

PARTICELLA 14

AREA DI SAGGIO 59

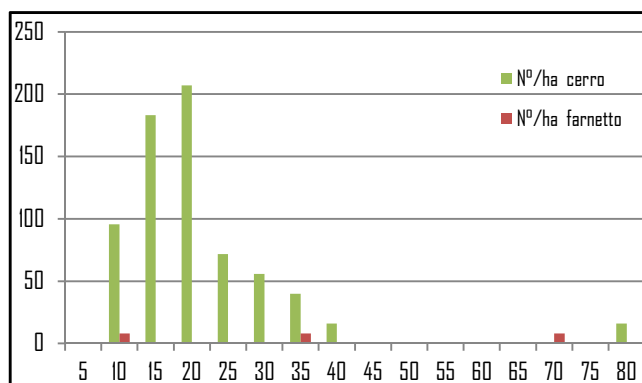
Diam cm	N. piante cerro	N. piante farnetto	G (m ²)	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5			0,00	3,12	0,01	0,00
6			0,00	4,23	0,02	0,00
7			0,00	5,17	0,02	0,00
8			0,00	5,99	0,03	0,00
9	4	1	0,03	6,70	0,04	0,21
10	2		0,02	7,35	0,05	0,11
11	3		0,03	7,93	0,07	0,20
12	3		0,03	8,46	0,08	0,24
13	6		0,08	8,95	0,10	0,58
14	7		0,11	9,40	0,11	0,80
15	2		0,04	9,82	0,13	0,27
16	3		0,06	10,21	0,15	0,46
17	5		0,11	10,58	0,18	0,89
18	4		0,10	10,93	0,20	0,81
19	7		0,20	11,26	0,23	1,60
20	7		0,22	11,57	0,26	1,79
21	3		0,10	11,87	0,29	0,86
22	5		0,19	12,15	0,32	1,59
23			0,00	12,42	0,35	0,00
24	1		0,05	12,68	0,39	0,39
25	4		0,20	12,93	0,42	1,70
26	4		0,21	13,17	0,46	1,85
27			0,00	13,40	0,50	0,00
28	3		0,18	13,62	0,55	1,64
29	2		0,13	13,84	0,59	1,18
30			0,00	14,04	0,64	0,00
31	2		0,15	14,24	0,69	1,37
32			0,00	14,44	0,74	0,00
33	2		0,17	14,63	0,79	1,58
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	1		0,11	15,49	1,08	1,08
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			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

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha farnetto	Prov./ha totale
5	0	0	0,00
10	95	8	5,97
15	183	0	23,81
20	207	0	52,91
25	72	0	31,33
30	56	0	33,42
35	40	8	41,29
40	16	0	18,83
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	8	31,27
75	0	0	0,00
80	16	0	89,41
Totale	684	24	328,24

Superficie ads

1256,6



DATI RIASSUNTIVI

mc	328,24
N°	708
Dg	25,1

48			0,00	16,91	1,82	0,00
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		1	0,36	19,03	3,93	3,93
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	2		1,01	20,02	5,62	11,24
TOTALE	86	3	4,41			41,25

PARTICELLA 14

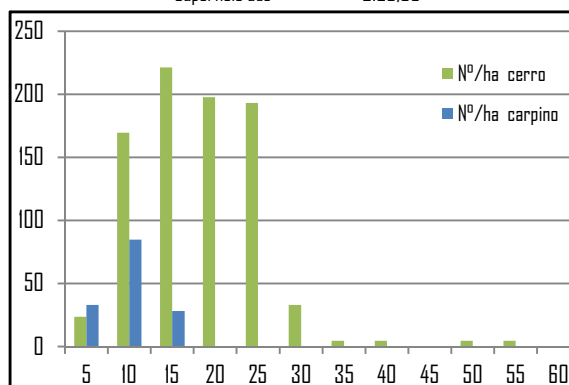
AREA DI SAGGIO 60

Diam cm	N. piante cerro	N. piante carpino	G (m ²) 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	5	7	0,05	5,17	0,02	0,12
8	6	7	0,07	5,99	0,03	0,19
9	2	4	0,04	6,70	0,04	0,08
10	10	2	0,09	7,35	0,05	0,53
11	11	4	0,14	7,93	0,07	0,72
12	7	1	0,09	8,46	0,08	0,56
13	10	2	0,16	8,95	0,10	0,96
14	4	2	0,09	9,40	0,11	0,46
15	10		0,18	9,82	0,13	1,33
16	14	2	0,32	10,21	0,15	2,16
17	9		0,20	10,58	0,18	1,60
18	13		0,33	10,93	0,20	2,62
19	3		0,09	11,26	0,23	0,68
20	11		0,35	11,57	0,26	2,82
21	7		0,24	11,87	0,29	2,00
22	8		0,30	12,15	0,32	2,54
23	8		0,33	12,42	0,35	2,81
24	4		0,18	12,68	0,39	1,55
25	9		0,44	12,93	0,42	3,82
26	15		0,80	13,17	0,46	6,95
27	5		0,29	13,40	0,50	2,52
28	1		0,06	13,62	0,55	0,55
29	5		0,33	13,84	0,59	2,96
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			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			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

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha carpino	Prov./ha totale
5	24	33	0,55
10	170	85	9,81
15	221	28	30,66
20	198	0	50,28
25	193	0	83,09
30	33	0	19,52
35	5	0	4,81
40	5	0	5,40
45	0	0	0,00
50	5	0	9,38
55	5	0	11,59
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	857	146	225,09

Superficie ads 2123,65



DATI RIASSUNTIVI

mc	225,09
N°	1003
Dg	20,3

48			0,00	16,91	1,82	0,00
49			0,00	17,04	1,91	0,00
50	1		0,20	17,16	1,99	1,99
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	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	182	31	5,90			47,80

PARTICELLA 14

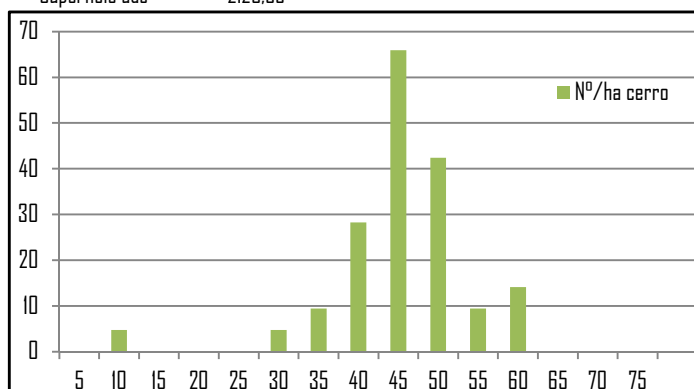
AREA DI SAGGIO 48

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	1	0,01	8,46	0,08	0,08
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		0,00	14,04	0,64	0,00
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		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	1	0,11	15,32	1,02	1,02
38		0,00	15,49	1,08	0,00
39	1	0,12	15,64	1,15	1,15
40	4	0,50	15,80	1,21	4,86
41		0,00	15,95	1,28	0,00
42	1	0,14	16,10	1,35	1,35
43	3	0,44	16,24	1,43	4,28
44	1	0,15	16,38	1,50	1,50
45	5	0,80	16,52	1,58	7,89
46	2	0,33	16,65	1,66	3,31
47	3	0,52	16,78	1,74	5,21

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	Prov./ha totale
5	0	0,00
10	5	0,38
15	0	0,00
20	0	0,00
25	0	0,00
30	5	3,47
35	9	9,33
40	28	34,64
45	66	104,49
50	42	83,30
55	9	24,11
60	14	39,59
65	0	0,00
70	0	0,00
75	0	0,00
80	0	0,00
Totale	179	299,31

Superficie ads 2123,65



DATI RIASSUNTIVI

mc	299,31
N°	179
Dg	46,1

48	3	0,54	16,91	1,82	5,46
49	2	0,38	17,04	1,91	3,81
50		0,00	17,16	1,99	0,00
51	3	0,61	17,28	2,08	6,25
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	2	0,49	17,85	2,56	5,12
57		0,00	17,96	2,66	0,00
58	2	0,53	18,06	2,77	5,53
59	1	0,27	18,17	2,87	2,87
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	38,00	6,34			63,56

PARTICELLA 14

AREA DI SAGGIO 58

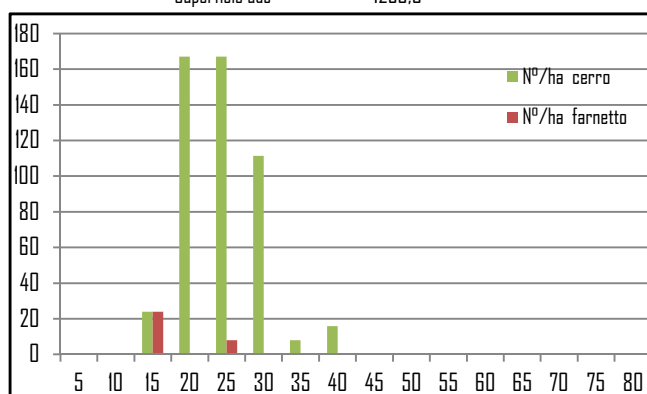
Diam cm	N. piante cerro	N. piante farnetto	G (m ²)	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5			0,00	3,12	0,01	0,00
6			0,00	4,23	0,02	0,00
7			0,00	5,17	0,02	0,00
8			0,00	5,99	0,03	0,00
9			0,00	6,70	0,04	0,00
10			0,00	7,35	0,05	0,00
11			0,00	7,93	0,07	0,00
12			0,00	8,46	0,08	0,00
13			0,00	8,95	0,10	0,00
14		1	0,02	9,40	0,11	0,11
15	2	1	0,05	9,82	0,13	0,40
16	1	1	0,04	10,21	0,15	0,31
17			0,00	10,58	0,18	0,00
18	5		0,13	10,93	0,20	1,01
19	3		0,09	11,26	0,23	0,68
20	7		0,22	11,57	0,26	1,79
21	6		0,21	11,87	0,29	1,72
22			0,00	12,15	0,32	0,00
23	4	1	0,21	12,42	0,35	1,76
24	5		0,23	12,68	0,39	1,93
25	3		0,15	12,93	0,42	1,27
26	6		0,32	13,17	0,46	2,78
27	3		0,17	13,40	0,50	1,51
28	6		0,37	13,62	0,55	3,28
29	6		0,40	13,84	0,59	3,55
30			0,00	14,04	0,64	0,00
31			0,00	14,24	0,69	0,00
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			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	1		0,13	15,80	1,21	1,21
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			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

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha farnetto	Prov./ha totale
5	0	0	0,00
10	0	0	0,00
15	24	24	6,55
20	167	0	41,43
25	167	8	73,66
30	111	0	66,13
35	8	0	6,72
40	16	0	19,87
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	493	32	214,37

Superficie ads

1256,6



DATI RIASSUNTIVI

mc	214,37
N°	525
Dg	24,4

48			0,00	16,91	1,82	0,00
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	62	4	3,10			26,94

PARTICELLA 14

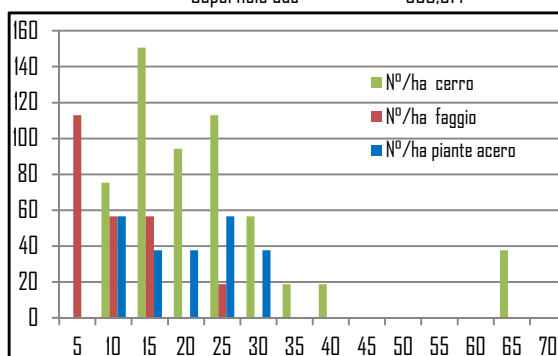
AREA DI SAGGIO 47

Diam cm	N. piante cerro	N. piante faggio	N. piante acero	G (m ²) cerro	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5		4		0,01	3,12	0,01	0,04
6		2		0,01	4,23	0,02	0,03
7				0,00	5,17	0,02	0,00
8			2	0,00	5,99	0,03	0,00
9	1			0,01	6,70	0,04	0,04
10	2	2		0,03	7,35	0,05	0,21
11				0,00	7,93	0,07	0,00
12	1	1	1	0,02	8,46	0,08	0,16
13	2		1	0,03	8,95	0,10	0,19
14	1	2		0,05	9,40	0,11	0,34
15	1			0,02	9,82	0,13	0,13
16	3	1	1	0,08	10,21	0,15	0,62
17	1			0,02	10,58	0,18	0,18
18			2	0,00	10,93	0,20	0,00
19	2			0,06	11,26	0,23	0,46
20	1			0,03	11,57	0,26	0,26
21	1			0,03	11,87	0,29	0,29
22	1			0,04	12,15	0,32	0,32
23	2			0,08	12,42	0,35	0,70
24	2			0,09	12,68	0,39	0,77
25	1			0,05	12,93	0,42	0,42
26	1	1	2	0,11	13,17	0,46	0,93
27			1	0,00	13,40	0,50	0,00
28	2		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	0,00	14,24	0,69	0,00
32				0,00	14,44	0,74	0,00
33	1			0,09	14,63	0,79	0,79
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				0,00	15,32	1,02	0,00
38	1			0,11	15,49	1,08	1,08
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

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha faggio	N°/ha piante acero	Prov./ha totale
5	0	113	0	1,43
10	75	57	57	7,77
15	151	57	38	27,56
20	94	0	38	24,81
25	113	19	57	53,26
30	57	0	38	32,64
35	19	0	0	14,89
40	19	0	0	20,40
45	0	0	0	0,00
50	0	0	0	0,00
55	0	0	0	0,00
60	0	0	0	0,00
65	38	0	0	125,10
70	0	0	0	0,00
75	0	0	0	0,00
80	0	0	0	0,00
Totale	565	245	226	307,85

Superficie ads 530,914



DATI RIASSUNTIVI

mc	307,85
N°	1036
Dg	27,3

48				0,00	16,91	1,82	0,00
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	2			0,62	18,57	3,32	6,64
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	30	7	12	1,76			16,27

PARTICELLA 14

AREA DI SAGGIO 67

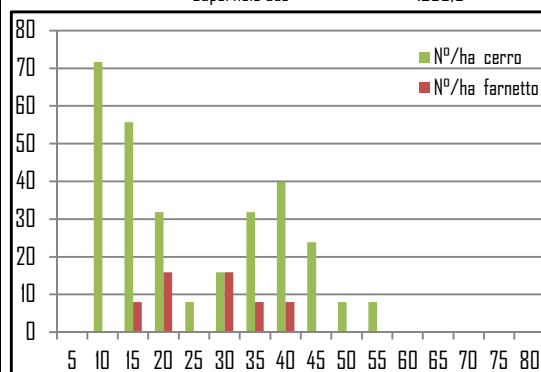
Diam	cm	N. piante cerro	N. piante faggio	G (m ²) cerro	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5				0,00	3,12	0,01	0,00
6				0,00	4,23	0,02	0,00
7				0,00	5,17	0,02	0,00
8				0,00	5,99	0,03	0,00
9		1		0,01	6,70	0,04	0,04
10		2		0,02	7,35	0,05	0,11
11		2		0,02	7,93	0,07	0,13
12		4		0,05	8,46	0,08	0,32
13		1		0,01	8,95	0,10	0,10
14		2	1	0,05	9,40	0,11	0,34
15		2		0,04	9,82	0,13	0,27
16		1		0,02	10,21	0,15	0,15
17		1		0,02	10,58	0,18	0,18
18				0,00	10,93	0,20	0,00
19			2	0,06	11,26	0,23	0,46
20		3		0,09	11,57	0,26	0,77
21		1		0,03	11,87	0,29	0,29
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				0,00	13,40	0,50	0,00
28		1		0,06	13,62	0,55	0,55
29				0,00	13,84	0,59	0,00
30				0,00	14,04	0,64	0,00
31		1	1	0,15	14,24	0,69	1,37
32			1	0,08	14,44	0,74	0,74
33		1		0,09	14,63	0,79	0,79
34		1	1	0,18	14,81	0,85	1,69
35				0,00	14,98	0,90	0,00
36		2		0,20	15,16	0,96	1,92
37				0,00	15,32	1,02	0,00
38		1		0,11	15,49	1,08	1,08
39		2		0,24	15,64	1,15	2,29
40		1		0,13	15,80	1,21	1,21
41			1	0,13	15,95	1,28	1,28
42		1		0,14	16,10	1,35	1,35
43				0,00	16,24	1,43	0,00
44		1		0,15	16,38	1,50	1,50
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

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha farnetto	Prov./ha totale
5	0	0	0,00
10	72	0	4,76
15	56	8	8,25
20	32	16	12,03
25	8	0	3,69
30	16	16	21,17
35	32	8	35,02
40	40	8	57,52
45	24	0	38,32
50	8	0	15,16
55	8	0	21,19
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	294	56	217,11

Superficie ads

1256,6



N.B presenza di due individui monumentali (diam 95 e 105)

DATI RIASSUNTIVI	
mc	217,11
N°	350
Dg	31,6

48			0,00	16,91	1,82	0,00
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	1		0,26	17,96	2,66	2,66
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	37	7	2,90			27,28

PARTICELLA 14

AREA DI SAGGIO 49

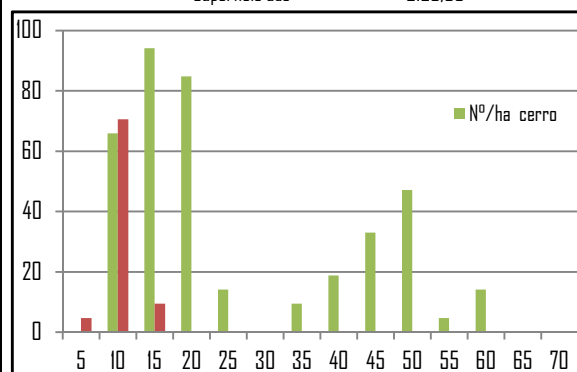
Diam cm	N. piante cerro	N. piante farnetto	G (m ²)	H m	Volume unitario mc	Volume Totale mc
5			0,00	3,12	0,01	0,00
6			0,00	4,23	0,02	0,00
7		1	0,00	5,17	0,02	0,00
8	1	2	0,02	5,99	0,03	0,03
9	6	5	0,07	6,70	0,04	0,25
10	1		0,01	7,35	0,05	0,05
11	3	4	0,07	7,93	0,07	0,20
12	3	4	0,08	8,46	0,08	0,24
13	3		0,04	8,95	0,10	0,29
14	4	1	0,08	9,40	0,11	0,46
15	1	1	0,04	9,82	0,13	0,13
16	6		0,12	10,21	0,15	0,93
17	6		0,14	10,58	0,18	1,06
18	9		0,23	10,93	0,20	1,82
19	4		0,11	11,26	0,23	0,91
20	1		0,03	11,57	0,26	0,26
21			0,00	11,87	0,29	0,00
22	4		0,15	12,15	0,32	1,27
23			0,00	12,42	0,35	0,00
24	2		0,09	12,68	0,39	0,77
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			0,00	14,98	0,90	0,00
36	2		0,20	15,16	0,96	1,92
37			0,00	15,32	1,02	0,00
38	1		0,11	15,49	1,08	1,08
39	2		0,24	15,64	1,15	2,29
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	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	4		0,69	16,78	1,74	6,95

Prospetto riassuntivo

Classi	N°/ha cerro	N°/ha farnetto	Prov./ha totale
5	0	5	0,00
10	66	71	3,63
15	94	9	13,51
20	85	0	20,05
25	14	0	5,64
30	0	0	0,00
35	9	0	9,04
40	19	0	22,28
45	33	0	54,66
50	47	0	95,56
55	5	0	12,06
60	14	0	39,09
65	0	0	0,00
70	0	0	0,00
75	0	0	0,00
80	0	0	0,00
Totale	386	85	275,51

Superficie ads

2123,65



DATI RIASSUNTIVI	
mc	275,51
N°	471
Dg	31,1

48			0,00	16,91	1,82	0,00
49	3		0,57	17,04	1,91	5,72
50	2		0,39	17,16	1,99	3,99
51	3		0,61	17,28	2,08	6,25
52	2		0,42	17,40	2,17	4,35
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	1		0,25	17,85	2,56	2,56
57			0,00	17,96	2,66	0,00
58	3		0,79	18,06	2,77	8,30
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	82	18	6,21			58,51