	16,24	1,43	1,43
44	1	0,15	16,38	1,50	1,50
45		0,00	16,52	1,58	0,00
46	1	0,17	16,65	1,66	1,66
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	19	3,80
25	19	7,99
30	19	12,03
35	75	67,96
40	57	72,59
45	57	86,32
50	38	78,43
55	0	0,00
60	0	0,00
65	0	0,00
70	0	0,00
75	0	0,00
80	0	0,00
Totale	283	329,11

Superficie ads 530,9135



DATI RIASSUNTIVI

mc	329,11
N°	283
Dg	39,1

49		0,00	17,04	1,91	0,00
50		0,00	17,16	1,99	0,00
51	2	0,41	17,28	2,08	4,16
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	15	1,80			17,47