



**PIANO DI GESTIONE FORESTALE DEI BENI SILVO-
PASTORALI DI PROPRIETA' DEL SIG. CARRA
RICCARDO IN LOCALITA' PIANE DI MOCOGNO NEL
TERRITORIO DEI COMUNI DI LAMA MOCOGNO,
RIOLUNATO E PALAGANO (MO)**

Valido per il periodo 2022 – 2036

TAV. 2

Lama Mocogno, li 19/09/2023

Prospetti Riepilogativi

Elaborazione:
Dott. For. Agostino Barbieri

ALLEGATI - PROSPETTI RIEPILOGATIVI

INDICE

Capitolo 8 – Prospetti riepilogativi dell’intero complesso assestamentale.....	4
8.1. Repilogo generale del complesso	4
8.1.1. Elenco Completo dei Mappali catastali di proprietà	4
8.1.2. Particellare assestamentale.....	6
8.1.3. Comparazione fra particellare assestamentale e particellare catastale	8
Capitolo 9 – Prospetti riepilogativi delle classi colturali o comprese.....	16
9.1. Compresa F – Fustaie transitorie e cedui invecchiati da convertire alto fusto	16
9.2. Compresa Fr – Fustaie artificiali di resinose	32
9.3. Compresa C – Cedui in Produzione.....	49
9.4. Compresa P – Protezione idrogeologica ed ambientale.....	52
9.5. Compresa T – Turistica.....	53
Capitolo 10 – Prospetti riepilogativi delle particelle	56
10.1. Descrizioni particellari	56
10.2. Prospetti dendrometrici particellari.....	56
10.3. Prescrizioni particellari di intervento	56
Capitolo 11 – Programmi di gestione.....	61
11.1. Piano degli interventi selvicolturali	61
11.2. Piano degli interventi della viabilità.....	61
11.3. Disciplinari e programmi di altro genere.....	63
Capitolo 12 – Rassegna del materiale documentario e bibliografico.....	64

Capitolo 9 – Prospetti riepilogativi delle classi colturali o comprese

9.1. 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

PROSPETTO DELLE SUPERFICI E DELLE PROVVISIONI							
	N° UdC	Superficie Totale, Ha	Superficie netta, Ha	ETA' anni	Incremento medio a. I*	Volume Unitario (mc/Ha)*	MASSA REALE mc
1	2	9,1523	9,1523	75	5,63	421,97	3.862
2	3	5,5434	5,5434	75	4,76	315,15	1.747
3	4a	18,0085	18,0085	75	4,51	312,63	5.630
4	5a	7,3212	7,3212	75	4,72	345,16	2.527
5	6a	3,2485	3,2129	75	3,97	173,05	556
6	7a	13,7085	13,3911	65	4,37	283,99	3.803
7	8	18,6733	18,6040	65	5,95	389,70	7.250
8	9	4,6989	4,6989	65	5,28	343,06	1.612
9	10a	8,3229	8,3229	65	4,45	223,96	1.864
10	11a	3,3838	3,3309	65	4,51	227,87	759
11	12a	8,7628	8,4627	75	4,69	223,92	1.895
12	13a	8,9817	8,9817	75	4,97	275,67	2.476
13	14a	13,7214	13,6713	75	5,09	365,88	5.002
14	15a	5,5159	5,5159	65	4,52	264,33	1.458
15	17a	1,8271	1,8271	75	4,17	237,53	434
16	18a	1,3525	1,3525	15	4,00	91,68	124
17	19a	2,8501	2,8501	75	4,73	276,48	788
18	20a	2,1682	2,1682	105	4,35	116,23	252
19	21a	5,9378	5,9378	75	4,23	316,95	1.882
20	22a	10,6849	10,6849	75	5,36	401,97	4.295
21	23a	10,4678	10,4678	75	4,18	290,99	3.046
22	24a	7,3173	7,3173	75	3,93	238,20	1.743
23	25a	14,2032	13,6022	75	3,88	265,55	3.612
24	25b	0,5443	0,5443	75	6,41	481,35	262
25	26a	1,8403	1,8403	105	4,87	199,42	367
26	27	4,6354	4,6354	75	5,49	261,90	1.214
27	28a	1,3403	1,3403	75	5,13	235,02	315

PROSPETTO DELLE SUPERFICI E DELLE PROVVISIONI							
	N° UdC	Superficie Totale, Ha	Superficie netta, Ha	ETA' anni	Incremento medio a. I*	Volume Unitario (mc/Ha)*	MASSA REALE mc
28	29a	6,0640	6,0640	75	5,6	301,12	1.826
29	30a	5,8890	5,8890	75	4,29	295,47	1.740
30	31a	2,1913	2,1913	75	5,37	337,24	739
31	32	6,3284	6,3284	85	4,18	271,47	1.718
32	33a	10,8293	10,8293	85	4,44	372,88	4.038
N° U.d.C.	32	225,5143	224,0879	Totale Massa reale della Compresa: mc			68.836

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

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
2	faggete	Ceduo invecchiato	9,1523
3	faggete	Ceduo in riproduzione	0,748
3	faggete	Ceduo invecchiato	4,7954
4a	faggete	Ceduo in riproduzione	1,571
4a	faggete	Ceduo invecchiato	16,4375
5a	faggete	Ceduo invecchiato	7,3212
6a	faggete	Ceduo invecchiato	3,2129
6a	rocce		0,0356
7a	faggete	Ceduo invecchiato	13,3911
7a	rocce		0,3174
8	faggete	Ceduo invecchiato	17,4408
8	faggete	Fustaia monoplana adulta	1,1632
8	strade ed aree edificate in genere		0,0693
9	faggete	Ceduo invecchiato	4,6989
10a	faggete	Ceduo invecchiato	8,3229
11a	faggete	Ceduo invecchiato	3,3309
11a	piste da sci		0,0529
12a	faggete	Ceduo invecchiato	5,1671
12a	faggete	Fustaia monoplana giovane	0,4977
12a	faggete	Fustaia monoplana stramatura	2,7979
12a	aree di pertinenza di reti tecnologiche		0,3001
13a	faggete	Ceduo invecchiato	5,472
13a	faggete	Fustaia monoplana stramatura	3,5097
14a	faggete	Ceduo invecchiato	12,5719
14a	faggete	Fustaia monoplana adulta	0,838
14a	faggete	Fustaia monoplana stramatura	0,2614
14a	acque		0,0501
15a	faggete	Ceduo in riproduzione	0,3251
15a	faggete	Ceduo invecchiato	2,8563

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
15a	faggete	Fustaia monoplana matura	2,3345
17a	faggete	Ceduo invecchiato	1,8271
18a	faggete	Ceduo in riproduzione	1,0514
18a	faggete	Ceduo invecchiato	0,3011
19a	faggete	Ceduo invecchiato	2,8501
20a	faggete	Fustaia monoplana adulta	2,1682
21a	faggete	Ceduo invecchiato	5,9378
22a	faggete	Ceduo invecchiato	10,6849
23a	faggete	Ceduo invecchiato	10,4678
24a	faggete	Ceduo invecchiato	7,3173
25a	faggete	Ceduo invecchiato	13,6022
25b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	0,5443
25a	aree di pertinenza di reti tecnologiche		0,4446
25a	rocce		0,1564
26a	faggete	Ceduo invecchiato	0,0826
26a	faggete	Fustaia monoplana adulta	1,7577
27	faggete	Fustaia monoplana adulta	4,6354
28a	faggete	Fustaia monoplana adulta	1,3403
29a	faggete	Ceduo invecchiato	4,4856
29a	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	1,5784
30a	faggete	Ceduo invecchiato	4,7564
30a	faggete	Fustaia monoplana adulta	1,1326
31a	faggete	Ceduo invecchiato	1,7272
31a	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia matura stratificata su ceduo	0,4641
32	faggete	Ceduo invecchiato	6,2558
32	fustaie miste di pino nero e abeti	Fustaia monoplana adulta	0,0726
33a	faggete	Ceduo invecchiato	10,8293
TOTALE			225,5143

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

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
1°	2022	8	10,0667	3896	65	3.896	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 25% della massa presente	989
1°	2022	33a	5,1423	1939	85	1.939	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	588
1°	2023	4a	3,1717	1072	76	1.086	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	330
1°	2023	8	6,712	2598	66	2.638	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 25% della massa presente	669

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
1°	2023	33a	5,2571	1982	86	2.005	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	609
1°	2024	8	0,6621	256	67	264	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	80
1°	2024	8	1,1632	501	67	515	Taglio di diradamento in fustaia transitoria di faggio, inteso come secondo intervento in bosco percorso da un primo intervento di avviamento e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	157
1°	2024	9	4,6989	1612	67	1.662	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	506

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
1°	2024	10a	8,3229	1864	67	1.938	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	593
2°	2025	4a	13,2658	4484	78	4.663	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 25% della massa presente	1.181
2°	2025	31a	0,4641	138	78	145	Taglio di diradamento in una fustaia matura stratificata su ceduo di popolamento misto di conifere e latifoglie L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	44
2°	2025	31a	1,7272	601	78	629	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	192

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
2°	2025	33a	0,4299	117	88	123	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	37
2°	2026	11a	3,3309	759	69	819	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	250
2°	2026	12a	0,4077	100	49	108	Taglio di diradamento in fustaia monoplana giovane di faggio, frassino, acero e altre latifoglie. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	33
2°	2026	12a	5,6648	1431	79	1.537	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	466

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
2°	2026	13a	5,2633	1963	79	2.068	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	628
2°	2026	13a	0,2087	57	79	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	18
2°	2027	14a	12,5719	5002	80	5.322	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 25% della massa presente	1.297
2°	2027	19a	2,8501	788	80	855	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	211

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2028	2	9,1523	3862	81	4.171	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 25% della massa presente	1.056
3°	2028	29a	1,0961	345	91	382	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	116
3°	2028	29a	1,5784	557	81	610	Taglio di diradamento in fustaia monoplana adulta di faggio misto con conifere, inteso come secondo intervento in bosco percorso da un primo intervento di avviamento nel faggio e da un diradamento selettivo sulle conifere. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	186
3°	2028	29a	3,3895	924	81	1.038	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	317

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2029	5a	7,3212	2527	82	2.769	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	841
3°	2029	21a	5,9378	1882	82	2.058	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	625
3°	2029	30a	1,1326	208	82	242	Taglio di diradamento in fustaia transitoria di faggio, inteso come secondo intervento in bosco percorso da un primo intervento di avviamento e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	74
3°	2030	22a	10,6849	4295	83	4.753	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 25% della massa presente	1.203

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2030	32	3,909	1055	93	1.186	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	361
3°	2031	18a	0,3011	61	84	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	22
3°	2031	23a	10,4678	3046	84	3.440	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	1.045
3°	2031	32	0,0726	29	74	32	Taglio di diradamento selettivo su piccola porzione di conifere inclusa in un popolamento di faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	9

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2031	32	2,3468	634	94	722	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	220
4°	2032	7a	13,3911	3803	75	4.388	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	1.334
4°	2033	3	4,7954	1712	86	1.998	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	595
4°	2033	15a	0,3738	1425	86	140	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	42

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2033	15a	2,3345	1425	86	690	Taglio di diradamento in fustaia transitoria monoplana matura di faggio, inteso come secondo intervento in bosco percorso da un primo intervento di avviamento e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	210
4°	2033	15a	2,4825	1425	76	853	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	259
4°	2033	17a	1,8271	434	86	518	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	158
4°	2034	24a	7,3173	1743	87	2.088	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	636

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2034	30a	4,7564	1532	87	1.777	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	539
4°	2035	25a	5,1142	1524	88	1.782	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	595
4°	2035	25b	0,5443	262	88	307	Taglio di diradamento in fustaia monoplana adulta di faggio misto con conifere, inteso come secondo intervento in bosco percorso da un primo intervento di avviamento nel faggio e da un diradamento selettivo sulle conifere. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	93
4°	2035	26a	1,7577	345	118	456	Tagli secondari (tagli successivi) in fustaia monoplana adulta di faggio, inteso come taglio di sementazione atto a favorire la disseminazione delle piante mature di faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	139

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2035	26a	0,0826	22	88	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	8
4°	2035	27	4,6354	1214	88	1.545	Taglio di diradamento in fustaia transitoria monoplana adulta di faggio, inteso come secondo intervento in bosco percorso da un primo intervento di avviamento e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	471
4°	2035	28a	1,3403	315	88	404	Taglio di diradamento in fustaia transitoria monoplana adulta di faggio, inteso come secondo intervento in bosco percorso da un primo intervento di avviamento e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	123
4°	2036	6a	3,2129	556	89	735	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	224

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2036	25a	8,488	2088	89	2.549	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	871
Intera validità del Piano		12a	2,7979	364	131	443	Tagli di sgombero di popolamento stramaturo con rinnovazione già affermata e continua, realizzato in modo progressivo per piccole buche (2-3.000 mq ciascuna) per complessivi 9,57 ettari da diluirsi nei 15 anni di validità del piano per una media di 0,64 Ha all'anno (si tratta quindi di 2-3 buche all'anno)	364
Intera validità del Piano		13a	3,5097	456	131	561		456
Intera validità del Piano		14a	1,0994	200	112-132	234		200
Intera validità del Piano		20a	2,1682	252	111	309		252
Totale superficie (Ha)			220,8001				Totale ripresa (Mc)	22.522

9.2. Compresa Fr – Fustaie artificiali di resinose

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

PROSPETTO DELLE SUPERFICI E DELLE PROVVISIONI							
	N° UdC	Superficie Totale, Ha	Superficie netta, Ha	ETA' anni	Incremento medio a. i	Volume Unitario (mc/Ha)*	MASSA REALE mc
1	4b	2,9855	2,9855	85	7,15	607,94	1.815
2	5b	1,4584	1,4584	95	5,94	379,18	553
3	6b	0,7397	0,7397	35	6,89	240,64	178
4	7b	2,4973	2,4973	45	7,11	319,95	799
5	11b	1,1479	1,1479	65-85	7,37	267,44	307
6	12b	1,9544	1,8754	10-15	7,15	4,27	8
7	13b	2,5037	2,5037	15-75	6,83	212,49	532
8	14b	3,0709	3,0709	15-75	9,05	321,73	988
9	15b	2,6909	2,6909	75	9,05	308,82	831
10	16b	1,1489	1,1489	85	10,26	827,75	951
11	17b	14,1733	14,1733	85	9,19	780,98	11.069
12	18b	9,3778	9,3778	75-85	7,29	582,87	5.466
13	19b	6,4444	6,4444	10-75	7,37	552,57	3.561
14	20b	11,9191	11,2387	10-65	6,44	205,01	2.304
15	21b	0,3568	0,3568	65	6,44	271,86	97
16	22b	1,5743	1,5743	65	9,02	632,03	995
17	23b	1,0375	1,0375	65-75	6,05	420,24	436
18	24b	6,4756	6,4756	65-125	9,19	582,96	3.775
19	26b	1,7445	1,7445	65-85	7,84	588,13	1.026
20	28b	1,5429	1,5429	10-95	7,37	102,40	158
21	29b	6,5970	6,5970	10-95	10,96	810,22	5.345
22	30b	2,1803	2,1803	65-75	9,49	664,21	1.388
23	31b	4,6388	4,6388	65	9,32	605,98	2.811
24	33b	5,4989	5,4989	65	6,05	389,53	2.142
25	34	8,0895	8,0895	85	7,64	504,98	4.085
26	35b	1,6887	1,6887	65-95	6,87	396,16	669
27	36	4,6215	4,6215	65	7,29	371,96	1.719
28	37	1,9655	1,9655	65	7,12	462,99	910
N° U.d.C.	28	110,1240	109,2740	Totale Massa reale della Compresa: mc			54.918

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

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
4b	abetine miste	Fustaia monoplana matura	2,9855
5b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	1,0288
5b	abetine miste	Fustaia monoplana matura	0,4296
6b	abetine miste	Fustaia monoplana giovane	0,7397
7b	abetine miste	Fustaia monoplana giovane	2,4973
11b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	0,8796
11b	abetine miste	Fustaia monoplana matura	0,2683
12b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	1,8754
12b	aree di pertinenza di reti tecnologiche		0,079
13b	abetine miste	Fustaia monoplana matura	1,027
13b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	1,4767
14b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	1,4468
14b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	1,6241
15b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia adulta stratificata su ceduo	2,6909
16b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	0,2659
16b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	0,883
17b	abetine miste	Fustaia monoplana matura	14,1733
18b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia adulta stratificata su ceduo	0,4108
18b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	14,556
19b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	0,8554
20b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia adulta stratificata su ceduo	1,3702
20b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	5,5831
20b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	4,2854
20b	aree di pertinenza di reti tecnologiche		0,6804
21b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia adulta stratificata su ceduo	0,3568
22b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	1,5743
23b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia matura stratificata su perticaia	0,5913
23b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	0,4462
24b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	3,0446
24b	abetine miste	Fustaia monoplana stramatura	3,431
26b	abetine miste	Fustaia monoplana matura	0,7134
26b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana matura	1,0311
28b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	0,8654

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
28b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	0,6775
29b	abetine miste	Fustaia monoplana matura	5,0174
29b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Novelleto-Posticcia	1,5796
30b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia adulta stratificata su ceduo	0,4209
30b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	1,6688
30b	prati pascoli		0,0906
31b	fustaie miste di pino nero e abeti	Fustaia monoplana adulta	4,6388
33b	fustaie miste di pino nero e abeti	Fustaia monoplana adulta	4,9381
33b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	0,5608
34	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	8,0895
35b	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia matura stratificata su ceduo	1,0501
35b	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	0,6386
36	abetine miste	Fustaia monoplana adulta	4,6215
37	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia adulta stratificata su ceduo	1,9655
TOTALE			110,1240

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

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
1°	2022	20b	1,3702	371	65	371	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato e diradamento dei nuclei di conifere inclusi all'interno della porzione di UdC. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 35% della massa presente	133
1°	2022	20b	5,5831	1.915	65	1.915	Diradamento selettivo di fustaia adulta 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	683
1°	2022	31b	4,6388	2.811	65	2.811	Diradamento selettivo di fustaia adulta di conifere miste (pino e abeti) 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	999
1°	2023	4b	2,9855	1815	86	1836	Diradamento selettivo di fustaia matura di abeti 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	557
1°	2023	19b	5,589	3558	76	3599	Diradamento selettivo di fustaia matura di abeti 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	1093

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
1°	2023	30b	1,2724	998	66	1010	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	307
1°	2023	37	1,9655	910	66	924	Taglio di diradamento di fustaia mista di conifere e avviamento sulle ceppaie di latifoglie. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	281
1°	2024	29b	5,0174	5223	97	5333	Taglio di sementazione su abetina mista monoplana matura, consistente in diradamento selettivo atto a favorire gli individui pronti per la disseminazione con asportazione degli individui dominati e codominanti. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	1616
1°	2024	33b	5,4989	2142	67	2209	Diradamento selettivo di fustaia adulta di conifere miste (pino e abeti) 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.	672
2°	2025	5b	1,4584	553	98	579	Taglio di sementazione su abetina mista monoplana matura, consistente in diradamento selettivo atto a favorire gli individui pronti per la disseminazione con asportazione degli individui dominati e codominanti. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	176

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
2°	2025	18b	8,967	5344	88	5540	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	1682
2°	2025	18b	0,4108	122	78	131	Taglio di diradamento di fustaia mista di conifere e avviamento sulle ceppaie di latifoglie. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	40
2°	2026	11b	0,8796	239	69	265	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	82
2°	2026	11b	0,2683	68	89	76	Diradamento selettivo di fustaia matura di abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi, stante l'età si prevede di favorire le piante dominanti al fine di migliorare la conformazione della chiome e la fruttificazione come in un taglio di preparazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	23
2°	2026	13b	1,027	526	79	554	Diradamento selettivo di fustaia matura di abeti 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	169

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
2°	2026	34	8,0895	4085	89	4332	Diradamento selettivo di fustaia matura mista di abeti e faggio, asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi, stante l'età si prevede di favorire le piante dominanti al fine di migliorare la conformazione della chiome e la fruttificazione come in un taglio di preparazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	1318
2°	2027	14b	1,4468	982	80	1047	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	318
2°	2027	16b	1,1489	951	90	1010	Diradamento selettivo di fustaia matura di abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi, stante l'età si prevede di favorire le piante dominanti al fine di migliorare la conformazione della chiome e la fruttificazione come in un taglio di preparazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	306
2°	2027	23b	0,2723	112	70	120	Diradamento fitosanitario su fustaia adulta di abeti tramite asportazione degli individui colpiti da fitopatie, divelti, stroncati e dominati atto a migliorare le condizioni fitosanitarie del soprassuolo. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	37

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
2°	2027	24b	3,0446	1816	70	1956	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	595
2°	2027	24b	3,431	1959	130	2117	Taglio di sementazione di una fustaia stramatura di abeti, tramite isolamento delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	644
2°	2027	28b	0,8654	155	100	187	Taglio di preparazione di una fustaia matura mista di conifere e latifoglie, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	58
3°	2028	17b	7,3804	5764	91	6171	Taglio di preparazione di una fustaia adulta di abeti, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorire l'ampliamento della chiome e la successiva fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	1872
3°	2028	23b	0,5913	182	81	203	Diradamento selettivo su popolamento misto di conifere e latifoglie tramite asportazione degli individui dominati e codominanti tra le conifere e la selezione delle latifoglie, atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	62

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2028	26b	0,7134	596	71	630	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	191
3°	2028	26b	1,0311	430	91	479	Taglio di sementazione di una fustaia matura di conifere e latifoglie, tramite diradamento selettivo e individuazione delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	146
3°	2028	30b	0,4209	133	81	157	Diradamento selettivo su popolamento misto di conifere e latifoglie tramite asportazione degli individui dominati e codominanti tra le conifere e la selezione delle latifoglie, atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	48
3°	2029	6b	0,7397	178	42	214	Diradamento selettivo di giovane fustaia di abeti 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	66
3°	2029	7b	2,4973	799	52	923	Diradamento selettivo di giovane fustaia di abeti 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	282

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2029	17b	6,7929	5305	92	5742	Taglio di preparazione di una fustaia matura di abeti, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorire l'ampliamento della chiome e la successiva fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	1741
3°	2029	21b	0,3568	97	72	113	Diradamento selettivo su popolamento misto di conifere e latifoglie tramite asportazione degli individui dominati e codominanti tra le conifere e la selezione delle latifoglie, atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	35
3°	2030	15b	2,6909	831	83	1026	Diradamento selettivo su popolamento misto di conifere e latifoglie tramite asportazione degli individui dominati e codominanti tra le conifere e la selezione delle latifoglie, atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	315
3°	2030	22b	0,3679	233	73	260	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	76
3°	2030	22b	1,2064	762	83	849	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	258

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2030	23b	0,1739	142	73	150	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	45
3°	2030	35b	0,6386	261	73	296	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 29% della massa presente	87
3°	2030	35b	1,0501	408	103	466	Taglio di sementazione di una fustaia matura di conifere e latifoglie, tramite diradamento selettivo e individuazione delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	142
3°	2030	36	4,6215	1719	73	1989	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	607
3°	2030	20b	1,3702	371	73	309	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti mista con latifoglie 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	95

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
3°	2031	30b	0,3964	257	74	291	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 28% della massa presente	83
3°	2031	19b	5,589	3558	84	2836	Taglio di preparazione di una fustaia matura di abeti, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorire l'ampliamento della chiome e la successiva fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 28-29% della massa presente.	830
3°	2031	20b	5,5831	1915	74	1556	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti 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	477
4°	2032	30b	1,2724	998	75	812	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 26% della massa presente	214
4°	2032	31b	4,6388	2811	75	2244	Diradamento selettivo di fustaia adulta di pini e abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 29% della massa presente	663

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2032	37	1,9655	910	75	769	Diradamento selettivo di fustaia adulta di abeti mista con latifoglie tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 27% della massa presente	211
4°	2032	4b	2,9855	1815	95	1471	Taglio di preparazione di una fustaia matura di abeti, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorire l'ampliamento della chiome e la successiva fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	448
4°	2033	29b	5,0174	5223	106	4212	Taglio di sementazione di una fustaia matura di abeti, tramite diradamento selettivo e individuazione delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 29% della massa presente.	1237
4°	2033	33b	5,4989	2142	76	1836	Diradamento selettivo di fustaia adulta di pini e abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 29% della massa presente	523
4°	2034	5b	1,4584	553	107	481	Taglio di sementazione di una fustaia matura di abeti, tramite diradamento selettivo e individuazione delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	147

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2034	18b	8,967	5344	97	4446	Diradamento selettivo di abetina adulta tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 28% della massa presente	1263
4°	2034	18b	0,4108	122	87	118	Diradamento selettivo e avviamento alto fusto di nuclei di faggio inclusi in abetina adulta 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	36
4°	2035	34	8,0895	4085	98	3570	Taglio di sementazione di una fustaia matura di abeti, tramite diradamento selettivo e individuazione delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 29% della massa presente.	1053
4°	2035	11b	0,8796	239	78	241	Diradamento selettivo di abetina adulta 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	74
4°	2035	11b	0,2683	68	98	71	Taglio di preparazione di una fustaia matura di abeti, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorire l'ampliamento della chiome e la successiva fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	22

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2035	13b	1,027	526	88	448	Diradamento selettivo di abetina adulta 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	137
4°	2035	14b	1,4468	982	88	834	Diradamento selettivo di abetina adulta 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	254
4°	2036	23b	0,2723	112	79	98	Taglio di preparazione di una fustaia matura di abeti, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorire l'ampliamento della chiome e la successiva fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 28% della massa presente.	28
4°	2036	24b	3,0446	1816	79	1613	Taglio di sementazione di una fustaia matura di abeti, tramite diradamento selettivo e individuazione delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 27-28% della massa presente.	444
4°	2036	24b	3,431	1959	139	1756	Prosecuzione del taglio di sementazione di una fustaia matura di abeti e/o taglio di sgombero nel caso in cui si sia affermata la rinnovazione. Si prevede di asportare circa il 27% della massa presente.	483

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
4°	2036	28b	0,8654	155	109	186	Taglio di sementazione di una fustaia matura di abeti, tramite diradamento selettivo e individuazione delle piante portaseme per favorirne la fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 27-28% della massa presente.	52
4°	2036	16b	1,1489	951	99	810	Taglio di preparazione di una fustaia matura di abeti, tramite progressivo isolamento delle piante portaseme per favorire l'ampliamento della chiome e la successiva fruttificazione e disseminazione. Si prevede di asportare circa il 28% della massa presente.	230
Intera validità del Piano		12b	1,8754	8	16	88	Risarcimento di popolamento misto di conifere e latifoglie, tramite impianto di specie autoctone idonee al sito (latifoglie e conifere) al fine di raggiungere la densità più opportuna per limitare lo sviluppo delle infestanti.	0
Intera validità del Piano		13b	1,4767	6	21	67	Risarcimento di popolamento misto di conifere e latifoglie, tramite impianto di specie autoctone idonee al sito (latifoglie e conifere) al fine di raggiungere la densità più opportuna per limitare lo sviluppo delle infestanti.	0
Intera validità del Piano		14b	1,6241	6	21	94	Risarcimento di popolamento misto di conifere e latifoglie, tramite impianto di specie autoctone idonee al sito (latifoglie e conifere) al fine di raggiungere la densità più opportuna per limitare lo sviluppo delle infestanti.	0

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
Intera validità del Piano		19b	0,8554	3	16	41	Risarcimento di popolamento misto di conifere e latifoglie, tramite impianto di specie autoctone idonee al sito (latifoglie e conifere) al fine di raggiungere la densità più opportuna per limitare lo sviluppo delle infestanti.	0
Intera validità del Piano		20b	4,2854	18	16	184	Risarcimento di popolamento misto di conifere e latifoglie, tramite impianto di specie autoctone idonee al sito (latifoglie e conifere) al fine di raggiungere la densità più opportuna per limitare lo sviluppo delle infestanti.	0
Intera validità del Piano		28b	0,6775	3	16	33	Cure colturali popolamenti misti di conifere e latifoglie in fase di novelleto posticcia, consistenti in interventi di ripulitura, spalcatura ed eventuale sfollo.	0
Intera validità del Piano		29b	1,5796	122	16	226	Cure colturali popolamenti misti di conifere e latifoglie in fase di novelleto posticcia, consistenti in interventi di ripulitura, spalcatura ed eventuale sfollo.	0

9.3. Compresa C – Cedui in Produzione

Unità di Compartimentazioni della Compresa “C” – Cedui in produzione

PROSPETTO DELLE SUPERFICI E DELLE PROVIGIONI							
	N° UdC	Superficie Totale, Ha	Superficie netta, Ha	ETA' anni	Incremento medio a. i	Volume Unitario (mc/Ha)	MASSA REALE mc
1	16a	19,7067	19,7067	62*	4,38	271,38	5.348
2	35a	8,1330	8,1330	15	3,50	37,01	301
N° U.d.C.	2	27,8397	27,8397	Totale Massa reale della Compresa: mc			5.649

* in realtà dall'esame delle ortofoto 1976-78 la UdC 16a presenta età alquanto variabili, stimate ad oggi da un minimo di 47 anni ad un massimo di 67. L'età indicata nella Tabella è da considerarsi un'età media della UdC.

Tipi di uso del suolo e struttura e sviluppo presenti nella Compresa “C” distinti per UdC

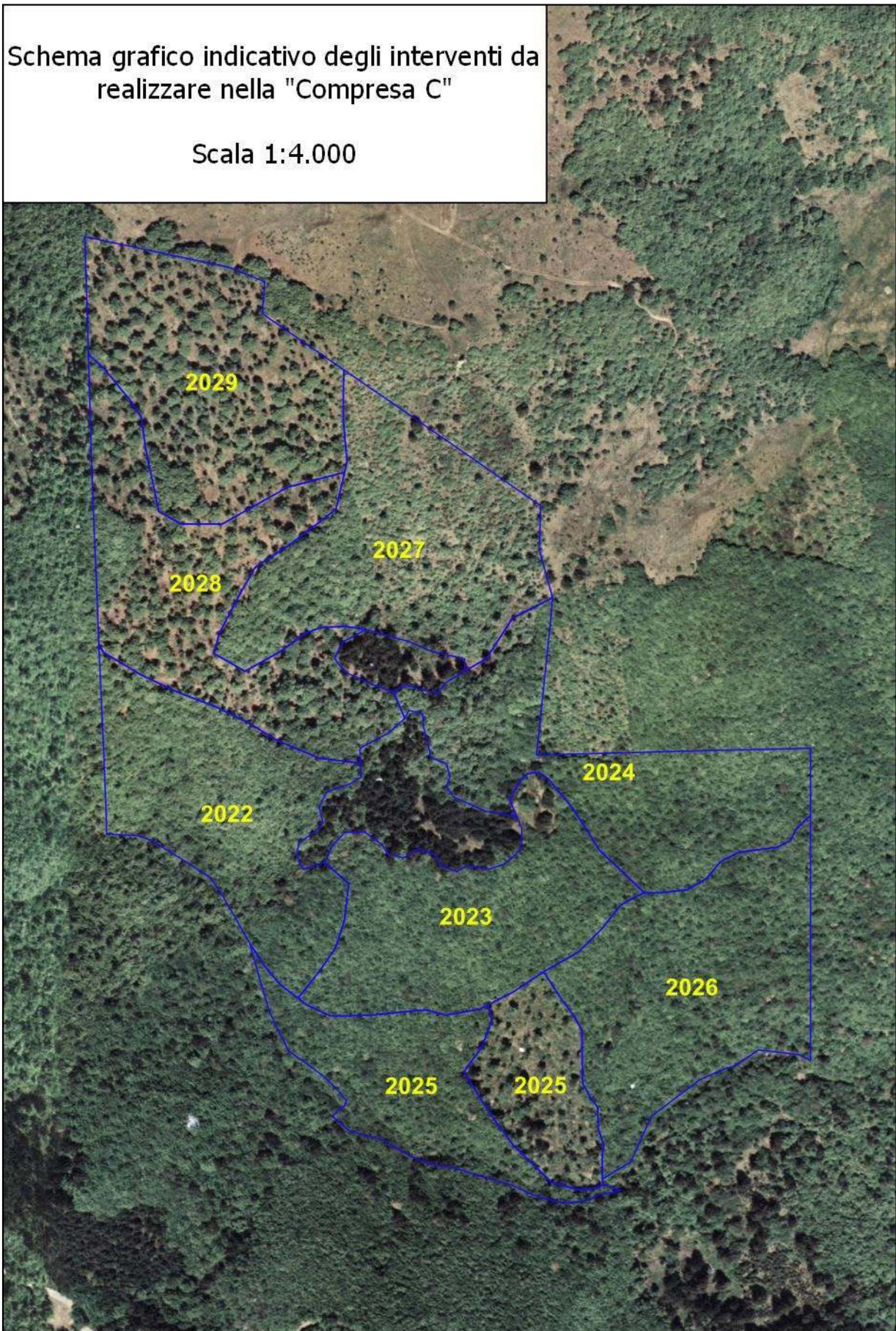
UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
16a	faggete	Ceduo invecchiato	10,9679
16a	faggete	Ceduo maturo	8,7388
35a	formazioni miste di querce (roverella e cerro)	Ceduo immaturo	8,133
TOTALE			27,8397

Prospetto riepilogativo del Piano degli interventi della Compresa “C” – Cedui in produzione

Anno	UdC	Superficie interessata (Ha)	Ripresa prevista (Mc)
2022	16a	2,3097	657,90
2023	16a	2,2941	662,40
2024	16a	2,3055	675,00
2025	16a	2,3914	633,60
2026	16a	2,6150	785,70
2027	16a	2,6721	600,30
2028	16a	2,5649	535,50
2029	16a	2,5540	543,60
2030	-	-	-
2031	-	-	-
2032	-	-	-
2033	-	-	-
2034	-	-	-
2035	-	-	-
2036	-	-	-
Totale periodo (15 anni)		19,7067	5.094
Valore medio annuo (media nei 8 anni)		2,4633	637
Valore medio annuo (media nei 15 anni)		1,3138	340

Per maggiore dettaglio si allega il Piano degli interventi della Compresa "C" distinti per Periodo e Anno indicativo

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
1°	2022	16a	2,3097	731	66	731	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	658
1°	2023	16a	2,2941	726	67	736	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	662
1°	2024	16a	2,3055	730	68	750	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	675
2°	2025	16a	0,9478	216	55	228	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	205
2°	2025	16a	1,4436	457	69	476	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	428
2°	2026	16a	2,615	828	70	874	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	786
2°	2027	16a	2,6721	608	57	666	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	600
3°	2028	16a	2,5649	528	53	595	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	536
3°	2029	16a	2,554	525	54	603	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	544



L'immagine sopra riportata illustra gli interventi previsti nella UdC 16a per il prossimo periodo su base ortofoto 1976 ciò al fine di illustrare con maggiore chiarezza anche l'andamento delle prese nell'ultimo periodo "storico".

9.4. Compresa P – Protezione idrogeologica ed ambientale

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

PROSPETTO DELLE SUPERFICI E DELLE PROVVISIONI							
	N° UdC	Superficie Totale, Ha	Superficie netta, Ha	ETA' anni	Incremento medio a. i	Volume Unitario (mc/Ha)	MASSA REALE mc
1	1	0,9118	0,9118	75	3,85	289	264
2	5c	0,8889	0,5919	75	3,97	298	176
N° U.d.C.	2	1,8007	1,5037	Totale Massa reale della Compresa: mc			440

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

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
1	faggete	Ceduo invecchiato	0,9118
5c	rocce		0,297
5c	faggete	Ceduo invecchiato	0,5919
TOTALE			1,8007

9.5. Compresa T – Turistica

Unità di Compartimentazioni afferenti alla Compresa "T" – Turistica

PROSPETTO DELLE SUPERFICI E DELLE PROVVISIONI							
	N° UdC	Superficie Totale, Ha	Superficie netta, Ha	ETA' anni	Incremento medio a. i	Volume Unitario (mc/Ha)	MASSA REALE mc
1	5d	5,0615	3,8351	75	4,65	352	1.352
2	10b	0,9357	0,0000				
N° U.d.C.	2	5,9972	3,8351	Totale Massa reale della Compresa: mc			1.352

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

UdC	Tipologia	Struttura e sviluppo	Superficie (ha)
5d	faggete	Ceduo invecchiato	2,8251
5d	fustaie miste di pino nero e abeti	Fustaia monoplana adulta	0,4643
5d	popolamenti misti di conifere e latifoglie	Fustaia monoplana adulta	0,5457
5d	piste da sci		0,9588
5d	prati pascoli		0,2676
10b	piste da sci		0,9357
TOTALE			5,9972

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

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
2°	2025	5d	0,4643	162	78	168,48	Diradamento selettivo di popolamento misto di pino nero e abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 20% della massa presente	34

Periodo	Anno di intervento	udc	Superficie di intervento (Ha)	Provvigione attuale (mc)	Età all'anno del Taglio	Provvigione all'anno del taglio (mc)	Descrizione dell'intervento	Ripresa (mc)
2°	2025	5d	0,5457	190	78	197,61	Diradamento selettivo di popolamento misto di conifere e latifoglie tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 20% della massa presente	40
2°	2025	5d	2,8251	1000	78	1039,41	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 20% della massa presente	211
3°	2031	5d	0,4643	162	84	147,43	Diradamento selettivo di popolamento misto di pino nero e abeti tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 28% della massa presente	42
3°	2031	5d	0,5457	190	84	172,84	Diradamento selettivo di popolamento misto di conifere e latifoglie tramite asportazione degli individui dominati e codominanti atto a favorire la diversificazione del soprassuolo per gruppi. Si prevede di asportare circa il 20% della massa presente	35
3°	2031	5d	2,8251	1000	84	907,23	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 20% della massa presente	184