

## Capitolo 9 – Prospetti riepilogativi delle classi colturali o comprese

### 9.1. Compresa F – Fustaie di latifoglie e conifere

*Unità di Compartimentazioni afferenti alla Compresa "F" – Fustaie di latifoglie e conifere*

Partic.	N° UdC	Superficie Totale (Ha)	Superfici e netta da Progetto Bosco (Ha)	Superficie netta boscata (Ha)	ETA' anni	Incremento medio a. I (mc/Ha/anno)	Volume Unitario (mc/Ha)	MASSA REALE (mc)
2	2b	10,5561	10,5561	10,5561	55	1.14	73,25	773,2
2	2c	2,4522	2,4522	2,4522	85	2.91	247,77	607,58
3	3b	8,6162	8,6162	8,6162	13, 17, 46, 55, 85	2.24 - 2.24 - 1.77 - 2.77 - 2.77	186,92	1.610,58
4	4b	6,5654	6,5654	6,5654	32, 33, 45	4.38 - 3.68 - 3.32	129,45	849,89
6	6b	1,8292	1,7153	1,668	15, 80	0.57 - 2.55	204,37	340,89
6	6c	15,7216	15,7216	15,7216	80, 85	4.17 - 2.85	256	4.024,66
6	6d	1,3811	1,3811	1,3811	60	3.02	181,39	250,52
7	7b	7,1337	7,1337	7,1337	10, 85	3.52 - 1.8	151,6	1.081,46
7	7c	4,907	4,8484	4,8484	85	2.68	182,2	883,36
7	7d	1,8566	1,8566	1,8566	70	0.43	30,01	55,72
8	8a	10,8389	10,8389	10,8389	85	0.68	169,75	1.839,94
8	8b	3,1986	3,1986	3,1986	85	5.04	427,98	1.368,94
8	8c	12,7275	12,7275	12,7275	50, 65, 70, 80, 85	2.5 - 2.22 - 3.38 - 2.24 - 1.24	130,38	1.659,41
9	9a	6,1924	6,1924	6,1924	85	3.3	280,88	1.739,32
9	9b	2,0486	2,0486	2,0486	50	3.57	178,33	365,33
9	9c	12,6521	12,5841	12,5841	35, 50	3.75 - 3.57	140,45	1.767,43
10	10a	10,1081	10,1081	10,1081	73, 80	4.92 - 3.03	264,83	2.676,91
10	10b	16,4774	16,4774	16,4774	40, 85	2.44 - 2.44	189,25	3.118,4
10	10c	1,1035	0,8059	0,8059	15, 20, 43	0.57 - 0.57 - 2.44	108,67	87,58
11	11a	28,1932	28,1932	28,1932	15, 73	3.01 - 2.2	158,72	4.474,92
11	11b	16,1366	15,7977	15,7977	85	2.2	194,56	3.073,58
12	12	21,0664	21,0664	21,0664	30, 70	0.57 - 2.37	164,67	3.469,08
<b>TOTALE</b>		<b>201,7624</b>	<b>200,8854</b>	<b>200,8381</b>		<b>TOTALE</b>		<b>36.118,70</b>

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

<b>Udc</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Struttura e Sviluppo</b>	<b>Superficie (ha)</b>
2b	querceto	Fustaia monoplana giovane	10,5561
2c	pineta di pino nero	Fustaia irregolare	2,4522
3b	bosco misto di querce e pino	Fustaia irregolare	1,8364
3b	pineta di pino nero	Fustaia irregolare	6,5787
3b	querceto	Ceduo immaturo	0,2011
4b	bosco a struttura irregolare (alberi e arbusti)	Fustaia irregolare	0,7908
4b	rimboschimenti di latifoglie	Novelleto-Posticcia	1,6492
4b	rimboschimenti misti	Novelleto-Posticcia	4,1254
6b	arbusteti in evoluzione (ex aree agricole)		0,1139
6b	bosco misto di querce e pino	Fustaia irregolare	1,668
6b	rocce		0,0473
6c	pineta di pino nero	Fustaia monoplana adulta	15,7216
6d	querceto	Fustaia irregolare	1,3811
7b	bosco misto di conifere	Fustaia irregolare	7,0292
7b	bosco misto di querce e pino	Ceduo in riproduzione	0,1045
7c	acque		0,0586
7c	pineta di pino nero	Fustaia monoplana adulta	4,8484
7d	bosco misto di querce e pino	Fustaia irregolare	1,8566
8a	pineta di pino nero	Fustaia irregolare	0,257
8a	pineta di pino nero	Fustaia monoplana adulta	10,5819
8b	bosco misto di conifere	Fustaia monoplana matura	3,1986
8c	bosco misto di querce e pino	Fustaia irregolare	6,9978
8c	bosco misto di querce e pino	Fustaia monoplana adulta	5,4159
8c	bosco misto di querce e pino	Fustaia monoplana giovane	0,3138
9a	pineta di pino nero	Fustaia monoplana adulta	6,1924
9b	querceto	Fustaia irregolare	2,0486
9c	acque		0,068
9c	bosco a struttura irregolare (alberi e arbusti)	Fustaia irregolare	12,5841
10a	querceto	Fustaia irregolare	4,9125
10a	querceto	Fustaia monoplana adulta	5,1956
10b	bosco misto di querce e pino	Fustaia irregolare	2,715
10b	bosco misto di querce e pino	Fustaia monoplana adulta	13,7624
10c	arbusteti		0,2976
10c	bosco a struttura irregolare (alberi e arbusti)	Fustaia irregolare	0,8059
11a	querceto	Ceduo in riproduzione	0,3956
11a	querceto	Fustaia irregolare	27,7976
11b	bosco misto di querce e pino	Fustaia monoplana adulta	15,7977
11b	prati pascoli		0,3389
12	bosco a struttura irregolare (alberi e arbusti)	Fustaia irregolare	0,2017
12	querceto	Fustaia irregolare	20,8647
<b>TOTALE</b>			<b>201,7624</b>

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

Periodo	Anno	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	2c	2,4522	607,58	86	627,93	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	188,38
1° triennio	2023	3b	5,454	1282,89	86	1328,16	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	398,45

Periodo	Anno	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	3b	1,1247	171,18	56	180,52	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta adulta, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio selettivo finalizzato a favorire gli esemplari di latifoglie e i nuclei di rinnovazione esistenti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	54,15
1° triennio	2023	4b	2,5652	337,38	33	354,7	Cure colturali a giovane popolamento artificiale consistenti nella ripulitura, spalcatura, diradamento. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	106,41
1° triennio	2023	4b	0,4176	34,71	33	37,53	Cure colturali a giovane popolamento artificiale consistenti nella ripulitura, spalcatura, diradamento. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	11,26
1° triennio	2023	4b	0,7908	118,22	46	122,33	Ripulitura e taglio di diradamento in soprassuolo a struttura irregolare. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 10% della massa presente.	12,23

Periodo	Anno	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	6c	0,1933	64,51	82	67,72	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	20,32
1° triennio	2024	7b	6,1124	937,21	87	1079,63	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di conifere maturo, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	323,89

Periodo	Anno	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	7c	2,4592	338,31	87	379,13	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	113,74
1° triennio	2024	7d	1,8566	55,72	72	80,78	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 20% della massa presente.	16,16
1° triennio	2024	8c	4,2384	530,73	52	587,95	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	176,38

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
1° triennio	2025	6c	2,5061	888,61	88	951,01	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	285,3
1° triennio	2025	6c	8,2245	1910,06	88	2114,85	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	634,46
1° triennio	2025	6d	1,3811	250,52	63	272,07	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia irregolare di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	81,62

Periodo	Anno	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	4b	1,1426	160,31	36	191,16	Diradamento di giovane popolamento artificiale consistente nel taglio delle piante aduggiate, deperienti e talvolta codominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	57,35
2° triennio	2026	8a	10,5819	1825,17	89	2176,49	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	652,95
2° triennio	2026	8c	0,491	51,55	89	64,81	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	19,44



Periodo	Anno	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	8c	0,9699	173,67	84	199,86	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	59,96
2° triennio	2027	6b	1,668	339,92	85	396,22	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	118,86
2° triennio	2027	9a	6,1924	1739,32	90	1996,3	Taglio di sementazione in fustaia monoplana adulta di pino nero, consistente nel diradamento del piano dominante finalizzato a favorire lo sviluppo della rinnovazione presente e lo sviluppo delle chiome dominanti residue. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	598,89

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
2° triennio	2027	9b	2,0486	365,33	55	418,59	<p>Taglio di preparazione all'avviamento di bosco a struttura irregolare composto da parte di ceppaie e parte di piante nate da seme.</p> <p>L'intervento dovrà regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate.</p> <p>L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 20% della massa presente.</p>	83,72
2° triennio	2027	9c	2,4761	441,56	55	505,94	<p>Taglio di preparazione all'avviamento di bosco a struttura irregolare composto da parte di ceppaie e parte di piante nate da seme.</p> <p>L'intervento dovrà regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate.</p> <p>L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 20% della massa presente.</p>	101,19
2° triennio	2028	10a	4,9125	1763,34	79	1916,61	<p>Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia irregolare di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate.</p> <p>L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.</p>	574,98

Periodo	Anno	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	10a	2,5157	609,05	86	687,54	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia monoplana adulta di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	206,26
2° triennio	2028	10b	4,7358	981,92	91	1173,72	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	352,12
dal 7° al 10° anno	2029	10b	9,0266	1871,58	92	2298,09	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	689,43

Periodo	Anno	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	2029	10b	2,715	264,9	47	393,18	Cure colturali giovani popolamenti misti di querce e pino consistenti nella ripulitura della componente arbustiva, nella spalcatura e nella selezione della componente arborea dominata e codominante. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 25% della massa presente.	98,3
dal 7° al 10° anno	2029	10c	0,8059	84,53	50	113,86	Ripulitura e taglio di diradamento in soprassuolo a struttura irregolare. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 10% della massa presente.	11,39
dal 7° al 10° anno	2030	11a	9,3204	1494,43	81	1882,16	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia irregolare di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	564,65
dal 7° al 10° anno	2030	11b	0,2016	37,64	93	48,53	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	14,56

Periodo	Anno	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	2030	11b	5,4194	1054,94	93	1347,59	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	404,28
dal 7° al 10° anno	2031	11a	12,2894	1970,48	82	2545,62	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia irregolare di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	763,69
dal 7° al 10° anno	2032	12	13,3914	2224,31	80	2920,66	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia irregolare di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	876,2
dall'11° al 15° anno	2033	11a	6,1878	992,15	84	1346,09	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia irregolare di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	403,83

Periodo	Anno	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	2033	12	0,2017	3,45	41	10,33	Ripulitura e taglio di diradamento in soprassuolo a struttura irregolare. L'intervento sarà di bassa intensità, si prevede di asportare circa il 10% della massa presente.	1,03
dall'11° al 15° anno	2033	12	7,4733	1241,32	81	1668,79	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia irregolare di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti e le piante dominate. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	500,64
dall'11° al 15° anno	2034	10a	2,6799	304,52	92	471,75	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia monoplana adulta di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	141,52
dall'11° al 15° anno	2034	11b	10,1767	1981	97	2805,31	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	841,59

Periodo	Anno	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	6c	4,7977	1161,48	98	1679,15	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	503,75
dall'11° al 15° anno	2035	7c	2,3892	545,05	98	802,84	Taglio di diradamento e fitosanitario in pineta matura, consistente nell'eliminazione del secco e delle piante deperienti. Taglio di preparazione 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.	240,85

Periodo	Anno	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	9c	10,108	1325,87	49	2061,73	Cure colturali giovani popolamenti di querce a struttura irregolare consistenti nella ripulitura della componente arbustiva e nella selezione della componente arborea dominata e codominante. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	618,52
dall'11° al 15° anno	2037	2b	4,4363	278,11	70	624,14	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia monoplana adulta di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 20% della massa presente.	124,83
dall'11° al 15° anno	2037	2b	6,1198	495,09	70	972,43	Taglio di diradamento e fitosanitario in fustaia monoplana adulta di querce atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 20% della massa presente.	194,49



Periodo	Anno	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	4b	0,2508	29,52	47	51,72	Diradamento di giovane popolamento artificiale di latifoglie consistente nel taglio delle piante aduggiate, deperienti e talvolta codominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	15,51
dall'11° al 15° anno	2037	4b	1,3984	169,75	48	293,51	Diradamento di giovane popolamento artificiale di latifoglie consistente nel taglio delle piante aduggiate, deperienti e talvolta codominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	88,05
dall'11° al 15° anno	2037	7b	0,9168	140,57	100	300,78	Taglio di sgombero e fitosanitario su bosco misto di conifere, con rinnovazione affermata di latifoglie. Le conifere si stanno progressivamente disseccando. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 25% della massa presente.	75,2

Periodo	Anno	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	8b	3,1986	1368,94	100	1927,9	Taglio di sementazione in bosco misto di conifere, consistente nel diradamento del piano dominante finalizzato a favorire lo sviluppo della rinnovazione presente e lo sviluppo delle chiome dominanti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 25% della massa presente.	481,97
dall'11° al 15° anno	2037	8c	0,3138	45,29	80	77,06	Taglio di diradamento e fitosanitario in bosco misto di querce e pino atto a regolarizzare la densità ed eliminare gli schianti. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente.	19,27

## 9.2. Compresa C – Cedui in produzione

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

Partic.	N° Ud C	Superfici e Totale (Ha)	Superfici e netta da Progetto Bosco (Ha)	Superficie netta boscata (Ha)	ETA' anni	Incremento medio a. I (mc/Ha/anno)	Volum e Unitari o (mc/Ha )	MASSA REALE (mc)
2	2a	10,1789	10,0889	10,0889	8, 15, 23, 47, 52	2.45 - 2.49 - 2.24 - 4.43 - 2.33	152,85	1.542,05
3	3a	6,7723	6,7723	6,7723	9, 16, 30, 55	2.5 - 2.24 - 2.32 - 3.73	158,55	1.073,76
4	4a	10,7603	10,7603	10,7603	4, 8, 18, 30, 33, 34, 36, 65	2.83 - 2.46 - 2.69 - 2.66 - 2.91 - 2.75 - 2.67 - 2.28	73,62	792,2
5	5a	13,6738	13,3146	13,3146	8, 12, 15	3.31 - 3.5 - 2.84	35,75	475,96
5	5b	5,7443	5,7443	5,7443	45	2.69	120,96	694,82
6	6a	4,5483	4,5483	4,5483	17	3.1	52,72	239,79
7	7a	18,9520	18,9520	18,9520	6, 7, 10, 14	13.2 - 10.72 - 1.42 - 4.61	59,26	1.123,16
<b>TOTALE</b>		<b>70,6299</b>	<b>70,1807</b>	<b>70,1807</b>		<b>TOTALE</b>		<b>5.941,74</b>

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

Udc	Tipologia	Struttura e Sviluppo	Superficie (Ha)
2a	querceto	Ceduo immaturo	0,3956
2a	querceto	Ceduo in riproduzione	0,3035
2a	querceto	Ceduo invecchiato	5,0316
2a	querceto	Ceduo maturo	4,3582
2a	rocce		0,09
3a	bosco misto di querce e pino	Ceduo invecchiato	0,7829
3a	querceto	Ceduo immaturo	2,1977
3a	querceto	Ceduo in riproduzione	0,0643
3a	querceto	Ceduo maturo	3,7274
4a	querceto	Ceduo immaturo	3,1325
4a	querceto	Ceduo in riproduzione	2,4481
4a	querceto	Ceduo invecchiato	4,1849
4a	querceto	Ceduo maturo	0,9948
5a	bosco misto di querce e pino	Ceduo in riproduzione	4,8521
5a	querceto	Ceduo immaturo	2,8696
5a	querceto	Ceduo in riproduzione	5,5929
5a	strade		0,3592
5b	bosco misto di querce e pino	Fustaia adulta stratificata su ceduo	5,7443
6a	querceto	Ceduo immaturo	4,5483
7a	bosco misto di querce e pino	Fustaia adulta stratificata su ceduo	8,1827
7a	querceto	Ceduo immaturo	7,0382
7a	querceto	Ceduo in riproduzione	3,7311
<b>TOTALE</b>			<b>70,6299</b>

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

<b>Periodo</b>	<b>Anno</b>	<b>UdC</b>	<b>Superf. Intervento</b>	<b>Provvigione Attuale (mc)</b>	<b>Età all'anno di taglio</b>	<b>Prov. all'anno di taglio (mc)</b>	<b>Descrizione intervento</b>	<b>Ripresa (mc)</b>
1° triennio	2023	3a	1,2844	263,3	56	269,98	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	229,48
1° triennio	2023	3a	0,3197	65,54	56	67,7	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha, se presenti rilasciare almeno 20 esemplari di conifere. Prelievo indicativo 85%	57,54
1° triennio	2024	3a	0,4631	94,94	57	101,19	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha, se presenti rilasciare almeno 20 esemplari di conifere. Prelievo indicativo 85%	86,01
1° triennio	2024	3a	1,0328	211,72	57	222,46	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	189,09
1° triennio	2025	4a	0,5976	88,58	68	97,9	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	83,22
1° triennio	2025	5b	1,4596	176,55	48	206,11	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha, se presenti rilasciare almeno 20 esemplari di conifere. Prelievo indicativo 85%	175,19
2° triennio	2026	3a	1,4103	289,11	59	318,44	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	270,68
2° triennio	2027	4a	1,8583	178,47	38	226,79	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	192,77

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	Provv. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
2° triennio	2027	5b	1,3512	163,44	50	209,04	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha, se presenti rilasciare almeno 20 esemplari di conifere. Prelievo indicativo 85%	177,69
2° triennio	2028	4a	0,7165	68,81	39	91,16	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	77,49
2° triennio	2028	4a	0,4368	34,9	36	48,53	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	41,25
2° triennio	2028	5b	1,5292	184,97	51	246,9	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha, se presenti rilasciare almeno 20 esemplari di conifere. Prelievo indicativo 85%	209,87
dal 7° al 10° anno	2029	4a	0,4738	44,32	41	61,57	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	52,33
dal 7° al 10° anno	2029	5b	1,4043	169,86	52	236,21	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha, se presenti rilasciare almeno 20 esemplari di conifere. Prelievo indicativo 85%	200,78
dal 7° al 10° anno	2030	2a	1,7097	207,34	60	278,46	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	236,69
dal 7° al 10° anno	2031	2a	1,6927	205,27	61	284,49	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	241,82
dal 7° al 10° anno	2031	4a	1,0125	97,24	45	144,63	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	122,93

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	Provv. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dal 7° al 10° anno	2032	2a	1,4676	305,63	57	381,95	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	324,65
dall'11° al 15° anno	2033	2a	1,6292	197,57	63	290,76	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	247,15
dall'11° al 15° anno	2034	2a	1,4572	303,46	59	394,39	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	335,23
dall'11° al 15° anno	2035	2a	1,4334	298,51	60	395,41	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	336,1
dall'11° al 15° anno	2036	3a	2,0382	141,98	44	290,36	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	246,81
dall'11° al 15° anno	2037	4a	2,0684	165,24	45	326,58	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	277,59
dall'11° al 15° anno	2037	4a	0,521	42,55	45	83,19	Ceduazione con rilascio di 80-100 matricine/Ha. Prelievo indicativo 85%	70,71

### 9.3. Compresa P – Boschi di Protezione idrogeologica e ambientale

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

Partic.	N° UdC	Superficie Totale (Ha)	Superficie netta da Progetto Bosco (Ha)	Superficie netta boscata (Ha)	ETA' anni	Incremento medio a. I (mc/Ha/anno)	Volume Unitario (mc/Ha)	MASSA REALE (mc)
5	5c	2,2488	1,2259	1,2259	30, 55	3.31 - 2.38	124,75	152,93
<b>TOTALE</b>	<b>1</b>	<b>2,2488</b>	<b>1,2259</b>	<b>1,2259</b>	<b>TOTALE</b>			<b>152,93</b>

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

Udc	Tipologia	Struttura e Sviluppo	Superficie (ha)
5c	bosco a struttura irregolare (alberi e arbusti)	Ceduo invecchiato	0,982
5c	bosco a struttura irregolare (alberi e arbusti)	Ceduo maturo	0,2439
5c	calanchi		1,0229
<b>TOTALE</b>			<b>2,2488</b>

### 9.4. Compresa T - Turistica

*Unita di Compartimentazioni della Compresa "T" – Turistica*

Partic.	N° UdC	Superficie Totale (Ha)	Superficie netta da Progetto Bosco (Ha)	Superficie netta boscata (Ha)	ETA' anni	Incremento medio a. I (mc/Ha/anno)	Volume Unitario (mc/Ha)	MASSA REALE (mc)
1	1a	1,8429	1,8429	1,8043	8, 60, 90	2.3 - 4.04 - 1.42	104,28	188,16
1	1b	3,4107	3,4107	3,4107	2, 70	2.5 - 2.96	118,68	404,79
4	4c	0,7322	0,7322	0,7322	80, 100	1.58 - 0.85	89,93	65,85
<b>TOTALE</b>	<b>3</b>	<b>5,9858</b>	<b>5,9858</b>	<b>5,9472</b>	<b>TOTALE</b>			<b>658,8</b>

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

UdC	Tipologia	Struttura e Sviluppo	Superficie (Ha)
1a	bosco misto di castagno e conifere	Fustaia matura stratificata su fustaia giovane	0,2172
1a	castagneto	Ceduo immaturo	0,7102
1a	castagneto	Fustaia monoplana adulta	0,8769
1a	strade		0,0386
1b	bosco misto di castagno e conifere	Fustaia matura stratificata su fustaia giovane	3,2765
1b	rimboschimenti di latifoglie	Novelletto-Posticcia	0,1342
4c	castagneto	Fustaia irregolare	0,7322
<b>TOTALE</b>			<b>5,9858</b>

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

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
Intera validita' Piano	2023-2037	1a	0,5712	73,17	90	73,17	Ripulitura annuale di castagneto da frutto con funzione turistica (Prelievo una-tantum 10%)	11,24
Intera validita' Piano	2023-2037	1b	0,1342	0,67	2	0,67	Cure colturali annuali a giovani popolamenti (rimboschimento di latifoglie)	
1° triennio	2023	4c	0,0941	11,93	81	12,85	Interventi fitosanitari o recupero danni (Prelievo indicativo 35%)	4,5
1° triennio	2023	4c	0,6381	53,92	101	60,17	Ripulitura una tantum di castagneto da frutto con funzione turistica (Prelievo 10%)	6,02
dal 7° al 10° anno	2029	1a	0,3057	74,1	67	95,07	Diradamento per regolare la densità ed eliminare il secco in fustaia transitoria di castagno (Prelievo indicativo 20%)	19,01
dal 7° al 10° anno	2029	1a	0,2172	27,82	97	41,58	Diradamento per regolare la densità ed eliminare il secco in fustaia matura stratificata (Prelievo indicativo 20%)	8,32
dal 7° al 10° anno	2029	1b	3,2765	404,12	77	611,69	Diradamento per regolare la densità ed eliminare il secco in fustaia matura stratificata (Prelievo indicativo 20%)	122,34
dall'11° al 15° anno	2036	1a	0,7102	13,07	22	110,51	Taglio di preparazione avviamento in giovane popolamento di castagno, eliminazione di eventuali pini residui dal popolamento precedente (Prelievo indicativo 20%)	22,1



## 9.5. Compresa E – Prati e Pascoli

### Unita di Compartimentazioni della Compresa “E” – Prati e pascoli

Partic.	N° UdC	Superficie Totale (Ha)	Superficie netta da Progetto Bosco (Ha)	Superficie netta boscata (Ha)	ETA' anni	Incremento medio a. I (mc/Ha/anno)	Volume Unitario (mc/Ha)	MASSA REALE (mc)
9	9d	3,0057						
9	9e	6,8964			8, 20, 23, 28	0.57 - 0.57 - 0.57 - 0.57		102,27
<b>TOTALE</b>	<b>2</b>	<b>9,9021</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>TOTALE</b>		<b>102,27</b>

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

Udc	Tipologia	Struttura e Sviluppo	Superficie (ha)
9d	incolti		3,0057
9e	arbusteti		5,9534
9e	arbusteti in evoluzione (ex aree agricole)		0,943
<b>TOTALE</b>			<b>9,9021</b>

**Prospetti riepilogativi delle  
particelle**

## Capitolo 10 – Prospetti riepilogativi delle particelle

### 10.1. Descrizioni particellari

Si rimanda alla Tavola 3.

### 10.2. Prospetti dendrometrici particellari

Si rimanda ai prospetti riepilogativi per compresa.

### 10.3. Prescrizioni particellari di intervento

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sup. Netta (ha)	Descrizione Intervento	Periodo di Intervento	Anno ipotetico di Intervento
1	1a	t	1,8429	1,8043	Decespugliamento (0,5712 ha Castagneto)	Intera Validità del piano	Dal 2023 al 2037
					Diradamento (0,3057 ha Castagneto)	III°	2029
					Diradamento (0,2172 ha Bosco misto Castagno e Conifere)	III°	2029
					Taglio prep. Avviamento (0,7102 ha Castagneto)	IV°	e 2036
	1b	t	3,4107	3,4107	Cure colturali (0,1342 ha Rimb. Latifoglie)	Intera Validità del piano	Dal 2023 al 2037
					Diradamento (3,2765 ha Bosco misto Cast. E Conif)	III°	2029
2	2a	c	10,1789	10,0889	Ceduazione (9,3898 ha Querceto)	III° e IV°	Dal 2030 al 2035
	2b	f	10,5561	10,5561	Diradamento (10,5561 ha Querceto)	IV°	2037
	2c	f	2,4522	2,4522	Diradamento (2,4522 ha Pino nero)	I°	2023
3	3a	c	6,7723	6,7723	Ceduazione (5,7657 ha di Querceto)	I° e II°	2023, 2024
					Ceduazione (0,7828 ha di Bosco misto di Querce e Pino)	I°, II° e IV°	2023, 2024, 2026 e 2036
	3b	f	8,6162	8,6162	Diradamento (6,5787 ha Pino nero)	I°	2023
4	4a	c	10,7603	10,7603	Ceduazione (7,6879 ha di Querceto)	I°, II°, III° e IV°	2025, 2027, 2028 2029, 2031 e 2037
	4b	f	6,5654	6,5654	Cure colturali (2,9828 ha Rimb. Misti)	I°	2023

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sup. Netta (ha)	Descrizione Intervento	Periodo di Intervento	Anno ipotetico di Intervento
					Interventi di altro tipo (0,7908 ha Bosco a struttura irregolare)	I°	2023
					Diradamento (1,1426 ha Rimb. Misti)	II°	2026
					Diradamento (1,6492 ha Rimb. Latifoglie)	III°	2037
	4c	t	0,7322	0,7322	Interventi fitosanitari (0,0941 ha Castagneto)	I°	2023
					Decespugliamento (0,6382 ha Castagneto)	I°	2023
5	5a	c	13,6738	13,3146	Nessun intervento	-	-
	5b	c	5,7443	5,7443	Ceduazione (5,7443 ha Bosco misto Querce e Pino)	I°, II°, III°	2025, 2027, 2028 e 2029
	5c	p	2,2488	1,2259	Nessun intervento	-	-
6	6a	c	4,5483	4,5483	Nessun intervento	-	-
	6b	f	1,8292	1,668	Diradamento (1,668 ha Bosco misto Querce e Pino)	II°	2027
	6c	f	15,7216	15,7216	Diradamento (15,7216 ha Pino nero)	I° e IV°	2024, 2025 e 2035
	6d	f	1,3811	1,3811	Diradamento (1,3811 ha Querceto)	I°	2025
7	7a	c	18,9520	18,9520	Nessun intervento	-	-
	7b	f	7,1337	7,1337	Diradamento (6,1124 ha Bosco misto di Conifere)	I°	2024
					Interventi fitosan. (0,9168 ha Bosco misto di Conifere)	IV°	2037
	7c	f	4,907	4,8484	Diradamento (4,8484 ha Pino nero)	I° e IV°	2024 e 2035
7d	f	1,8566	1,8566	Diradamento (1,8566 ha Bosco misto di Querce e Pino)	I°	2024	
8	8a	f	10,8389	10,8389	Diradamento (10,5819 ha Pino nero)	II°	2026
	8b	f	3,1986	3,1986	Tagli successivi (3,1986 ha Bosco misto di Conifere)	IV°	2037
	8c	f	12,7275	12,7275	Diradamento (6,0131 ha Bosco misto di Querce e Pino)	I°, II° e IV°	2024, 2026 e 2037
9	9a	f	6,1924	6,1924	Tagli successivi (6,1924 ha Pino nero)	II°	2027
	9b	f	2,0486	2,0486	Tagli prep. Avviamento (2,0486 ha Querceto)	II°	2027
	9c	f	12,6521	12,5841	Tagli prep. Avviamento (2,4761 ha Bosco a struttura Irregolare)	II°	2027

Part.	UdC	Comp.	Sup. Lorda (ha)	Sup. Netta (ha)	Descrizione Intervento	Periodo di Intervento	Anno ipotetico di Intervento
					Cure colturali (10,1080 ha Bosco a struttura irregolare)	IV°	2036
	9d	e	3,0057		Nessun intervento	-	-
	9e	e	6,8964		Nessun intervento	-	-
10	10a	f	10,1081	10,1081	Diradamento (10,1081 ha Querceto)	II° e IV°	2028 e 2034
	10b	f	16,4774	16,4774	Diradamento (13,7624 ha Bosco misto Querce e Pino)	II° e III°	2028 e 2029
					Cure colturali (2,715 ha Bosco misto di Querce e pino)	III°	2029
	10c	f	1,1035	0,8059	Interventi di altro tipo (0,8059 ha Bosco a struttura irregolare)	III°	2029
11	11a	f	28,1932	28,1932	Diradamento (27,7976 ha Querceto)	III° e IV°	2030, 2031 e 2033
	11b	f	16,1366	15,7977	Diradamento (15,7977 ha Bosco misto Querce e Pino)	III° e IV°	2030 e 2034
12	12	f	21,0664	21,0664	Diradamento (20,8647 ha Querceto)	IV°	2032 e 2033
					Interventi altro tipo (0,2017 ha Bosco a struttura irregolare)	IV°	2033
<b>TOTALE</b>			<b>290,5190</b>	<b>278,1919</b>			

## Capitolo 11 – Programmi di gestione

### 11.1. Piano degli interventi selvicolturali

Si rimanda ai prospetti riepilogativi suddivisi per compresa.

### 11.2. Piano degli interventi della viabilità

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

<b>Codice</b>	<b>Classificazione Attuale</b>	<b>Classificazione Proposta</b>	<b>Manutenzione Prevista</b>	<b>Priorità</b>	<b>Lunghezza (m)</b>
3.a.4	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	305
5.b.1	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	ordinaria	immediata	117
5.b.2	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	357
5.c.2	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro secondo periodo	131
5.c.3	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro secondo periodo	180
7.a.2	sentiero	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	286
7.a.3	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	entro secondo periodo	237
7.b.2	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	200
7.b.6	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	entro secondo periodo	548
9.b.2	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	118
9.b.3	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	716
9.b.4	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	424
9.b.7	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	262
9.b.8	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	188
9.b.9	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	258
10.a.1	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	605
10.a.2	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	292
12	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	entro secondo periodo	508
13	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	entro secondo periodo	1200
14	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	entro secondo periodo	1140
16	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	entro secondo periodo	417

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

<b>Priorità</b>	<b>Lunghezza</b>
immediata	1.404
entro primo periodo	3.977
entro secondo periodo	17.532
Nessun Periodo (nessun intervento)	6.175
<b>TOTALE</b>	<b>29.088</b>

### **11.3. Disciplinari e programmi di altro genere**

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