

Amministrazione Separata Beni Uso Civico di Barga

Via del Giardino, 49/A Barga 55051, Lucca



PSR 2014-2020 – TIPO OPERAZIONE 16.8.01
“ELABORAZIONE DI PIANI DI GESTIONE FORESTALE”

CUP: E86J19000040007

N. DOMANDA: 5157053

**PIANO DI GESTIONE FORESTALE DEI BENI
SILVO-PASTORALI DI PROPRIETA'
DELL'A.S.B.U.C. DI BARGA IN COMUNE DI
PIEVEPELAGO (MO)**

Valido per il periodo 2023 – 2037

TAV. 2

Barga, li 10/01/2023

Prospetti Riepilogativi

Elaborazione:
Dott. For. Agostino
Barbieri

AGOSTINO BARBIERI
Dott.
AGOSTINO
BARBIERI
19872
L'UNIVERSITA'



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

ALLEGATI - PROSPETTI RIEPILOGATIVI

INDICE

Capitolo 9 – Prospetti riepilogativi dell'intero complesso assestamentale.....	4
9.1. Repilogo generale del complesso	4
9.1.1. Elenco Completo dei Mappali catastali di proprietà	4
9.1.2. Particellare assestamentale.....	5
9.1.3. Comparazione fra particellare assestamentale e particellare catastale	7
Capitolo 10 – Prospetti riepilogativi delle classi colturali o comprese.....	12
10.1. Compresa F - Fustaie transitorie e cedui invecchiati da convertire in alto fusto	12
10.2. Compresa C	23
10.3. Compresa P	26
10.4. Compresa E	29
Capitolo 11 – Prospetti riepilogativi delle particelle	31
11.1. Descrizioni particellari	31
11.2. Prospetti dendrometrici particellari.....	31
11.3. Prescrizioni particellari di intervento	31
Capitolo 12 – Programmi di gestione.....	38
12.1. Piano degli interventi selvicolturali	38
12.2. Piano degli interventi della viabilità.....	38
12.3. Disciplinari e programmi di altro genere.....	40
Capitolo 13 – Rassegna del materiale documentario e bibliografico.....	41

Capitolo 10 – Prospetti riepilogativi delle classi colturali o comprese

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

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

Partic.	UdC	Sup. Lorda (Ha)	Sup. boscata da Prog. Bosco (Ha)	Sup. boscata Netta (Ha)	Età nell'Udc (anni)	Incr. Medio (mc/Ha/anno)	Provv. Unitaria (mc/Ha)	Provv. Totale (mc)
1	1a	9,6147	9,6147	9,6147	75, 90	5.03 - 4.27	390,57	3.755,25
2	2	22,8466	22,5875	22,5875	85	3.45	293,56	6.630,79
3	3b	5,5156	5,5156	5,5156	70	6.22	487,33	2.687,92
4	4b	4,3038	4,3038	4,3038	70	4.51	315,42	1.357,50
5	5c	2,2545	2,2545	2,2545	70	5.75	402,45	907,32
6	6a	9,5019	9,5019	9,5019	80	3.88	310,37	2.949,10
7	7a	10,4503	10,4503	10,4503	80	3.73	298,16	3.115,86
8	8a	12,0791	11,8708	11,8708	85	3.88	329,89	3.916,06
9	9a	7,1831	7,1831	7,1831	73, 85	5.15 - 3.37	317	2.277,05
10	10a	18,4824	18,4824	18,4824	72	5.06	364,65	6.739,61
11	11a	16,3433	16,3433	16,3433	65	5.47	352,68	5.764,00
12	12	19,3186	19,3186	19,3186	75	4.23	317,44	6.132,50
13	13a	11,9854	11,9854	11,9854	68	4.83	328,71	3.939,72
14	14b	12,8345	12,8345	12,8345	67, 80	4.46 - 5.87	306,08	3.928,38
15	15a	12,6801	12,6801	12,6801	66	3.44	226,74	2.875,09
16	16a	2,3562	2,3562	2,3562	67, 80	3.56 - 0.89	212,98	501,82
18	18a	9,6610	9,3099	9,2659	45, 70, 75	5.58-3.3-3.36	246,76	2.286,45
19	19a	29,7025	29,0337	29,0337	75	4.22	316,38	9.185,68
20	20b	12,2001	12,0262	12,0262	75	3.74	280,21	3.369,86
21	21b	16,1493	16,0608	16,025	80	3.59	286,85	4.596,77
22	22b	25,1587	24,9975	24,8546	80	3.56	284,83	7.079,34
23	23b	9,0439	9,0439	9,0439	80	4.03	322,42	2.915,93
24	24a	3,2573	3,2573	3,2573	80	4.76	381,11	1.241,39
26	26a	3,0691	3,0691	3,004	65	2.76	179,69	539,79
28	28a	2,6977	2,6977	2,6977	88	3.3	290,06	782,49
TOTALE		288,6897	286,7788	286,4910	Totale Massa reale della Compresa: mc			89.475,67

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

UdC	Uso del Suolo o tip. Forestale	Struttura e sviluppo	Superficie (Ha)
1a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	9,6147
2	radure erbacee		0,2591
2	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	22,5875
3b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	5,5156
4b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,3038
5c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,2545
6a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	9,5019
7a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	10,4503
8a	radure erbacee		0,2083
8a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	11,8708
9a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	7,1831
10a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	18,4824
11a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	16,3433
12	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	19,3186
13a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	11,9854
14b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,8345
15a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,6801
16a	formazioni aperte e discontinue	Ceduo invecchiato	0,1665
16a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,1897
18a	rocce		0,044
18a	radure erbacee		0,3511
18a	boschi di faggio	Ceduo maturo	2,5802
18a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,6857
19a	ghiaioni		0,3768
19a	radure erbacee		0,292
19a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	29,0337
20b	radure erbacee		0,1739
20b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,0262
21b	rocce		0,1243
21b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	16,025
22b	rocce		0,044
22b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,2601
22b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	24,8546
23b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	9,0439
24a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,2573
26a	radure erbacee		0,0651
26a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,004
28a	boschi di faggio	Fustaia monoplana adulta	2,6977
TOTALE			288,6897

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	provv. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
1° triennio	2023	2	11,2938	3.315,39	86	3.437,37	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	1.031,21
1° triennio	2024	2	11,2938	3.315,39	87	3.437,37	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	1.031,21

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	3b	5,5156	2.687,92	72	2.747,49	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	824,25
1° triennio	2025	8a	11,8708	3.916,06	88	4.108,37	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	1.232,51
1° triennio	2025	9a	4,7222	1.351,78	88	1.428,28	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	428,48

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	provv. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
2° triennio	2026	11a	13,5924	4.829,11	69	5.122,71	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.536,81
2° triennio	2026	5c	2,2545	907,32	74	956,02	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	286,81
2° triennio	2027	12	19,3186	6.132,50	80	6.654,10	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	1.996,23

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
2° triennio	2028	10a	18,4824	6.739,61	78	7.338,44	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	2.201,53
dal 7° al 10° anno	2029	11a	2,7509	934,89	72	1.038,87	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	311,66
dal 7° al 10° anno	2029	19a	14,5169	4.592,84	82	5.219,97	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	1.565,99

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	19a	14,5169	4.592,84	83	5.219,97	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	1.565,99
dal 7° al 10° anno	2031	6a	9,5019	2.949,10	89	3.410,89	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	1.023,27
dal 7° al 10° anno	2031	18a	2,2079	509,65	79	616,95	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	185,09

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	provv. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dal 7° al 10° anno	2031	18a	2,5802	647,45	54	772,85	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	231,85
dal 7° al 10° anno	2031	18a	4,4778	1.129,35	84	1.346,97	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	404,09
dal 7° al 10° anno	2032	20b	12,0262	3.369,86	85	4.019,27	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	1.205,78

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	provv. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dal 7° al 10° anno	2032	26a	3,004	539,79	75	702,01	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	210,60
dall'11° al 15° anno	2033	21b	16,025	4.596,77	91	5.548,66	Taglio di avviamento all'alto fusto in bosco ceduo di faggio invecchiato, inteso come primo intervento in bosco non percorso da alleggerimenti e/o taglio di preparazione. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	1.664,60
dall'11° al 15° anno	2034	9a	2,4609	925,27	85	1.084,74	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	325,42

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	provv. all'anno di taglio (mc)	Descrizione intervento	Ripresa (mc)
dall'11° al 15° anno	2034	13a	11,9854	3.939,72	80	4.716,37	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	1.414,91
dall'11° al 15° anno	2035	28a	2,6977	782,49	101	971,87	Taglio di diradamento in fustaia transitoria di faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	291,56
dall'11° al 15° anno	2035	22b	12,4273	3.539,67	93	4.479,17	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	1.343,75

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	22b	12,4273	3.539,67	94	4.479,18	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	1.343,75
dall'11° al 15° anno	2037	7a	10,4503	3.115,86	95	3.962,33	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	1.188,70
dall'11° al 15° anno	2037	15a	12,6801	2.875,09	81	3.902,18	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	1.170,65

10.2. Compresa C

Unità di Compartimentazioni della Compresa "C" – Cedui in produzione

Particella	UdC	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Boscata da Prog. Bosco	Sup. Boscata Netta (Ha)	Età nell'Udc (anni)	Incr. Medio (mc/Ha/anno)	Provv. Unitaria (mc/Ha)	Provv. Totale (mc)
1	1c	5,0718	5,0718	5,0718	20	18,49*	369,73	1.875,20
3	3c	0,6570	0,6570	0,6570	20	12,9*	258,01	169,51
4	4a	27,1001	27,1001	27,1001	20	12,9*	258,00	6.991,83
5	5a	8,5212	8,5212	8,5212	20	11,36*	227,12	1.935,33
9	9c	2,9616	2,9616	2,9215	40	8,33	333,02	972,92
17	17c	3,9344	3,8227	3,8227	40	7,58	303,33	1.159,54
18	18b	5,4861	5,4861	5,4861	45	6,49	292,01	1.602,00
TOTALE		53,7322	53,6205	53,5804	Totale Massa reale della Compresa			14.706,33

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

UdC	Uso del Suolo o tip. Forestale	Struttura e sviluppo	Superficie (Ha)
1c	boschi di faggio	Ceduo immaturo	5,0718
3c	boschi di faggio	Ceduo immaturo	0,657
4a	boschi di faggio	Ceduo immaturo	27,1001
5a	boschi di faggio	Ceduo immaturo	8,5212
9c	radure erbacee		0,0401
9c	boschi di faggio	Ceduo maturo	2,9215
17c	radure erbacee		0,1117
17c	boschi di faggio	Ceduo maturo	3,8227
18b	boschi di faggio	Ceduo maturo	5,4861
TOTALE			53,7322

Piano degli interventi della Compresa "C" 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)	% di prelievo	intervento principale	ripresa
1° triennio	2023	18b	2,9925	873,84	45	922,29	0,8	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	737,86
1° triennio	2024	5a	4,2606	968,16	22	1.036,68	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	362,84
1° triennio	2025	5a	4,2606	968,17	23	1.036,69	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	362,84
1° triennio	2026	18b	2,4936	728,16	48	768,58	0,8	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	614,84
2° triennio	2027	1c	5,0718	1.875,20	25	2.012,14	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	704,25
2° triennio	2028	17c	1,9113	579,77	45	662,34	0,8	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	529,86
dal 7° al 10° anno	2029	9c	1,4607	486,46	46	549,56	0,8	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	439,63
dal 7° al 10° anno	2030	4a	4,5167	1.165,30	27	1.457,99	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	510,29
dal 7° al 10° anno	2031	17c	1,9113	579,77	48	662,34	0,8	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	529,88
dal 7° al 10° anno	2032	9c	1,4607	486,46	49	549,56	0,8	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	439,63

Periodo	Anno	UdC	Superf. Intervento (Ha)	Provvigione Attuale (mc)	Età all'anno di taglio	prov. all'anno di taglio (mc)	% di prelievo	intervento principale	ripresa
dall'11° al 15° anno	2033	4a	4,5167	1.165,30	30	1.457,99	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	510,29
dall'11° al 15° anno	2034	4a	4,5167	1.165,30	31	1.457,99	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	510,29
dall'11° al 15° anno	2035	4a	4,5167	1.165,30	32	1.457,99	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	510,29
dall'11° al 15° anno	2036	4a	4,5167	1.165,30	33	1.457,99	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	510,29
dall'11° al 15° anno	2037	4a	4,5167	1.165,30	34	1.457,99	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	510,29
dall'11° al 15° anno	2037	3c	0,657	169,51	35	222,73	0,35	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	77,95

10.3. Compresa P

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

Partic.	UdC	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Boscata da Prog. Bosco	Sup. Boscata Netta (Ha)	Età nell'Udc (anni)	Incr. Medio (mc/Ha/anno)	Prov. Unitaria (mc/Ha)	Prov. Totale (mc)
1	1b	12,8271	12,8271	12,8271	74 - 90	3,91 – 3,65	297,97	3.822,12
3	3a	6,6784	6,6784	6,6784	70	4,67	327,05	2.184,17
5	5b	3,2696	3,2696	3,2696	70	4,12	288,27	942,53
6	6b	5,6082	4,9928	4,9550	80	2,77	234,51	1.161,98
7	7b	7,9243	7,7214	7,7214	80	4,26	340,71	2.630,76
8	8b	0,8211	0,8211	0,8211	75	3,34	250,76	205,9
9	9b	5,5778	5,5778	5,5778	40 - 73	5,69 – 1,16	249,72	1.392,91
10	10b	5,2608	4,5468	4,5468	70	5,33	373,14	1.696,59
11	11b	10,1280	10,1280	10,1280	65	4,37	284,36	2.880,00
13	13b	13,2992	12,7942	12,6968	66	4,34	286,76	3.640,93
14	14a	5,5983	3,9919	3,9919	67 - 80	3,19 – 2,13	205,61	820,78
15	15b	9,0096	8,5998	8,5440	66	3,9	257,33	2.198,63
16	16b	16,1192	14,3169	14,2388	80	3,15	251,99	3.588,04
17	17a	18,4517	17,7060	17,7060	85	3,34	284,19	5.031,87
18	18c	2,7060	2,7060	2,7006	75	3,34	250,22	677,1
19	19b	3,7119	3,6427	3,5573	75	2,71	203,27	723,09
20	20a	7,5672	7,5672	7,5672	75	3,58	268,71	2.033,38
21	21a	9,6647	9,6647	9,6647	80	2,39	229,45	2.217,59
22	22a	14,9308	14,6822	14,6822	80	2,41	276,92	4.065,84
23	23a	4,2435	4,2435	4,2435	80	3,98	273,57	1.160,88
24	24b	13,7851	13,35	13,3233	40- 50 - 80	1,26-1,11-0,91	293,98	3.916,75
25	25b	5,817	5,7195	5,6376	75	2,71	203,27	1.145,95
26	26b	14,5301	14,0901	14,047	65 - 75	3,46 – 2,91	220,18	3.092,93
27	27b	3,3279	3,3279	3,3279	50- 65- 80	1,53-1,89-1,92	142,27	473,46
28	28b	8,9777	8,5425	8,4745	35- 45- 88	1,26-1,75-2,57	194,4	1.647,45
TOTALE		209,8352	201,5081	200,9339	Totale Massa reale della Compresa: mc			53.351,63

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

UdC	Uso del Suolo o tip. Forestale	Struttura e sviluppo	Superficie (Ha)
1b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,8271
3a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	6,6784
5b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,2696
6b	rocce		0,3794
6b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,955
6b	ghiaioni		0,236
6b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0378
7b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	7,7214
7b	radure erbacee		0,2029
8b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,8211
9b	formazioni aperte e discontinue	Ceduo invecchiato	0,1195
9b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,7797
9b	boschi di faggio	Ceduo maturo	1,6786
10b	rocce		0,714
10b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,5468
11b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	10,128
13b	radure erbacee		0,6024
13b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	12,6968
14a	rocce		1,6064
14a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,9919
15b	prati pascoli di quota		0,4656
15b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	8,544
16b	radure erbacee		0,5846
16b	prati pascoli di quota		0,1494
16b	rocce		0,4694
16b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	14,2388
16b	ghiaioni		0,4441
16b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,2329
17a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	17,706
17a	radure erbacee		0,1631
17a	acque		0,5826
18c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,706
19b	rocce		0,0797
19b	ghiaioni		0,0371
19b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0378

UdC	Uso del Suolo o tip. Forestale	Struttura e sviluppo	Superficie (Ha)
25b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0819
25b	ghiaioni		0,0975
20a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	7,5672
21a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	9,6647
22a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	14,6822
22a	rocce		0,2486
23a	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	4,2435
24b	prati pascoli di quota		0,1724
24b	formazioni aperte e discontinue	Fustaia irregolare	4,0056
24b	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,0267
24b	prati pascoli di quota		0,2088
24b	ghiaioni		0,0539
24b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	9,3177
26b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	13,5971
26b	radure erbacee		0,3717
26b	ghiaioni		0,1114
26b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,4499
27b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	2,9324
27b	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,3955
28b	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,0664
28b	ghiaioni		0,4352
28b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	5,6513
28b	acque		0,0309
28b	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,4511
28b	formazioni aperte e discontinue	Fustaia irregolare	0,3333
28b	formazioni aperte e discontinue	Ceduo invecchiato	1,9724
28b	rocce		0,0371
19b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	3,5573
25b	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	5,6376
TOTALE			209,8352

10.4. Compresa E

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

Part.	UdC	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Boscata da Prog. Bosco (Ha)	Sup. Boscata Netta (Ha)	Età nell'Udc (anni)	Incr. Medio (mc/Ha/anno)	Prov. Unitaria (mc/Ha)	Prov. Totale (mc)
8	8c	1,8605						
15	15c	1,3096						
16	16c	0,7562						
17	17b	9,502						
18	18d	8,6169						
21	21c	2,3598						
22	22c	7,4043						
23	23c	2,6400		0,1847	35	2.19	76,50	14,13
24	24c	0,9777						
25	25a	10,847						
26	26c	19,6441		0,4433	40, 60, 65, 75	1,26-3,63-2,36-2,91	154,07	68,30
27	27a	81,4605		0,3821	50	1.53	76,47	29,22
28	28c	18,5867						
TOTALE		165,9653	0,0000	1,0101	Totale Massa reale della Compresa: mc			111,65

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

UdC	Uso del Suolo o tip. Forestale	Struttura e sviluppo	Superficie (Ha)
8c	prati pascoli di quota		1,8605
15c	prati pascoli di quota		1,3096
16c	prati pascoli di quota		0,7562
17b	prati pascoli di quota		9,502
18d	prati pascoli di quota		8,6169
21c	prati pascoli di quota		2,3598
22c	prati pascoli di quota		7,4043
23c	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,1847
23c	prati pascoli di quota		2,4553
24c	prati pascoli di quota		0,7765
24c	rocce		0,2012
25a	prati pascoli di quota		10,847
26c	radure erbacee		0,1862
26c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,1809
26c	ghiaioni		3,3967
26c	formazioni aperte e discontinue	Fustaia irregolare	0,1108
26c	aree a copertura erbacea rada e discontinua		0,7639
26c	prati pascoli di quota		14,854
26c	boschi di faggio	Ceduo invecchiato	0,1516
27a	boschi di faggio	Ceduo maturo	0,3821
27a	prati pascoli di quota		81,0784
28c	prati pascoli di quota		18,5867
TOTALE			165,9653

Prospetti riepilogativi delle
particelle

Capitolo 11 – Prospetti riepilogativi delle particelle

11.1. Descrizioni particellari

Si rimanda alla Tavola 3.

11.2. Prospetti dendrometrici particellari

Si rimanda ai prospetti riepilogativi per compresa.

11.3. Prescrizioni particellari di intervento

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Netta (Ha)	Intervento	Periodo di intervento	Anno ipotetico di intervento
1	1a	f	9,6147	9,6147	Nessun intervento		
1	1b	p	12,8271	12,8271	Nessun intervento		
1	1c	c	5,0718	5,0718	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	II°	2027
2	2	f	22,8466	22,5875	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	I°	2023-2024
3	3a	p	6,6784	6,6784	Nessun intervento		
3	3b	f	5,5156	5,5156	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	I°	2024
3	3c	c	0,657	0,657	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	IV°	2037

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Netta (Ha)	Intervento	Periodo di intervento	Anno ipotetico di intervento
4	4a	c	27,1001	27,1001	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	III° e IV°	2030-2037
4	4b	f	4,3038	4,3038	Nessun intervento		
5	5a	c	8,5212	8,5212	Intervento di parziale dematricinatura su ceduo giovane intensamente matricinato. Si prevede la riduzione del numero di matricine a 160 p/Ha.	I°	2024-2025
5	5b	p	3,2696	3,2696	Nessun intervento		
5	5c	f	2,2545	2,2545	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	I°	2026
6	6a	f	9,5019	9,5019	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	III°	2031
6	6b	p	5,6082	4,955	Nessun intervento		
7	7a	f	10,4503	10,4503	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	IV°	2037
7	7b	p	7,9243	7,7214	Nessun intervento		

Particella	UDC	Compresa	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Netta (Ha)	Intervento	Periodo di intervento	Anno ipotetico di intervento
8	8a	f	12,0791	11,8708	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	I°	2025
8	8b	p	0,8211	0,8211	Nessun intervento		
8	8c	e	1,8605		Nessun intervento		
9	9a	f	2,4609	2,4609	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	IV°	2034
9	9a	f	4,7222	4,7222	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	I°	2025
9	9b	p	5,5778	5,5778	Nessun intervento		
9	9c	c	2,9616	2,9215	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	III°	2029-2032
10	10a	f	18,4824	18,4824	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	II°	2028
10	10b	p	5,2608	4,5468	Nessun intervento		

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Netta (Ha)	Intervento	Periodo di intervento	Anno ipotetico di intervento
11	11a	f	13,5924	13,5924	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	II°	2026
11	11a	f	2,7509	2,7509	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	III°	2029
11	11b	p	10,128	10,128	Nessun intervento		
12	12	f	19,3186	19,3186	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	II°	2027
13	13a	f	11,9854	11,9854	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	IV°	2034
13	13b	p	13,2992	12,6968	Nessun intervento		
14	14a	p	5,5983	3,9919	Nessun intervento		
14	14b	f	12,8345	12,8345	Nessun intervento		
15	15a	f	12,6801	12,6801	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	IV°	2037
15	15b	p	9,0096	8,544	Nessun intervento		

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Netta (Ha)	Intervento	Periodo di intervento	Anno ipotetico di intervento
15	15c	e	1,3096		Nessun intervento		
16	16a	f	0,1665	0,1665	Nessun intervento		
16	16a	f	2,1897	2,1897	Nessun intervento		
16	16b	p	16,1192	14,2388	Nessun intervento		
16	16c	e	0,7562		Nessun intervento		
17	17a	p	18,4517	17,706	Nessun intervento		
17	17b	e	9,502		Nessun intervento		
17	17c	c	3,9344	3,8227	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	II°-III°	2028-2031
18	18a	f	9,661	9,2659	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	III°	2031
18	18b	c	5,4861	5,4861	Ceduazione con rilascio di 100-120 matricine /Ha	I°-II°	2023-2026
18	18c	p	2,706	2,706	Nessun intervento		
18	18d	e	8,6169		Nessun intervento		
19	19a	f	29,7025	29,0337	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	III°	2029-2030
19	19b	p	3,7119	3,5573	Nessun intervento		
20	20a	p	7,5672	7,5672	Nessun intervento		
20	20b	f	12,2001	12,0262	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	III°	2032
21	21a	p	9,6647	9,6647	Nessun intervento		

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Netta (Ha)	Intervento	Periodo di intervento	Anno ipotetico di intervento
21	21b	f	16,1493	16,025	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	IV°	2033
21	21c	e	2,3598		Nessun intervento		
22	22a	p	14,9308	14,6822	Nessun intervento		
22	22b	f	25,1587	24,8546	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	IV°	2035-2036
22	22c	e	7,4043		Nessun intervento		
23	23a	p	4,2435	4,2435	Nessun intervento		
23	23b	f	9,0439	9,0439	Nessun intervento		
23	23c	e	2,64	0,1847	Nessun intervento		
24	24a	f	3,2573	3,2573	Nessun intervento		
24	24b	p	13,7851	13,3233	Nessun intervento		
24	24c	e	0,9777		Nessun intervento		
25	25a	e	10,847		Nessun intervento		
25	25b	p	5,817	5,6376	Nessun intervento		
26	26a	f	3,0691	3,004	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	III°	2032
26	26b	p	14,5301	14,047	Nessun intervento		
26	26c	e	19,6441	0,4433	Nessun intervento		
27	27a	e	81,4605	0,3821	Nessun intervento		
27	27b	p	3,3279	3,3279	Nessun intervento		
28	28a	f	2,6977	2,6977	Taglio di diradamento in fustaia transitoria di faggio. L'intervento sarà di media intensità, si prevede di asportare circa il 30% della massa presente	IV°	2035
28	28b	p	8,9777	8,4745	Nessun intervento		

Particella	UdC	Compresa	Sup. Lorda (Ha)	Sup. Netta (Ha)	Intervento	Periodo di intervento	Anno ipotetico di intervento
28	28c	e	18,5867		Nessun intervento		
TOTALE			718,2224	542,0154			

Capitolo 12 – Programmi di gestione

12.1. Piano degli interventi selvicolturali

Si rimanda ai prospetti riepilogativi per compresca.

12.2. Piano degli interventi della viabilità

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

Codice	Classificazione Attuale	Classificazione Proposta	Manutenzione Prevista	Priorità	Lunghezza (m)
1.b	strada trattorabile	strada trattorabile	straordinaria, miglioramento	immediata	1.793
1.b.2	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	differibile	47
1.b.18	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	379
1.b.19	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	34
1.b.20	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro primo periodo	139
1.b.20	sentiero	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	322
1.c	pista principale per trattori	pista principale per trattori	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	1.523
1.c.1	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro primo periodo	169
1.c.3	pista principale per trattori	pista principale per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	417
1.c.4	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro secondo periodo	63
1.c.5	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro secondo periodo	39
1.c.6	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro primo periodo	557
1.c.7	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro primo periodo	49
1.c.8	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro primo periodo	56
1.c.9	sentiero	pista principale per trattori	riqualificazione	entro primo periodo	706
1.d	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro primo periodo	716
1.d.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro primo periodo	165
1.d.2	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	entro primo periodo	800

Codice	Classificazione Attuale	Classificazione Proposta	Manutenzione Prevista	Priorità	Lunghezza (m)
1.f	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	riqualificazione	entro secondo periodo	127
1.f.1	proposta di tracciato	pista principale per trattori	progetto	immediata	2.423
2.c	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro primo periodo	1.957
2.c.4	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro primo periodo	813
2.c.5	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro secondo periodo	116
2.c.8	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro secondo periodo	480
2.c.10	pista principale per trattori	pista principale per trattori	ordinaria	entro secondo periodo	81
3.a	strada trattorabile	strada trattorabile	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	906
3.a.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro primo periodo	68
3.a.2	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro primo periodo	113
4.c	strada trattorabile	strada trattorabile	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	1.362
4.c.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro primo periodo	75
4.c.2	sentiero	pista principale per trattori	riqualificazione	entro secondo periodo	458
4.c.3	sentiero	pista secondaria per trattori	straordinaria, miglioramento	entro secondo periodo	158
4.d	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	riqualificazione	entro primo periodo	733
4.g	strada trattorabile	strada trattorabile	ordinaria	differibile	220
4.g.1	strada trattorabile	strada trattorabile	ordinaria	differibile	47
4.g.2	strada trattorabile	strada trattorabile	ordinaria	differibile	75
5.a	pista principale per trattori	pista principale per trattori	straordinaria, miglioramento	entro primo periodo	886
5.b	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	riqualificazione	entro secondo periodo	125
5.b.1	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro primo periodo	266
5.c	vecchio tracciato da recuperare	pista secondaria per trattori	riqualificazione	entro secondo periodo	378
5.d	pista secondaria per trattori	pista secondaria per trattori	ordinaria	entro primo periodo	246

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

Priorità	Lunghezza
immediata	4.216
entro primo periodo	12.661
entro secondo periodo	3.175
differibile	2.087
nessun periodo (nessun intervento)	19.435
TOTALE	41.574

12.3. Disciplinari e programmi di altro genere

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