

ALLEGATI - PROSPETTI RIEPILOGATIVI

INDICE

Capitolo 9 – Prospetti riepilogativi dell'intero complesso assestamentale	4
9.1. Repilogo generale del complesso	4
9.1.1. Elenco Completo dei Mappali catastali di proprietà	4
9.1.2. Particellare assestamentale.....	7
9.1.3. Comparazione fra particellare assestamentale e particellare catastale	11
Capitolo 10 – Prospetti riepilogativi delle classi colturali o comprese	26
10.1. Compresa F – Fustaie transitorie e cedui invecchiati da convertire alto fusto.....	26
10.2. Compresa Fr – Fustaie artificiali di resinose	41
10.3. Compresa P – Protezione idrogeologica ed ambientale.....	51
10.4. Compresa E – Prati e pascoli.....	56
Capitolo 11 – Prospetti riepilogativi delle particelle.....	59
11.1. Descrizioni particellari	59
11.2. Prospetti dendrometrici particellari	59
11.3. Prescrizioni particellari di intervento	59
Capitolo 12 – Programmi di gestione.....	67
12.1. Piano degli interventi selvicolturali.....	67
12.2. Piano degli interventi della viabilità.....	67
12.3. Disciplinari e programmi di altro genere	72
Capitolo 13 – Rassegna del materiale documentario e bibliografico	73

**Prospetti riepilogativi delle classi
colturali o comprese**

Capitolo 10 – Prospetti riepilogativi delle classi colturali o comprese

10.1. Compresa F – Fustaie transitorie e cedui invecchiati da convertire alto fusto

Unità di Compartimentazioni afferenti alla Compresa "F" – Fustaie transitorie e cedui invecchiati da convertire alto fusto

Particella	Udc	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Boscata da progetto bosco (Ha)	Sup. Boscata Netta (Ha)	Età nell'udc	Incr. Medio (mc/ha/anno)	Provv. unitaria media (mc)	Provv. Totale (mc)
1	1a	3,6433	3,6433	3,6433	20, 82	6.67 - 2.78	222,15	809,35
2	2a	23,6483	23,3615	23,3615	54, 80	3.3 - 3.01	239,05	5.584,49
6	6b	0,5201	0,5201	0,5201	40	4.64	185,41	96,43
7	7a	3,6169	3,6169	3,6169	65	3.24	210,38	760,92
8	8a	3,4891	3,3152	3,3152	50, 85	5.0 - 6.19	256,07	848,92
8	8b	4,2433	4,2433	4,2433	44, 80	2.79 - 5.02	235,14	997,78
9	9b	0,5571	0,5571	0,5571	60	1.58	94,65	52,73
12	12b	2,2533	2,2533	2,2533	83	2.48	205,87	463,89
19	19a	13,3985	13,2873	13,2873	50, 80	2.83 - 3.03	240,97	3.201,83
20	20a	1,7469	1,7469	1,7469	80	3.47	277,25	484,33
23	23a	1,2906	1,2906	1,2068	38	3.85	146,12	176,34
32	32a	4,2185	4,2185	4,2185	78	3.64	283,92	1.197,72
37	37b	7,6476	7,6476	7,6476	82	4.03	330,57	2.528,07
38	38b	3,6648	3,6648	3,6648	43, 55, 61	5.25 - 4.08 - 4.88	284,5	1.042,64
40	40b	9,7458	9,7458	9,7458	86	3.67	315,86	3.078,31
41	41a	19,2872	19,2872	19,2872	85	3.2	276,08	5.324,87
42	42	19,7989	19,7989	19,7989	88	4.22	371,65	7.358,26
43	43b	16,4228	16,4228	16,4228	86	5.24	450,69	7.401,59
46	46a	8,622	8,622	8,622	65	4.09	265,79	2.291,64
47	47a	16,3252	16,3252	16,3252	70	3.21	220,23	3.595,3
48	48a	17,1793	16,8622	16,8622	75	3.39	254,19	4.286,26
50	50b	5,0579	5,0579	5,0579	88	3.42	301,33	1.524,1
51	51a	20,5992	20,4072	20,4072	90	4.34	390,54	7.969,86
53	53a	6,8386	6,8386	6,7404	85	3.45	293,25	1.976,62
55	55d	4,0791	3,794	3,7307	67, 70	2.72 - 2.72	183,42	684,28
56	56b	4,1145	4,1145	4,1145	49, 55, 64	2.24 - 2.31 - 4.21	189,78	780,84
57	57b	6,3974	6,2676	6,2676	50, 62, 65	6.91 - 4.0 - 3.77	254,92	1.597,74
58	58b	6,3795	6,3795	6,3795	56, 60, 65, 82	6.91 - 6.91 - 3.28 - 2.76	245,9	1.568,74
59	59b	9,4448	9,4448	9,4448	65, 66	3.28 - 3.82	318,98	3.012,69
60	60b	5,7906	4,6063	4,6063	40, 42, 62	3.28 - 5.77 - 3.28	191,2	880,73
61	61b	8,0463	7,5053	7,5053	40, 57, 60, 65	3.28 - 7.58 - 7.58 - 5.2	390,21	2.928,64
62	62a	14,3955	13,9024	13,9024	66	5.17	341,52	4.747,95
63	63b	1,7007	1,5848	1,5236	70	3.27	228,87	348,71
66	66a	12,4357	12,4357	12,4357	68	4.92	334,4	4.158,5
67	67a	19,0485	18,3284	18,3284	32, 80	8.39 - 4.63	369,16	6.766,14
68	68a	18,6609	18,6609	18,6609	70	4.53	317,05	5.916,44

Particella	Udc	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Boscata da progetto bosco (Ha)	Sup. Boscata Netta (Ha)	Età nell'udc	Incr. Medio (mc/ha/anno)	Prov. unitaria media (mc)	Prov. Totale (mc)
69	69a	21,0982	21,0982	21,0982	92	4.26	391,62	8.262,48
70	70a	19,4179	19,0872	18,993	92	3.82	351,05	6.667,49
73	73a	19,4033	19,159	19,159	64	5.84	373,64	7.158,57
74	74a	24,4778	24,4778	24,4778	85	4.43	376,25	9.209,77
79	79a	22,4992	21,2286	21,2286	55, 67	11.02 - 5.9	397,18	8.431,5
TOTALE		431,2051	424,8092	424,4085	TOTALE			136.173,46

Tipi di uso del suolo e struttura e sviluppo presenti nella Compresa "F" distinti per UdC

UdC	Tipologia	Struttura e Sviluppo	Superficie (Ha)
1a	boschi di faggio	Ceduo immaturo	0,2227
1a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,4206
2a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,2868
2a	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	22,7983
2a	boschi misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	0,5632
6b	boschi misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana giovane	0,5201
7a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,6169
8a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,2449
8a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana matura	0,0703
8a	radure erbacee		0,1739
8b	boschi misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	1,7109
8b	boschi misti di conifere e latifoglie	Perticaia	2,5324
9b	boschi misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	0,5571
12b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,2533
19a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,1112
19a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	13,0961
19a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	0,1912
20a	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	1,7469
23a	boschi di faggio	Ceduo maturo	1,2068
23a	prati pascoli		0,0838
32a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,2185
37b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,7661
37b	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	3,8815
38b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,2400
38b	boschi di latifoglie miste	Fustaia monoplana giovane	0,4248
40b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	8,4800
40b	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	1,2658
41a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	19,2872
42	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	16,7679
42	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	3,0310
43b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	7,8093
43b	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	8,6135
46a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	8,6220
47a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	16,3252
48a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,3171
48a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	16,8622

UdC	Tipologia	Struttura e Sviluppo	Superficie (Ha)
50b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	5,0579
51a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	20,4072
51a	prati pascoli		0,1920
53a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,7404
53a	prati pascoli		0,0982
55d	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,1635
55d	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,7307
55d	prati pascoli		0,1849
56b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,8483
56b	boschi di latifoglie miste	Ceduo maturo	1,2662
57b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,2144
57b	boschi di faggio	Fustaia monoplana giovane	5,6060
57b	pinete montane	Fustaia monoplana adulta	0,4472
57b	prati pascoli		0,1298
58b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	1,0353
58b	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	4,5468
58b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	0,7974
59b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	8,7793
59b	boschi di faggio	Fustaia monoplana giovane	0,6655
60b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,3356
60b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,7224
60b	formazioni aperte e discontinue di faggio	Ceduo maturo	1,8839
60b	prati pascoli		0,8487
61b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,4691
61b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	0,2217
61b	formazioni aperte e discontinue di faggio	Ceduo maturo	0,8145
61b	rocce		0,5410
62a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	13,9024
62a	prati pascoli		0,4931
63b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	1,5236
63b	prati pascoli		0,1771
66a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,4357
67a	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	18,1663
67a	boschi misti di conifere	Spessina	0,1621
67a	prati pascoli		0,5858
67a	rocce		0,1343
68a	boschi di faggio	Fustaia monoplana giovane	18,6609
69a	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	21,0982
70a	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	18,9930
70a	prati pascoli		0,4249
73a	boschi di faggio	Fustaia monoplana giovane	19,1590
73a	prati pascoli		0,2443
74a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	13,0289
74a	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	11,4489
79a	arbusteti		0,9855
79a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	21,0077
79a	boschi misti di conifere	Perticaia	0,2209
79a	rocce		0,2851
TOTALE			431,2051

Piano degli interventi della Compresa "F" distinti per Periodo e Anno indicativo

*Prospetto riepilogativo del Piano degli interventi
della Compresa "F" – Fustaie transitorie e cedui invecchiati da convertire in alto fusto
Interventi destinati prioritariamente ai fabbisogni di legnatico degli aventi diritto*

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
Intera validita' Piano	2023-37	1a	0,5475	124,79	82	124,79	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	43,53
Intera validita' Piano	2023-37	1a	2,8731	654,84	82	654,84	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	228,43
Intera validita' Piano	2023-37	2a	22,7983	5.484,13	80	5.484,13	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1898,98
Intera validita' Piano	2023-37	42	3,031	1.126,47	88	1.126,47	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	433,62
Intera validita' Piano	2023-37	43b	8,6135	3.882,02	86	3.882,02	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	1470,55

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
Intera validita' Piano	2023-37	47a	2,9359	659,7	70	659,7	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	230,59
Intera validita' Piano	2023-37	48a	2,2754	579,27	75	579,27	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	199,11
Intera validita' Piano	2023-37	51a	4,8296	1.886,15	90	1.886,15	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	722,86
Intera validita' Piano	2023-37	57b	5,606	1.390,68	62	1.390,68	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	479,6
Intera validita' Piano	2023-37	68a	18,6609	5.916,44	70	5.916,44	Taglio di diradamento in fustaia transitoria di faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.982,63

Prospetto riepilogativo del Piano degli interventi
della Compresa "F" – Fustaie transitorie e cedui invecchiati da convertire in alto fusto
Altri interventi di avviamento/diradamento previsti

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
1° triennio	2023	9b	0,5571	52,73	61	56,18	Taglio di diradamento in fustaia mista di conifere e latifoglie. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	19,66
1° triennio	2023	53a	6,7404	1.976,62	86	2.012,34	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	704,32
1° triennio	2024	37b	3,7661	1.244,96	84	1.284,88	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	449,71
1° triennio	2024	37b	3,8815	1.283,11	84	1.324,25	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	463,49
1° triennio	2024	38b	0,2358	52,97	57	55,47	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	16,64
1° triennio	2024	38b	0,4248	95,86	45	100,15	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di latifoglie miste, invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	30,05

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
1° triennio	2024	58b	0,8113	172,97	67	181,57	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione, ovvero interventi atti a garantire la sicurezza dei visitatori. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 15% della massa presente	27,24
1° triennio	2024	58b	0,224	47,76	67	50,13	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione, ovvero interventi atti a garantire la sicurezza dei visitatori. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 15% della massa presente	7,52
1° triennio	2024	59b	0,3042	64,86	67	68,08	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	20,43
1° triennio	2024	59b	1,0995	277,46	68	289,11	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione, ovvero interventi atti a garantire la sicurezza dei visitatori. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 15% della massa presente	43,37
1° triennio	2024	59b	7,3756	2.505,27	68	2.583,45	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	775,04
1° triennio	2025	69a	21,0982	8.262,48	95	8.597,94	Taglio di diradamento in fustaia di Faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	2.579,38

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
2° triennio	2026	60b	0,6759	137,45	66	151,78	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	45,53
2° triennio	2026	67a	0,1621	43,52	36	49,78	Taglio di diradamento in bosco misto di conifere . L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	14,93
2° triennio	2026	70a	18,993	6.667,49	96	7.070,14	Taglio di diradamento in fustaia di Faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	2.121,04
2° triennio	2027	42	16,7679	6.231,79	93	6.676,14	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	2.336,65
2° triennio	2028	6b	0,5201	96,43	46	123,74	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato coniferato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	37,12
2° triennio	2028	8a	0,0703	36,98	91	41,05	Taglio di diradamento in bosco misto di conifere . L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	12,32
2° triennio	2028	12b	2,2533	463,89	89	535,54	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	160,66

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
2° triennio	2028	79a	21,0077	8.297,62	73	8.965,66	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	2.689,7
2° triennio	2028	79a	0,2209	133,88	61	146,67	Taglio di diradamento in bosco misto di conifere . L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	44
dal 7° al 10° anno	2029	61b	5,6676	2.450,27	64	2.660,54	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	798,16
dal 7° al 10° anno	2029	74a	11,4489	4.307,65	92	4.732,4	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.419,72
dal 7° al 10° anno	2030	61b	0,8015	270,68	73	304,66	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	91,4
dal 7° al 10° anno	2030	61b	0,2217	100,83	68	117,95	Taglio di diradamento in bosco misto di conifere . L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	35,38
dal 7° al 10° anno	2030	73a	19,159	7.158,57	72	7.970,91	Taglio di diradamento in fustaia di Faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	2.391,27

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dal 7° al 10° anno	2031	51a	15,5777	6.083,71	99	6.826,77	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	2.389,37
dal 7° al 10° anno	2031	62a	13,9024	4.747,95	75	5.411,09	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.623,33
dal 7° al 10° anno	2032	23a	1,2068	176,34	48	240,3	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	72,09
dal 7° al 10° anno	2032	40b	8,2783	2614,78	96	3053,53	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	916,06
dal 7° al 10° anno	2032	40b	1,2658	399,82	96	466,91	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	140,07
dal 7° al 10° anno	2032	46a	8,2683	2197,63	75	2635,85	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	790,75

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dal 7° al 10° anno	2032	57b	0,4472	154,56	60	186,31	Taglio di diradamento in fustaia di Pino. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	55,89
dal 7° al 10° anno	2032	57b	0,2144	52,5	75	63,86	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	19,16
dall'11° al 15° anno	2033	43b	7,8093	3.519,57	97	3.974,85	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.391,2
dall'11° al 15° anno	2033	67a	18,1663	6.722,62	91	7.781,72	Taglio di diradamento in fustaia di Faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	2.334,51
dall'11° al 15° anno	2034	19a	0,1912	27,07	62	49,21	Taglio di diradamento in bosco misto di conifere . L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	14,76
dall'11° al 15° anno	2034	19a	13,0961	3.174,76	92	4.007,67	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.202,3
dall'11° al 15° anno	2034	20a	1,7469	484,33	92	595,43	Taglio di diradamento in fustaia di Faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	178,63
dall'11° al 15° anno	2034	55d	3,2089	584,79	79	788,88	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	236,66

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dall'11° al 15° anno	2034	56b	1,9668	529,9	76	654,99	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	196,5
dall'11° al 15° anno	2034	74a	4,6348	1.743,84	97	2.038,61	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	611,58
dall'11° al 15° anno	2034	74a	8,3941	3.158,28	97	3.692,14	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.107,64
dall'11° al 15° anno	2035	7a	3,6169	760,92	78	1.010,12	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	303,04
dall'11° al 15° anno	2035	8b	1,7109	687,18	93	825,08	Taglio di diradamento in bosco misto di conifere e latifoglie. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	247,52
dall'11° al 15° anno	2035	8b	2,5324	310,6	57	598,66	Taglio di diradamento in bosco misto di conifere e latifoglie. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	179,6

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dall'11° al 15° anno	2035	8a	3,2449	811,94	63	1.035,51	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	310,65
dall'11° al 15° anno	2035	55d	0,5218	99,49	83	135,44	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	40,63
dall'11° al 15° anno	2035	60b	2,0465	496,11	55	637,11	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	191,13
dall'11° al 15° anno	2035	61b	0,8145	106,86	53	162,98	Taglio di avviamento in formazioni di faggio e altre latifoglie in fase di chiusura. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 25% della massa presente	40,74
dall'11° al 15° anno	2035	66a	12,4357	4.158,5	81	5.015,32	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.504,6
dall'11° al 15° anno	2036	32a	4,2185	1.197,72	92	1.510,73	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	453,22

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dall'11° al 15° anno	2036	38b	3,0042	893,81	75	1.116,72	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	335,02
dall'11° al 15° anno	2036	41a	13,8535	3.848,64	99	4.876,57	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.706,8
dall'11° al 15° anno	2036	63b	1,5236	348,71	84	461,76	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	138,53
dall'11° al 15° anno	2037	41a	5,4337	1.476,23	100	1.908,21	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	572,46
dall'11° al 15° anno	2037	47a	12,7398	2.862,63	85	3.875,44	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.162,63
dall'11° al 15° anno	2037	48a	14,3914	3.663,76	90	4.807,88	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.442,36

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dall'11° al 15° anno	2037	56b	0,8815	111,86	70	181,94	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	54,58
dall'11° al 15° anno	2037	56b	1,2662	139,08	64	234,99	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di latifoglie miste invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	70,5
dall'11° al 15° anno	2037	60b	1,8839	247,17	55	396,94	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	119,08

10.2. Compresa Fr – Fustaie artificiali di resinose

Unita di Compartimentazioni della Compresa "Fr" – Fustaie artificiali di resinose

Particella	Udc	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Boscata da progetto bosco (Ha)	Sup. Boscata Netta (Ha)	Età nell'udc	Incr. Medio (mc/ha/anno)	Provv. unitaria media (mc)	Provv. Totale (mc)
1	1b	2,0239	2,0239	2,0239	58, 78	10.48 - 8.54	627,73	1.270,46
2	2b	3,4232	3,4232	3,4232	61	11.98	730,73	2.501,43
3	3	4,4793	3,3611	3,3185	33, 40, 69, 74, 80	7.53 - 3.72 - 3.67 - 7.69 - 3.01	392,75	1.303,35
6	6a	9,3222	9,3222	9,3077	57, 90	9.91 - 8.47	568,71	5.293,41
9	9a	7,1966	7,1966	7,1572	90	5.83	524,56	3.754,38
12	12a	7,1207	7,1207	7,1207	90	3.31	276,86	1.971,45
19	19b	1,4964	1,4964	1,4964	85	6.19	526,1	787,26
20	20b	1,8578	1,8578	1,7588	43, 50	6.59 - 8.46	388,3	682,94
22	22a	3,5408	3,5408	3,5171	43, 57	6.59 - 6.59	348,94	1.227,26
23	23b	0,5778	0,5778	0,5778	36	6.18	222,48	128,55
37	37a	3,1725	3,1725	3,1725	50, 83	5.77 - 3.98	365,15	1.158,44
38	38a	5,2861	5,2861	5,2861	12, 49	4.85 - 8.94	349,36	1.846,76
55	55c	3,8873	3,8873	3,8873	40	6.67	215,63	838,22
56	56c	2,1364	2,1364	2,1364	40	6.16	246,29	526,17
57	57c	8,6223	8,6223	8,6223	50	6.51	388,7	3.351,53
60	60a	9,537	9,3133	9,3133	50	8.28	413,85	3.854,31
61	61a	15,9257	15,9257	15,9257	48, 60	4.62 - 6.7	398,36	6.344,14
62	62b	3,5548	3,5548	3,5548	60	7.64	441,82	1.570,58
63	63a	3,1698	3,1698	3,1698	48, 70	4.62 - 2.18	212,89	674,82
64	64a	10,3373	10,3373	10,3373	47, 65	8.39 - 3.46	391,57	4.047,75
66	66b	1,1799	1,1799	1,1799	50, 68, 80	11.44 - 4.92 - 8.57	507,82	599,18
68	68b	0,4523	0,4523	0,4523	32	8.39	268,49	121,44
TOTALE		108,3001	106,9582	106,7390	TOTALE			43.853,83

Tipi di uso del suolo e struttura e sviluppo presenti nella Compresa "Fr" distinti per UdC

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
1b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	0,7511
1b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana matura	1,2728
2b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	3,4232
3	abetine di abete rosso	Perticaia	1,1996
3	arbusteti		1,1182
3	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0426
3	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,2009
3	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,2451
3	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	0,0993
3	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	1,5736
6a	abetine di abete bianco	Fustaia monoplana matura	0,659
6a	abetine di abete rosso	Fustaia monoplana matura	4,1341
6a	abetine di abete rosso	Tagliata a raso	0,2168
6a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana matura	4,2978
6a	prati pascoli		0,0145
9a	abetine di abete rosso	Fustaia monoplana matura	7,1572
9a	radure erbacee		0,0394
12a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	2,1529
12a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana matura	4,9678
19b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana matura	1,4964
20b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,099
20b	boschi misti di conifere	Perticaia	1,7588
22a	abetine di abete rosso	Fustaia monoplana adulta	2,5051
22a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0237
22a	boschi misti di conifere	Perticaia	1,012
23b	abetine di abete rosso	Fustaia monoplana giovane	0,5778
37a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana giovane	0,9877
37a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana matura	0,8579
37a	boschi misti di conifere	Perticaia	1,3269
38a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana giovane	4,0522
38a	boschi misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	1,2339
55c	abetine di abete rosso	Perticaia	0,6274
55c	boschi misti di conifere	Perticaia	1,5407
55c	pinete montane	Perticaia	1,7192
56c	abetine di abete rosso	Perticaia	2,1364
57c	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	8,0063
57c	pinete montane	Fustaia monoplana adulta	0,616
60a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	9,3133
60a	prati pascoli		0,2237
61a	abetine di abete rosso	Fustaia monoplana giovane	0,3377
61a	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	15,588
62b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	3,5548
63a	abetine di abete rosso	Fustaia monoplana giovane	2,7532
63a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,4166
64a	abetine di abete rosso	Perticaia	10,1726
64a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,1647
66b	abetine di abete bianco	Fustaia monoplana adulta	0,9023
66b	abetine di abete bianco	Fustaia monoplana matura	0,2099
66b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,0677
68b	boschi misti di conifere	Spessina	0,4523
TOTALE			108,3001

Piano degli interventi della Compresa "Fr" distinti per Periodo e Anno indicativo

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
1° triennio	2023	9a	7,1572	3.754,38	91	3.841,7	Taglio di preparazione su abetina di abete rosso (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	1.152,51
1° triennio	2024	6a	0,2168	0		5,29	Eventuale rimboschimento con l'impiego di latifoglie autoctone nel caso in cui non si sia affermata la rinnovazione naturale	
1° triennio	2024	37a	1,3269	383,09	52	408,7	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	122,61
1° triennio	2024	37a	0,9877	492,3	52	511,36	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	153,41
1° triennio	2024	37a	0,8579	283,05	85	299,61	Taglio di sementazione su fustaia matura di conifere miste (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	89,88
1° triennio	2024	38a	1,2339	71,86	14	93,45	cure colturali giovani popolamenti misti di conifere e latifogli consistenti nel contenimento delle infestanti e del salicone a favore di faggio e conifere insediatesi	

1° triennio	2024	38a	4,0522	1.774,9	51	1.853,11	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	648,59
1° triennio	2025	64a	0,1647	37	68	39,62	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	11,89
1° triennio	2025	64a	10,1726	4.010,75	50	4.383,07	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.314,92
2° triennio	2026	60a	9,3133	3.854,31	54	4.213,8	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.264,14
2° triennio	2026	68b	0,1708	45,86	36	52,45	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	15,74
2° triennio	2026	68b	0,2815	75,58	36	86,45	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	25,93
2° triennio	2026	66b	0,0677	22,64	72	24,08	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	7,22

2° triennio	2027	1b	0,3594	239,36	83	256,7	Taglio di preparazione su fustaia matura di conifere miste (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	77,01
2° triennio	2027	2b	3,4232	2.501,43	66	2.666,6	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	799,98
2° triennio	2027	3	0,2451	36,46	45	42,96	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	12,89
2° triennio	2027	3	0,0993	25,13	74	27,76	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	8,33
2° triennio	2027	3	0,0522	12,56	85	13,94	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	4,18
2° triennio	2027	3	0,1487	35,77	85	39,71	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	11,91

2° triennio	2027	3	1,5736	895,21	79	971,14	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	291,34
2° triennio	2027	3	1,1996	298,22	38	371,4	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	111,42
2° triennio	2028	6a	4,2978	2.428,13	63	2.676,97	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	803,09
2° triennio	2028	12a	2,1529	492,73	96	617,38	Taglio di preparazione su fustaia matura di conifere miste (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	185,21
2° triennio	2028	19b	1,4964	787,26	91	873,9	Taglio di preparazione su fustaia matura di conifere miste (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	305,87
dal 7° al 10° anno	2029	61a	7,794	3.134,59	67	3.661,075	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.098,32
dal 7° al 10° anno	2030	61a	7,794	3.134,59	67	3.661,075	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.098,32

dal 7° al 10° anno	2031	57c	8,0063	3.150,96	59	3.846,31	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.153,89
dal 7° al 10° anno	2032	20b	1,3208	558,82	60	686,28	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	240,2
dal 7° al 10° anno	2032	22a	2,5051	940,49	67	1.246,11	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	436,14
dal 7° al 10° anno	2032	23b	0,5778	128,55	46	199,04	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	69,66
dal 7° al 10° anno	2032	57c	0,616	200,57	60	244,31	Diradamento selettivo di fustaia di pino nero tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	73,29
dall'11° al 15° anno	2033	55c	0,3955	148,48	51	201,56	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati ovvero interventi atti a garantire la sicurezza dei visitatori. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 15% della massa presente	30,23
dall'11° al 15° anno	2033	55c	0,2319	78,41	51	109,53	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	32,86

dall'11° al 15° anno	2033	56c	2,1364	526,17	51	812,87	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	243,86
dall'11° al 15° anno	2033	62b	0,5465	250,54	71	308,55	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	107,99
dall'11° al 15° anno	2033	62b	0,5871	193,54	71	255,86	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	89,55
dall'11° al 15° anno	2033	62b	1,1259	682,52	71	802,03	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	280,71
dall'11° al 15° anno	2033	62b	1,2953	443,98	71	581,48	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	203,52
dall'11° al 15° anno	2034	6a	0,659	502,27	102	598,75	Taglio di preparazione su fustaia matura di abete bianco (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	179,62
dall'11° al 15° anno	2034	6a	4,1341	2.363,01	102	2.968,24	Taglio di preparazione su fustaia matura di abete rosso (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	890,47

dall'11° al 15° anno	2035	20b	0,438	124,12	56	179,07	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	62,67
dall'11° al 15° anno	2035	22a	1,012	286,77	56	413,73	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	144,8
dall'11° al 15° anno	2035	55c	1,7192	199,99	53	358,67	Diradamento selettivo di fustaia di pino nero tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	125,54
dall'11° al 15° anno	2035	66b	0,2099	143,99	93	177,28	Diradamento selettivo di fustaia di abete bianco tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	62,05
dall'11° al 15° anno	2035	66b	0,6339	362,73	63	463,27	Diradamento selettivo di fustaia di abete bianco tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	162,14
dall'11° al 15° anno	2035	66b	0,2684	69,82	63	112,39	Diradamento selettivo di fustaia di abete bianco tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	39,34
dall'11° al 15° anno	2036	1b	0,7511	456,35	72	557,82	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	167,35

dall'11° al 15° anno	2036	1b	0,9134	574,75	92	698,15	Taglio di preparazione su fustaia matura di conifere miste (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	209,45
dall'11° al 15° anno	2036	55c	1,5407	411,34	54	619,49	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	185,85
dall'11° al 15° anno	2036	61a	0,3377	74,96	62	132,64	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	39,79
dall'11° al 15° anno	2036	63a	2,7532	611,13	62	1.081,38	Diradamento selettivo di fustaia di abete rosso tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	324,41
dall'11° al 15° anno	2036	63a	0,4166	63,69	84	94,6	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	28,38
dall'11° al 15° anno	2037	12a	4,9678	1.478,72	105	2.197,81	Taglio di preparazione su fustaia matura di conifere miste (tg.successivi) finalizzato a favorire i nuclei di rinnovazione esistenti e a favorire lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 40% della massa presente	879,12

10.3. Compresa P – Protezione idrogeologica ed ambientale

Unità di Compartimentazioni della Compresa "P" – Boschi di protezione idrogeologica e ambientale

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (ha)	Sup. Boscata da Progetto Bosco (ha)	Sp. Boscata Netta	Età nell'UdC	Incr. medi (mc/ha/anno)	Provv. Unitaria media (mc)	Provv.totale (mc)
7	7b	p	2,1321	2,1321	2,1321	50	2.77	138,63	295,57
7	7d	p	0,6133	0,4625	0,4625	50	3.21	160,5	74,23
10	10	p	14,1338	11,9573	11,9573	62, 70	2.56 - 2.93	160,93	1.924,24
11	11	p	10,063	9,5295	9,5295	65	2.48	161,2	1.536,16
13	13	p	13,8216	12,178	12,178	82, 90	2.54 - 3.31	209,39	2.549,96
14	14	p	4,8371	4,8371	4,8371	80	3.02	241,5	1.168,16
17	17a	p	2,1122	2,1122	2,1122	63	3.24	204,12	431,14
17	17b	p	0,877	0,877	0,8178	50	3.26	162,89	133,21
18	18a	p	17,7027	14,9563	14,9563	50, 63	2.83 - 3.69	214,41	3.206,75
18	18b	p	2,1844	2,1844	2,1844	80	5.56	444,82	971,66
21	21a	p	14,3881	14,3881	14,3881	75	2.82	211,35	3.040,92
21	21b	p	1,8273	1,8273	1,8273	90	4.05	364,55	666,14
23	23c	p	2,6608	2,6608	2,6608	88	2.99	263,28	700,54
24	24	p	5,4937	4,9386	4,8975	66	2.82	186,12	911,52
25	25a	p	23,3461	20,5017	20,5017	52, 66	3.04 - 2.82	185,71	3.807,39
25	25b	p	1,4886	1,4886	1,4886	36	6.18	222,48	331,18
26	26b	p	7,324	6,536	6,536	40, 65	3.01 - 3.01	192,69	1.259,39
28	28a	p	7,7919	7,0335	7,0335	84	3.04	255,36	1.796,07
29	29b	p	0,9246	0,9246	0,9246	63	3.01	189,9	175,58
30	30b	p	3,5881	3,5881	3,5881	70	3.11	217,7	781,13
31	31a	p	7,6617	7,5312	7,5312	60, 88	2.73 - 3.11	264,44	1.991,52
31	31c	p	1,4348	1,2632	1,2632	30	3.05	91,5	115,58
32	32b	p	6,6494	5,0455	5,0455	78	3.13	235,21	1.186,77
34	34a	p	13,8519	13,8519	13,8519	78	3.8	296,4	4105,7
35	35b	p	6,3202	6,3202	6,3202	45, 50	3.1 - 3.1	146,41	925,35
36	36	p	15,4472	15,3252	15,3252	64	3.92	250,56	3.839,88
37	37c	p	9,2846	8,6026	8,5108	82	3.94	322,88	2.747,97
39	39b	p	11,7306	11,7306	11,689	40, 50, 52, 55	3.31 - 3.31 - 3.31 - 3.31	175,25	2.048,52
40	40a	p	1,4779	1,4779	1,4344	43, 52	2.76 - 3.31	144,81	207,71
41	41c	p	6,4801	6,368	6,368	85	3.11	250,79	1.597,06
43	43a	p	4,2565	4,2565	4,2565	72	2.8	201,6	858,11
45	45b	p	9,1766	9,1766	9,1152	65, 75	2.95 - 3.11	209,4	1.908,76
46	46b	p	6,945	6,945	6,945	65	3.65	237,25	1.647,7
48	48c	p	4,2212	3,9861	3,9861	75	3.01	225,75	899,86
50	50c	p	2,2266	2,2266	2,1982	65, 85	3.11 - 3.11	226,03	496,85
51	51b	p	5,5926	5,4546	5,4546	85, 90	3.13 - 3.13	279,17	1.522,76
53	53b	p	1,3391	1,3391	1,3391	85	3.45	293,25	392,69
54	54b	p	1,2913	1,2913	1,2913	30, 40, 50, 55, 60	2.11 - 2.11 - 2.1 - 2.11 - 2.11	112,55	145,33

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (ha)	Sup. Boscata da Progetto Bosco (ha)	Sp. Boscata Netta	Età nell'UdC	Incr. medi (mc/ha/anno)	Provv. Unitaria media (mc)	Provv.totale (mc)
55	55a	p	5,2056						
55	55b	p	2,8137	2,6202	2,6202	60, 67	8.02 - 3.46	248,87	652,08
64	64b	p	13,5756	12,3585	12,3123	65	1.52	98,58	1.213,75
65	65a	p	20,2662	19,3862	19,3862	65	3.56	231,4	4.485,97
67	67b	p	3,9216	3,9216	3,9216	80	4.63	370,06	1.451,23
69	69b	p	4,9459	4,9459	4,8067	63	5.6	352,65	1.695,08
70	70b	p	13,6701	13,6701	13,6701	88	3.56	313,28	4.282,57
72	72b	p	0,9232	0,9232	0,9232	55	2.68	147,4	136,08
73	73c	p	3,2629	3,2629	3,2629	64	5.84	373,64	1.219,15
74	74c	p	6,6049	6,6049	6,6049	85	3.23	274,55	1.813,38
75	75b	p	3,029	3,029	3,029	65	6.5	422,37	1.279,36
76	76a	p	32,1241	32,0024	31,9133	92	4.1	377,56	1.2049,19
76	76b	p	0,781	0,781	0,781	55	5.88	323,41	252,58
78	78b	p	1,1595	1,1595	1,1595	67	3.21	325,46	377,37
79	79b	p	2,5928	2,5928	2,5928	55	7.32	385,35	999,14
79	79c	p	2,7903	2,7903	2,7903	67	3.41	213,3	595,16
80	80	p	1,4142	1,4142	1,4142	68	3.29	223,46	316,02
TOTALE			371,7783	348,7685	348,127	TOTALE		85.217,17	

Tipi di uso del suolo e struttura e sviluppo presenti nella Compresa "P" distinti per UdC

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
7b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	2,1321
7d	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,1508
7d	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,4625
10	aree a copertura erbacea rada e discontinua		1,9433
10	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	11,4365
10	boschi misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	0,5208
10	radure erbacee		0,2332
11	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,5335
11	boschi di latifoglie miste	Ceduo invecchiato	9,5295
13	aree a copertura erbacea rada e discontinua		1,6436
13	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,0455
13	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana matura	0,1325
14	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,8371
17a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,1122
17b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana giovane	0,8178
17b	prati pascoli		0,0592
18a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		2,4675
18a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	14,7927
18a	boschi misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	0,1636
18a	prati pascoli		0,1009
18a	rocce		0,178
18b	boschi misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	2,1844

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
21a	boschi di latifoglie miste	Ceduo invecchiato	14,3881
21b	pinete montane	Fustaia monoplana matura	1,8273
23c	boschi di latifoglie miste	Ceduo invecchiato	2,6608
24	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0411
24	boschi di latifoglie miste	Ceduo maturo	4,8975
24	rocce		0,5551
25a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		2,8444
25a	boschi di faggio	Ceduo maturo	20,5017
25b	abetine di abete rosso	Perticaia	1,4886
26b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,788
26b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,2784
26b	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,2576
28a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,7584
28a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	7,0335
29b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,9246
30b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,5881
31a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	7,5312
31a	prati pascoli		0,1305
31c	boschi di latifoglie miste	Ceduo immaturo	1,2632
31c	prati pascoli		0,1716
32b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		1,3318
32b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	5,0455
32b	prati pascoli		0,2721
34a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	13,8519
35b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,8583
35b	boschi di faggio	Ceduo maturo	3,4619
36	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	15,3252
36	prati pascoli		0,122
37c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	8,5108
37c	prati pascoli		0,7738
39b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	11,431
39b	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,258
39b	prati pascoli		0,0416
40a	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0435
40a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,7012
40a	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,7332
41c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,368
41c	prati pascoli		0,1121
43a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,2565
45b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0614
45b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	9,1152
46b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,945
48c	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,2351
48c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,9861
50c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,1982
50c	prati pascoli		0,0284
51b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	5,4546
51b	prati pascoli		0,138

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
53b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	1,3391
54b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	1,0846
54b	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,0161
54b	boschi di latifoglie miste	Ceduo immaturo	0,1906
55a	acque		5,2056
55b	boschi di faggio	Fustaia monoplana giovane	2,4402
55b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	0,18
55b	prati pascoli		0,1935
64b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,3123
64b	prati pascoli		1,2633
65a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	19,3862
65a	prati pascoli		0,3003
65a	rocce		0,5797
67b	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	3,9216
69b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,8067
69b	prati pascoli		0,1392
70b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	13,6701
72b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,9232
73c	boschi di faggio	Fustaia monoplana giovane	3,2629
74c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,6049
75b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,029
76a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	31,9133
76a	prati pascoli		0,2108
76b	boschi misti di conifere	Fustaia monoplana adulta	0,781
78b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	1,1595
79b	boschi misti di conifere	Perticaia	2,5928
79c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,7903
80	boschi di latifoglie miste	Ceduo invecchiato	1,4142
TOTALE			371,7783

Piano degli interventi della Compresa "P" distinti per Periodo e Anno indicativo

Periodo	Anno Indicativo	UdC	Superf. Intervento (ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
2° triennio	2028	79b	1,6065	646,36	61	739,38	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	221,81
2° triennio	2028	79b	0,6573	301,34	61	339,4	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	101,82
2° triennio	2028	79b	0,329	51,44	61	70,49	Diradamento selettivo di fustaia di conifere miste tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	21,15
dal 7° al 10° anno	2032	55b	2,4402	565,44	77	694,77	Taglio di diradamento in fustaia transitoria di faggio, inteso come intervento di alleggerimento, ovvero interventi atti a garantire la sicurezza dei visitatori. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 15% della massa presente	104,22
dal 7° al 10° anno	2032	55b	0,18	86,64	70	104,01	Diradamento selettivo di fustaia mista di conifere tramite asportazione degli individui dominati ovvero interventi atti a garantire la sicurezza dei visitatori. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 15% della massa presente	15,6

10.4. Compresa E – Prati e pascoli

Unità di Compartimentazioni afferenti alla Compresa "E" – Prati e Pascoli

Particella	Udc	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Boscata da progetto bosco (Ha)	Sup. Boscata Netta (Ha)	Età nell'udc	Incr. Medio (mc/ha/anno)	Provv. unitaria media (mc)	Provv. Totale (mc)
7	7c	1,0263						
16	16	55,6861		0,1011	40	3.01	120,38	12,17
17	17c	6,3475						
20	20c	1,1088						
22	22b	0,927						
26	26a	14,8722		0,0653	40	3.01	120,37	7,86
27	27	19,4433						
28	28b	9,0186						
29	29a	18,1204						
30	30a	17,1532						
31	31b	0,8874						
33	33	13,7685						
34	34b	0,3198						
35	35a	55,6288						
39	39a	40,8052						
40	40c	2,6183						
41	41b	1,4336						
45	45a	76,9364						
46	46c	5,6633						
47	47b	0,3281						
48	48b	8,1472						
50	50a	13,8985						
51	51c	0,6143						
52	52	19,8592						
53	53c	0,4483						
54	54a	3,4095						
55	55e	0,8012						
56	56a	10,2321						
57	57a	13,7218						
58	58a	13,6801						
59	59a	21,8836						
60	60c	1,9936						
64	64c	0,2605						
65	65b	1,2005						
71	71	35,6924		0,0416	80	2.68	214,42	8,92
72	72a	21,4028		0,2077	80	2.68	214,35	44,52
73	73b	0,6413						
74	74b	46,9022		0,0462	85	3.23	274,46	12,68
75	75a	7,2644						
77	77	10,0319						
78	78a	118,1148						
TOTALE		692,293	0	0,4619		TOTALE		86,15

Tipi di uso del suolo e struttura e sviluppo presenti nella Compresa "E" distinti per UdC

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
7c	prati pascoli		1,0263
16	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,1011
16	prati pascoli		55,585
17c	arbusteti		0,3031
17c	prati pascoli		6,0444
20c	prati pascoli		1,1088
22b	prati pascoli		0,927
26a	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,0653
26a	ghiaioni		0,1469
26a	prati pascoli		14,66
27	prati pascoli		19,4433
28b	prati pascoli		9,0186
29a	prati pascoli		18,1204
30a	prati pascoli		17,1532
31b	Prati e pascoli		0,8874
33	prati pascoli		13,7685
34b	prati pascoli		0,3198
35a	prati pascoli		51,4909
35a	rocce		4,1379
39a	prati pascoli		40,3559
39a	rocce		0,4493
40c	prati pascoli		2,6183
41b	prati pascoli		1,4336
45a	prati pascoli		76,9364
46c	prati pascoli		5,6633
47b	prati pascoli		0,3281
48b	prati pascoli		8,1472
50a	prati pascoli		13,5711
50a	rocce		0,3274
51c	prati pascoli		0,6143
52	prati pascoli		19,8592
53c	prati pascoli		0,4483
54a	prati pascoli		3,4095
55e	prati pascoli		0,8012
56a	prati pascoli		10,2321
57a	prati pascoli		13,7218
58a	prati pascoli		13,6801
59a	prati pascoli		21,8836
60c	prati pascoli		1,5134
60c	rocce		0,4802
64c	prati pascoli		0,2605
65b	prati pascoli		1,2005
71	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,0416
71	prati pascoli		35,6508
72a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,2077
72a	prati pascoli		21,1951
73b	prati pascoli		0,6413
74b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,0462
74b	prati pascoli		46,856
75a	prati pascoli		6,3725
75a	rocce		0,8919
77	prati pascoli		10,0319
78a	prati pascoli		118,1148
TOTALE			692,293

**Prospetti riepilogativi delle
particelle**

Capitolo 11 – Prospetti riepilogativi delle particelle

11.1. Descrizioni particellari

Si rimanda all'allegato TAV. 3 – Descrizioni Particellari

11.2. Prospetti dendrometrici particellari

Si rimanda ai prospetti riepilogativi per compresa.

11.3. Prescrizioni particellari di intervento

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
1	1a	f	3,6433	3,6433	avviamento - Ha 0,5475 - Boschi di Faggio	Intera validita' Piano	2022
					avviamento - Ha 2,8731 - Boschi di Faggio	Intera validita' Piano	2022
	1b	fr	2,0239	2,0239	tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 0,3594 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2027
					diradamento - Ha 0,7511 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2036
				tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 0,9134 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2036	
2	2a	f	23,6483	23,3615	avviamento - Ha 22,7983 - Boschi di Faggio	Intera validita' Piano	2022
					diradamento - Ha 0,5632 - Boschi misti di Conifere e Latifoglie	1° triennio	2023
	2b	fr	3,4232	3,4232	diradamento - Ha 3,4232 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2027
3	3	fr	4,4793	3,3185	avviamento - Ha 0,2451 - Boschi di Faggio	2° triennio	2027
					avviamento - Ha 0,0993 - Boschi di Faggio	2° triennio	2027
					avviamento - Ha 0,0522 - Boschi di Faggio	2° triennio	2027
					avviamento - Ha 0,1487 - Boschi di Faggio	2° triennio	2027
					diradamento - Ha 1,5736 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2027
					diradamento - Ha 1,1996 - Abetine di Abete rosso	2° triennio	2027
6	6a	fr	9,3222	9,3077	rimboschimento - Ha 0,2168 - Abetine di Abete rosso	1° triennio	2024

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
					diradamento - Ha 4,2978 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028
					tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 0,659 - Abetine di Abete bianco	dall'11° al 15° anno	2034
					tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 4,1341 - Abetine di Abete rosso	dall'11° al 15° anno	2034
					6b	f	0,5201
7	7a	f	3,6169	3,6169	avviamento - Ha 3,6169 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2035
	7b	p	2,1321	2,1321	nessun intervento	-	-
	7c	e	1,0263		nessun intervento	-	-
	7d	p	0,6133	0,4625	nessun intervento	-	-
8	8a	f	3,4891	3,3152	avviamento - Ha 3,2449 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2035
					diradamento - Ha 0,0703 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028
				4,2433	diradamento - Ha 1,7109 - Boschi misti di Conifere e Latifoglie	dall'11° al 15° anno	2035
					diradamento - Ha 2,5324 - Boschi misti di Conifere e Latifoglie	dall'11° al 15° anno	2035
9	9a	fr	7,1966	7,1572	tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 7,1572 - Abetine di Abete rosso	1° triennio	2023
	9b	f	0,5571	0,5571	diradamento - Ha 0,5571 - Boschi misti di Conifere e Latifoglie	1° triennio	2023
10	10	p	14,1338	11,9573	nessun intervento	-	-
11	11	p	10,063	9,5295	nessun intervento	-	-
12	12a	fr	7,1207	7,1207	tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 2,1529 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028
					tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 4,9678 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2037
	12b	f	2,2533	2,2533	avviamento - Ha 2,2533 - Boschi di Faggio	2° triennio	2028
13	13	p	13,8216	12,178	nessun intervento	-	-
14	14	p	4,8371	4,8371	nessun intervento	-	-
16	16	e	55,6861	0,1011	nessun intervento	-	-
17	17a	p	2,1122	2,1122	nessun intervento	-	-
	17b	p	0,877	0,8178	nessun intervento	-	-
	17c	e	6,3475		nessun intervento	-	-
18	18a	p	17,7027	14,9563	nessun intervento	-	-
	18b	p	2,1844	2,1844	nessun intervento	-	-
19	19a	f	13,3985	13,2873	diradamento - Ha 0,1912 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2034
					avviamento - Ha 13,0961 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2034
	19b	fr	1,4964	1,4964	tagli di preparazione (tagli successivi) - Ha 1,4964 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
20	20a	f	1,7469	1,7469	diradamento - Ha 1,7469 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2034
	20b	fr	1,8578	1,7588	diradamento - Ha 1,3208 - Boschi misti di Conifere	dal 7° al 10° anno	2032
					diradamento - Ha 0,438 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2035
	20c	e	1,1088		nessun intervento	-	-
21	21a	p	14,3881	14,3881	nessun intervento	-	-
	21b	p	1,8273	1,8273	nessun intervento	-	-
22	22a	fr	3,5408	3,5171	diradamento - Ha 2,5051 - Abetine di Abete rosso	dal 7° al 10° anno	2032
					diradamento - Ha 1,012 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2035
	22b	e	0,927		nessun intervento	-	-
23	23a	f	1,2906	1,2068	avviamento - Ha 1,2068 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2032
	23b	fr	0,5778	0,5778	diradamento - Ha 0,5778 - Abetine di Abete rosso	dal 7° al 10° anno	2032
	23c	p	2,6608	2,6608	nessun intervento	-	-
24	24	p	5,4937	4,8975	nessun intervento	-	-
25	25a	p	23,3461	20,5017	nessun intervento	-	-
	25b	p	1,4886	1,4886	nessun intervento	-	-
26	26a	e	14,8722	0,0653	nessun intervento	-	-
	26b	p	7,324	6,536	nessun intervento	-	-
27	27	e	19,4433		nessun intervento	-	-
28	28a	p	7,7919	7,0335	nessun intervento	-	-
	28b	e	9,0186		nessun intervento	-	-
29	29a	e	18,1204		nessun intervento	-	-
	29b	p	0,9246	0,9246	nessun intervento	-	-
30	30a	e	17,1532		nessun intervento	-	-
	30b	p	3,5881	3,5881	nessun intervento	-	-
31	31a	p	7,6617	7,5312	nessun intervento	-	-
	31b	e	0,8874		nessun intervento	-	-
	31c	p	1,4348	1,2632	nessun intervento	-	-
32	32a	f	4,2185	4,2185	avviamento - Ha 4,2185 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2036
	32b	p	6,6494	5,0455	nessun intervento	-	-
33	33	e	13,7685		nessun intervento	-	-
34	34a	p	13,8519	13,8519	nessun intervento	-	-
	34b	e	0,3198		nessun intervento	-	-
35	35a	e	55,6288		nessun intervento	-	-
	35b	p	6,3202	6,3202	nessun intervento	-	-
36	36	p	15,4472	15,3252	nessun intervento	-	-
37	37a	fr	3,1725	3,1725	diradamento - Ha 1,3269 - Boschi misti di Conifere	1° triennio	2024

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
					tagli di sementazione (tagli successivi) - Ha 0,8579 - Boschi misti di Conifere	1° triennio	2024
					diradamento - Ha 0,9877 - Boschi misti di Conifere	1° triennio	2024
	37b	f	7,6476	7,6476	avviamento - Ha 3,8815 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
					avviamento - Ha 3,7661 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
	37c	p	9,2846	8,5108	nessun intervento	-	-
38	38a	fr	5,2861	5,2861	diradamento - Ha 4,0522 - Boschi misti di Conifere	1° triennio	2024
					cure colturali giovani popolamenti - Ha 1,2339 - Boschi misti di Conifere e Latifoglie	1° triennio	2024
	38b	f	3,6648	3,6648	avviamento - Ha 0,2358 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
					avviamento - Ha 0,4248 - Boschi di latifoglie miste	1° triennio	2024
					avviamento - Ha 3,0042 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2036
39	39a	e	40,8052		nessun intervento	-	-
	39b	p	11,7306	11,689	nessun intervento	-	-
40	40a	p	1,4779	1,4344	nessun intervento	-	-
	40b	f	9,7458	9,7458	avviamento - Ha 8,2783 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2032
					avviamento - Ha 1,2658 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2032
	40c	e	2,6183		nessun intervento	-	-
41	41a	f	19,2872	19,2872	avviamento - Ha 13,8535 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2036
					avviamento - Ha 5,4337 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2037
	41b	e	1,4336		nessun intervento	-	-
	41c	p	6,4801	6,368	nessun intervento	-	-
42	42	f	19,7989	19,7989	avviamento - Ha 3,031 - Boschi di Faggio	1° triennio	2025
					avviamento - Ha 16,7679 - Boschi di Faggio	2° triennio	2027
43	43a	p	4,2565	4,2565	nessun intervento	-	-
	43b	f	16,4228	16,4228	avviamento - Ha 8,6135 - Boschi di Faggio	1° triennio	2023
					avviamento - Ha 7,8093 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2033
45	45a	e	76,9364		nessun intervento	-	-
	45b	p	9,1766	9,1152	nessun intervento	-	-
46	46a	f	8,622	8,622	avviamento - Ha 8,2683 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2032
	46b	p	6,945	6,945	nessun intervento	-	-

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
	46c	e	5,6633		nessun intervento	-	-
47	47a	f	16,3252	16,3252	avviamento - Ha 2,9359 - Boschi di Faggio	1° triennio	2025
					avviamento - Ha 12,7398 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2037
	47b	e	0,3281		nessun intervento	-	-
48	48a	f	17,1793	16,8622	avviamento - Ha 2,2754 - Boschi di Faggio	2° triennio	2027
					avviamento - Ha 14,3914 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2037
	48b	e	8,1472		nessun intervento	-	-
	48c	p	4,2212	3,9861	nessun intervento	-	-
50	50a	e	13,8985		nessun intervento	-	-
	50b	f	5,0579	5,0579	nessun intervento	-	-
	50c	p	2,2266	2,1982	nessun intervento	-	-
51	51a	f	20,5993	20,4073	avviamento - Ha 4,8296 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2029
					avviamento - Ha 15,5777 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2031
	51b	p	5,5926	5,4546	nessun intervento	-	-
	51c	e	0,6143		nessun intervento	-	-
52	52	e	19,8592		nessun intervento	-	-
53	53a	f	6,8386	6,7404	avviamento - Ha 6,7404 - Boschi di Faggio	1° triennio	2023
	53b	p	1,3391	1,3391	nessun intervento	-	-
	53c	e	0,4483		nessun intervento	-	-
54	54a	e	3,4095		nessun intervento	-	-
	54b	p	1,2913	1,2913	nessun intervento	-	-
55	55a	p	5,2056		nessun intervento	-	-
	55b	p	2,8137	2,6202	diradamento - Ha 2,4402 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2032
					diradamento - Ha 0,18 - Boschi misti di Conifere	dal 7° al 10° anno	2032
	55c	fr	3,8873	3,8873	diradamento - Ha 0,2319 - Abetine di Abete rosso	dall'11° al 15° anno	2033
					diradamento - Ha 0,3955 - Abetine di Abete rosso	dall'11° al 15° anno	2033
					diradamento - Ha 1,7192 - Pinete montane	dall'11° al 15° anno	2035
					diradamento - Ha 1,5407 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2036
	55d	f	4,0791	3,7307	avviamento - Ha 3,2089 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2034
					avviamento - Ha 0,5218 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2035
55e	e	0,8012		nessun intervento	-	-	
56	56a	e	10,2321		nessun intervento	-	-

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
	56b	f	4,1145	4,1145	avviamento - Ha 1,9668 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2034
					avviamento - Ha 0,8815 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2037
					avviamento - Ha 1,2662 - Boschi di latifoglie miste	dall'11° al 15° anno	2037
	56c	fr	2,1364	2,1364	diradamento - Ha 2,1364 - Abetine di Abete rosso	dall'11° al 15° anno	2033
57	57a	e	13,7218		nessun intervento	-	-
	57b	f	6,3974	6,2676	avviamento - Ha 5,606 - Boschi di Faggio	Intera validita' Piano	2022
					diradamento - Ha 0,4472 - Pinete montane	dal 7° al 10° anno	2032
					avviamento - Ha 0,2144 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2032
	57c	fr	8,6223	8,6223	diradamento - Ha 8,0063 - Boschi misti di Conifere	dal 7° al 10° anno	2031
					diradamento - Ha 0,616 - Pinete montane	dal 7° al 10° anno	2032
58	58a	e	13,6801		nessun intervento	-	-
	58b	f	6,3795	6,3795	avviamento - Ha 0,8113 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
					avviamento - Ha 0,224 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
59	59a	e	21,8836		nessun intervento	-	-
	59b	f	9,4448	9,4448	avviamento - Ha 0,3042 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
					avviamento - Ha 1,0995 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
					avviamento - Ha 7,3756 - Boschi di Faggio	1° triennio	2024
60	60a	fr	9,537	9,3133	diradamento - Ha 9,3133 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2026
	60b	f	5,7906	4,6063	avviamento - Ha 0,6759 - Boschi di Faggio	2° triennio	2026
					avviamento - Ha 2,0465 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2035
					avviamento - Ha 1,8839 - Formazione aperte e discontinue di Faggio	dall'11° al 15° anno	2037
60c	e	1,9936		nessun intervento	-	-	
61	61a	fr	15,9257	15,9257	diradamento - Ha 15,588 - Boschi misti di Conifere	dal 7° al 10° anno	2029
					diradamento - Ha 0,3377 - Abetine di Abete rosso	dall'11° al 15° anno	2036
	61b	f	8,0463	7,5053	avviamento - Ha 5,6676 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2029
					avviamento - Ha 0,8015 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2030

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
					diradamento - Ha 0,2217 - Boschi misti di Conifere	dal 7° al 10° anno	2030
					avviamento - Ha 0,8145 - Formazione aperte e discontinue di Faggio	dall'11° al 15° anno	2035
	62a	f	14,3955	13,9024	avviamento - Ha 13,9024 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2031
62	62b	fr	3,5548	3,5548	avviamento - Ha 0,5465 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2033
					diradamento - Ha 0,5871 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2033
					diradamento - Ha 1,1259 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2033
					diradamento - Ha 1,2953 - Boschi misti di Conifere	dall'11° al 15° anno	2033
63	63a	fr	3,1698	3,1698	diradamento - Ha 2,7532 - Abetine di Abete rosso	dall'11° al 15° anno	2036
					avviamento - Ha 0,4166 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2036
	63b	f	1,7007	1,5236	avviamento - Ha 1,5236 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2036
64	64a	fr	10,3373	10,3373	avviamento - Ha 0,1647 - Boschi di Faggio	1° triennio	2025
					diradamento - Ha 10,1726 - Abetine di Abete rosso	1° triennio	2025
	64b	p	13,5756	12,3123	nessun intervento	-	-
	64c	e	0,2605		nessun intervento	-	-
65	65a	p	20,2662	19,3862	nessun intervento	-	-
	65b	e	1,2005		nessun intervento	-	-
66	66a	f	12,4357	12,4357	avviamento - Ha 12,4357 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2035
					avviamento - Ha 0,0677 - Boschi di Faggio	2° triennio	2026
	66b	fr	1,1799	1,1799	diradamento - Ha 0,2099 - Abetine di Abete bianco	dall'11° al 15° anno	2035
					diradamento - Ha 0,6339 - Abetine di Abete bianco	dall'11° al 15° anno	2035
					diradamento - Ha 0,2684 - Abetine di Abete bianco	dall'11° al 15° anno	2035
67	67a	f	19,0485	18,3284	diradamento - Ha 0,1621 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2026
					diradamento - Ha 18,1663 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2033
	67b	p	3,9216	3,9216	nessun intervento	-	-
68	68a	f	18,6609	18,6609	diradamento - Ha 18,6609 - Boschi di Faggio	Intera validita' Piano	2022
	68b	fr	0,4523	0,4523	diradamento - Ha 0,1708 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2026

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sp. Boscata Netta (Ha)	Descrizione Intervento	Periodo	Anno Indicativo
					diradamento - Ha 0,2815 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2026
69	69a	f	21,0982	21,0982	diradamento - Ha 21,0982 - Boschi di Faggio	1° triennio	2025
	69b	p	4,9459	4,8067	nessun intervento	-	-
70	70a	f	19,4179	18,993	diradamento - Ha 18,993 - Boschi di Faggio	2° triennio	2026
	70b	p	13,6701	13,6701	nessun intervento	-	-
71	71	e	35,6924	0,0416	nessun intervento	-	-
72	72a	e	21,4028	0,2077	nessun intervento	-	-
	72b	p	0,9232	0,9232	nessun intervento	-	-
73	73a	f	19,4033	19,159	diradamento - Ha 19,159 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2030
	73b	e	0,6413		nessun intervento	-	-
	73c	p	3,2629	3,2629	nessun intervento	-	-
74	74a	f	24,4778	24,4778	avviamento - Ha 11,4489 - Boschi di Faggio	dal 7° al 10° anno	2029
					avviamento - Ha 4,6348 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2034
					avviamento - Ha 8,3941 - Boschi di Faggio	dall'11° al 15° anno	2034
	74b	e	46,9022	0,0462	nessun intervento	-	-
	74c	p	6,6049	6,6049	nessun intervento	-	-
75	75a	e	7,2644		nessun intervento	-	-
75	75b	p	3,029	3,029	nessun intervento	-	-
76	76a	p	32,1241	31,9133	nessun intervento	-	-
76	76b	p	0,781	0,781	nessun intervento	-	-
77	77	e	10,0319		nessun intervento	-	-
78	78a	e	118,1148		nessun intervento	-	-
	78b	p	1,1595	1,1595	nessun intervento	-	-
79	79a	f	22,4992	21,2286	diradamento - Ha 0,2209 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028
					avviamento - Ha 21,0077 - Boschi di Faggio	2° triennio	2028
	79b	p	2,5928	2,5928	diradamento - Ha 1,6065 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028
					diradamento - Ha 0,6573 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028
					diradamento - Ha 0,329 - Boschi misti di Conifere	2° triennio	2028
79c	p	2,7903	2,7903	nessun intervento	-	-	
80	80	p	1,4142	1,4142	nessun intervento	-	-

Capitolo 12 – Programmi di gestione

12.1. Piano degli interventi selvicolturali

Si rimanda ai prospetti riepilogativi per compresca.

12.2. Piano degli interventi della viabilità

Elenco degli interventi sulla viabilità valido per l'intera durata del Piano di gestione

Numero	Codice	Classificazione attuale	Classificazione attuale	Classificazione proposta	Manutenzione	Periodo	lunghezza
1	1.a.1	vecchio tracciato da recuperare	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	241
3	3.c	strada trattorabile	strada trattorabile	buona	ordinaria	entro primo periodo	420
	3.d	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	ordinaria	entro secondo periodo	1160
	3.f	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	ordinaria	entro secondo periodo	184
	3.d.1	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	802
	3.a.2	sentiero	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	immediata	112
	3.d.2	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	129
	3.d.3	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	66
	3.a.4	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	immediata	169
	3.d.4	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	51
	3.a.5	sentiero	pista secondaria per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	immediata	592
	3.d.5	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	285
	3.d.6	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	689
	3.b.7	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	261
	3.d.7	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	374
4	4.b	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	immediata	511

Numero	Codice	Classificazione attuale	Classificazione attuale	Classificazione proposta	Manutenzione	Periodo	lunghezza
	4.a.2	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	304
5	5.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	919
	5.a.1	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	342
	5.a.3	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	51
	5.a.4	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	ordinaria	entro primo periodo	343
6	6.b.2	sentiero	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	520
7	7.b	strada trattorabile	strada trattorabile	buona	ordinaria	entro secondo periodo	512
	7.d	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	1426
	7.d.1	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	64
	7.d.2	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	547
	7.c.3	vecchio tracciato da recuperare	pista principale per trattori	scarsa	riqualificazione	entro secondo periodo	144
	7.c.4	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	121
	7.d.6	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	95
	7.d.8	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	256
8	8.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	829
	8.c	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	83
	8.e	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	200
	8.g	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	52
9	9.b	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	82

Numero	Codice	Classificazione attuale	Classificazione attuale	Classificazione proposta	Manutenzione	Periodo	lunghezza
	9.c	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	immediata	95
	9.d	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	immediata	313
	9.a.1	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	314
	9.b.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	116
	9.c.1	sentiero	pista principale per trattori	scarsa	riqualificazione	immediata	223
	9.a.2	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	211
	9.b.2	tracciato per mezzi agricoli minori	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	immediata	145
	9.a.3	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	174
	9.b.3	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	immediata	213
10	10.b	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	266
	10.b.1	proposta di tracciato	pista secondaria per trattori		progetto	entro primo periodo	681
11	11.c	strada trattorabile	strada trattorabile	buona	ordinaria	entro primo periodo	1824
	11.c.4	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	immediata	209
	11.c.5	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	immediata	103
	11.c.7	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	immediata	662
	11.c.8	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	immediata	35
	11.c.9	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	90
	11.c.10	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	357
13	13.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	1330
	13.a.1	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	216
	13.a.2	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	281

Numero	Codice	Classificazione attuale	Classificazione attuale	Classificazione proposta	Manutenzione	Periodo	lunghezza
	13.a.3	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	155
	13.a.5	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	100
	13.a.6	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro primo periodo	365
14	14.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	737
	14.a.1	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	376
	14.a.2	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	249
15	15.a	strada trattorabile	strada trattorabile	buona	ordinaria	entro primo periodo	443
16	16.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	566
	16.a.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	150
	16.a.2	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	210
17	17.c	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	622
	17.c.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	scarsa	ordinaria	entro secondo periodo	100
18	18.b	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	745
	18.b.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	scarsa	ordinaria	entro secondo periodo	80
19	19.b	strada trattorabile	strada trattorabile	buona	ordinaria	entro secondo periodo	837
20	20.b	strada trattorabile	strada trattorabile	buona	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	51
	20.d	strada trattorabile	strada trattorabile	buona	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	678
	20.b.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	587
	20.c.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	252

Numero	Codice	Classificazione attuale	Classificazione attuale	Classificazione proposta	Manutenzione	Periodo	lunghezza
	20.e.5	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	101
	20.e.7	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro primo periodo	749
	20.e.8	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro primo periodo	521
21	21.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	2154
	21.a.1	pista principale per trattori	pista principale per trattori	scarsa	ordinaria	entro secondo periodo	316
	21.a.5	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	201
	21.a.7	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	335
	21.a.8	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	243
	21.a.9	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	buona	ordinaria	entro primo periodo	299
22	22.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	buona	ordinaria	entro secondo periodo	716
	22.b	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	343
	22.a.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	scarsa	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	608
	22.b.1	proposta di tracciato	pista principale per trattori		progetto	entro secondo periodo	868

Sintesi degli interventi sulla viabilità distinto per grado di priorità valido per l'intera durata del Piano di gestione

Periodo	lunghezza
entro primo periodo	13.384
entro secondo periodo	18.785
immediata	3.382
Nessun periodo	31.726
TOTALE	67.277

*Sintesi degli interventi sulla viabilità distinto per tipologia
valido per l'intera durata del Piano di gestione*

Manutenzione	lunghezza
non prevista	31.726
ordinaria	21.737
progetto	6.820
riqualificazione	367
straordinaria, miglioramento	6.627
TOTALE	67.277

12.3. Disciplinari e programmi di altro genere

Non sono presenti Disciplinari specifici e/o programmi di altro genere