



**Regione
Lombardia**



**Comunità Montana
di Valle Camonica**



**Comune di
Esine**



PIANO DI ASSESTAMENTO DELLA PROPRIETÀ SILVO-PASTORALE DEL COMUNE DI ESINE (IV Revisione)

Periodo di validità: 2020 - 2034

PROSPETTI ALLEGATI

I tecnici

Dott. Forestale Michele Guerini
Dott.ssa Chiara Totis

Il direttore tecnico

Dott. Forestale Giovanni Manfrini

DATI CATASTALI

Proprietario Comune di Esine

Comune Censuario
Comune Amministrativo

Esine
Esine

Comune cens.	Fg.	n. mapp	Qualità di coltura	Sup. (ha)	Comune cens.	Fg.	n. mapp	Qualità di coltura	Sup. (ha)
Esine	1	391	bosco alto	1,5440	Esine	1	2163	pascolo	7,4000
Esine	1	392	bosco ceduo	0,0340	Esine	1	2165	pascolo	0,7500
Esine	1	430	bosco ceduo	2,4610	Esine	1	2169	pascolo	0,6930
Esine	1	469	bosco alto	0,1150	Esine	1	2170	pascolo	36,7420
Esine	1	496	bosco ceduo	8,9950	Esine	1	2171	pascolo	14,3260
Esine	1	508	bosco ceduo	0,0850	Esine	1	2310	bosco alto	0,8800
Esine	1	512	bosco alto	0,0640	Esine	1	2347	bosco ceduo	10,3000
Esine	1	830	pascolo	0,3880	Esine	1	2348	bosco ceduo	16,6100
Esine	1	831	pascolo	0,3970	Esine	1	2350	bosco alto fusto	23,0100
Esine	1	834	bosco alto	1,5060	Esine	1	2730	bosco alto	4,7790
Esine	1	835	bosco alto	5,1250	Esine	1	2733	bosco ceduo	26,7670
Esine	1	836	bosco alto	1,4160	Esine	1	2734	bosco alto	17,2650
Esine	1	837	bosco alto fusto	7,7400	Esine	1	2735	bosco alto fusto	4,9900
Esine	1	1039	bosco ceduo	26,9200	Esine	1	2736	pascolo	4,0230
Esine	1	1041	bosco alto	6,1340	Esine	1	2737	pascolo	3,6520
Esine	1	1043	bosco alto	33,9600	Esine	1	2738	bosco alto	6,4640
Esine	1	1044	pascolo	0,0690	Esine	1	2739	pascolo	0,8960
Esine	1	1045	bosco alto	41,8960	Esine	1	2740	bosco alto	23,7720
Esine	1	1189	incolto produttivo	6,7000	Esine	1	2742	pascolo	21,7460
Esine	1	1388	pascolo	1,0270	Esine	1	2745	incolto produttivo	136,2410
Esine	1	1390	bosco alto	0,1710	Esine	1	2985	bosco alto	3,1820
Esine	1	1391	pascolo	1,3250	Esine	1	2986	bosco alto	0,8600
Esine	1	1548	bosco ceduo	11,4710	Esine	1	2987	pascolo	0,8600
Esine	1	1552	bosco alto	52,3000	Esine	1	2992	bosco alto	8,1680
Esine	1	1553	bosco alto	11,9620	Esine	1	2994	bosco alto	3,1000
Esine	1	1817	pascolo	5,4250	Esine	1	2995	bosco ceduo	7,5260
Esine	1	2151	bosco ceduo	72,8430	Esine	1	2998	bosco ceduo	35,3840
Esine	1	2158	bosco ceduo	2,5760	Esine	1	3020	bosco alto	27,3500
Esine	1	2159	incolti produttivi	31,6670	Esine	1	3022	pascolo	7,5120
Esine	1	2160	pascolo	38,9050	Esine	1	3023	pascolo	6,9640
Esine	1	2161	bosco alto	4,9410	Esine	1	3025	pascolo	5,7880
totale parziale				380,1620	totale parziale				468,0000

DATI CATASTALI	
----------------	--

Comune Censuario	Esine
Comune Amministrativo	Esine

Comune cens.	Fg.	n. mapp	Qualità di coltura	Sup. (ha)	Comune cens.	Fg.	n. mapp	Qualità di coltura	Sup. (ha)
Esine	1	3028	bosco alto	4,7520					
Esine	1	3029	bosco alto	0,9670					
Esine	1	3030	pascolo	19,0020					
Esine	1	3077	pascolo	0,4460					
Esine	1	3183	incolto produttivo	36,5140					
Esine	1	3185	bosco ceduo	2,6100					
Esine	1	3186	bosco alto	10,5540					
Esine	1	3188	pascolo	7,0170					
Esine	1	3189	bosco alto	0,1720					
Esine	1	3190	bosco alto	3,5920					
Esine	1	3193	pascolo	67,0050					
Esine	1	3202	pascolo	0,2130					
Esine	1	3204	bosco ceduo	10,5680					
Esine	1	3285	incolto produttivo	45,8280					
Esine	1	3362	pascolo	13,6800					
Esine	1	3372	bosco alto	0,0360					
Esine	1	3400	bosco alto	6,799					
Esine	1	3401	incolto produttivo	7,2860					
Esine	1	3438	bosco ceduo	9,4370					
Esine	1	3439	bosco alto	13,5550					
Esine	1	3440	bosco alto	3,3810					
Esine	1	3474	bosco alto	5,1460					
Esine	1	3475	pascolo	12,9939					
Esine	1	3646	pascolo	9,2330					
Esine	1	8313	bosco alto	26,8270					
TOTALE SUPERFICIE DI PIANO (ha)					1.165,7759				

DATI CATASTALI

Proprietario Comune di Esine

Comune Censuario
Comune Amministrativo

Esine
Esine

Particelle sparse fuori piano

Comune cens.	Fg.	n. mapp	Qualità di coltura	Sup. (ha)	Comune cens.	Fg.	n. mapp	Qualità di coltura	Sup. (ha)
Esine	1	78	incolto sterile	0,0340	Esine	1	4701	bosco ceduo	0,0080
Esine	1	79	incolto produttivo	0,0200	Esine	1	5008	Fabb. Urb. D accert	0,1180
Esine	1	96	Fabb. Urb. D accert	0,0020	Esine	1	5039	prato arborato	0,0010
Esine	1	109	prato arborato	0,0080	Esine	1	5193	pascolo	0,0110
Esine	1	170	prato	0,0095	Esine	1	5464	seminativo arborato	0,0020
Esine	1	227	Incolto sterile	0,1840	Esine	1	5466	seminativo arborato	0,0080
Esine	1	1264	pascolo	0,0090	Esine	1	6221	pascolo	0,0390
Esine	1	1586	bosco ceduo	0,0990	Esine	1	6222	prato	0,0120
Esine	1	2260	prato	0,0020	Esine	1	6770	incolto produttivo	0,9000
Esine	1	2504	seminativo	0,0080	Esine	1	6930	Relitt. Strada	0,0280
Esine	1	2507	incolto sterile	0,0060	Esine	1	6942	Relitt. Strada	0,0270
Esine	1	2520	incolto sterile	0,0200	Esine	1	7611	Relitt.Strada	0,0290
Esine	1	2530	seminativo	0,0240	Esine	1	7712	seminativo arborato	0,0550
Esine	1	2539	incolto sterile	7,7000	Esine	1	7713	seminativo arborato	0,0210
Esine	1	2540	seminativo	0,0600	Esine	1	7714	prato arborato	0,0500
Esine	1	2547	prato	0,0380	Esine	1	7715	prato arborato	0,0140
Esine	1	2566	incolto sterile	0,1130	Esine	1	7737	Fabb. Urb. D accert	0,2806
Esine	1	2567	incolto sterile	0,1060	Esine	1	7741	Relitt. Strada	0,0170
Esine	1	2668	prato arborato	0,0020	Esine	1	8109	prato arborato	0,0160
Esine	1	2864	incolto produttivo	0,0740	Esine	1	8110	prato arborato	0,0070
Esine	1	3062	incolto sterile	1,1000	Esine	1	9054	incolto produttivo	1,0680
Esine	1	3175	prato arborato	0,0030	Esine	1	9055	incolto produttivo	1,2976
Esine	1	3245	prato	0,1200	Esine	1	L	Cimitero	0,0160
Esine	1	3320	prato arborato	0,4408	TOTALE SUPERFICI SPARSE FUORI PIANO (ha)				16,8485
Esine	1	3344	incolto sterile	0,0670					
Esine	1	3346	incolto sterile	0,0540					
Esine	1	3478	prato	0,0340					
Esine	1	3645	incolto produttivo	0,0360					
Esine	1	3650	incolto produttivo	0,7660	TOTALE SUPERFICIE DI PIANO (ha)				1.165,7759
Esine	1	3699	incolto produttivo	0,0240					
Esine	1	3850	area rurale	0,3340	TOTALE SUPERFICI SPARSE FUORI PIANO (ha)				16,8485
Esine	1	3855	incolto produttivo	0,0640					
Esine	1	3858	incolto produttivo	0,2240	TOTALE SUPERFICI SPARSE FUORI PIANO (ha)				16,8485
Esine	1	3870	prato	0,6380					
Esine	1	4193	bosco ceduo	0,4000	TOTALE SUPERFICI SPARSE FUORI PIANO (ha)				16,8485
totale parziale				12,8233					
					TOTALE SUPERFICI GENERALE (ha)				1182,6244

PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI ESINE

Particella forestale <i>N°</i>	sez	Riferimenti catastali					Superficie part. For. o sezione <i>ha</i>	Superficie tot particella <i>ha</i>
		Foglio di mappa <i>Fg.</i>	Numero di mappa <i>n° p.c.</i>	Qualità di coltura <i>Q.C.</i>	Superficie catastale <i>ha</i>	Sup. ctst. Parziale <i>ha</i>		
1		1	1045 <i>p</i>	bosco alto fusto	41,8960	4,70	23,74	23,74
		1	1552 <i>p</i>	bosco alto fusto	52,3000	19,05		
2		1	1039 <i>p</i>	bosco ceduo	26,9200	0,07	18,21	18,21
		1	1552 <i>p</i>	bosco alto fusto	52,3000	18,13		
3		1	8313 <i>p</i>	bosco alto fusto	26,8270	12,67	12,67	12,67
4		1	8313 <i>p</i>	bosco alto fusto	26,8270	3,83	15,51	15,51
		1	1043 <i>p</i>	bosco alto fusto	33,9600	11,62		
5		1	512	bosco alto fusto	0,0640	0,06	15,51	15,51
		1	1043 <i>p</i>	bosco alto fusto	33,9600	2,28		
		1	3400 <i>p</i>	bosco alto fusto	6,7990	0,65		
6		1	3401 <i>p</i>	incolto produttivo	7,2860	3,27	6,20	6,20
		1	1043 <i>p</i>	bosco alto fusto	33,9600	21,66		
		1	1044	pascolo	0,0690	0,07		
7		1	1553 <i>p</i>	bosco alto fusto	11,9620	0,11	26,40	26,40
		1	3400 <i>p</i>	bosco alto fusto	6,7990	4,56		
		1	8313 <i>p</i>	bosco alto fusto	26,8270	10,76		
8		1	830	pascolo	0,3880	0,39	26,43	26,43
		1	831	pascolo	0,3970	0,40		
		1	1045 <i>p</i>	bosco alto fusto	41,8960	14,89		
9		1	1045 <i>p</i>	bosco alto fusto	41,8960	21,35	35,59	35,59
		1	2171 <i>p</i>	pascolo	14,3260	0,05		
		1	2350 <i>p</i>	bosco alto fusto	23,0100	14,19		
10		1	837 <i>p</i>	bosco alto fusto	7,7400	3,15	29,50	29,50
		1	1553 <i>p</i>	bosco alto fusto	11,9620	11,96		
		1	2350 <i>p</i>	bosco alto fusto	23,0100	6,27		
11		1	3401 <i>p</i>	incolto produttivo	7,2860	3,92	23,99	23,99
		1	3400 <i>p</i>	bosco alto fusto	6,799	1,75		
		1	3646 <i>p</i>	pascolo	9,233	2,45		
12		1	496 <i>p</i>	bosco ceduo	8,9950	9,21	28,86	28,86
		1	2158 <i>p</i>	bosco ceduo	2,5760	0,00		
		1	3020 <i>p</i>	bosco alto fusto	27,3500	14,78		
13		1	2158 <i>p</i>	bosco ceduo	2,5760	3,68	18,71	18,71
		1	3020 <i>p</i>	boco alto fusto	27,3500	8,03		
		1	3438 <i>p</i>	bosco alto fusto	9,4370	3,60		
14		1	3439	bosco alto fusto	13,5550	13,56	27,56	27,56
		1	2158 <i>p</i>	bosco ceduo	2,5760	0,01		
		1	2733 <i>p</i>	bosco ceduo	26,7670	6,64		
15		1	2995 <i>p</i>	bosco ceduo	7,5260	0,52	24,97	24,97
		1	3020 <i>p</i>	bosco alto fusto	27,3500	3,93		
		1	3183 <i>p</i>	incolto produttivo	36,5140	0,83		
16		1	3186 <i>p</i>	bosco alto fusto	10,5540	1,60	15,10	15,10
		1	3474 <i>p</i>	bosco alto fusto	5,1460	5,17		
		1	2733 <i>p</i>	bosco ceduo	26,7670	17,89		
17		1	3186 <i>p</i>	bosco alto fusto	10,5540	4,03	27,56	27,56
		1	3183 <i>p</i>	incolto produttivo	36,5140	2,93		
		1	3438 <i>p</i>	bosco ceduo	9,4370	2,71		
18		1	834	bosco alto fusto	1,5060	1,51	24,97	24,97
		1	835	bosco alto fusto	5,1250	5,13		
		1	836 <i>p</i>	bosco alto fusto	1,4160	0,41		
19		1	1390	bosco alto fusto	0,1710	0,17	15,10	15,10
		1	1391 <i>p</i>	pascolo	1,3250	0,94		
		1	2310	bosco alto fusto	0,8800	0,88		
20		1	2733 <i>p</i>	bosco ceduo	26,7670	2,00	15,10	15,10
		1	3029 <i>p</i>	bosco alto fusto	0,9670	0,04		
		1	3183 <i>p</i>	incolto produttivo	36,5140	8,26		
21		1	1388 <i>p</i>	pascolo	1,0270	0,22	15,10	15,10
		1	3077 <i>p</i>	pascolo	0,4460	0,25		
		1	2163 <i>p</i>	pascolo	7,4000	0,29		
22		1	3186 <i>p</i>	bosco alto fusto	10,5540	4,88	15,10	15,10
		1	2734 <i>p</i>	bosco alto fusto	17,2650	7,40		
		1	2735 <i>p</i>	bosco alto fusto	4,9900	0,56		
23		1	2737 <i>p</i>	pascolo	3,6520	1,66	15,10	15,10
		1	3188 <i>p</i>	pascolo	7,0170	0,76		
		1	2159 <i>p</i>	incolti produttivi	31,6670	2,29		
24		1	3440 <i>p</i>	bosco alto fusto	3,381	2,44	15,10	15,10
		1	2734 <i>p</i>	bosco alto fusto	17,2650	6,11		
		1	2735 <i>p</i>	bosco alto fusto	4,9900	1,09		
25		1	2736 <i>p</i>	pascolo	4,0230	0,45	15,10	15,10
		1	2736 <i>p</i>	pascolo	4,0230	0,45		

17	1	3285 p	incolto produttivo	45,8280	1,66	9,31	9,31
	1	2735 p	bosco alto fusto	4,9900	1,48		
	1	2736 p	pascolo	4,0230	0,01		
	1	2737 p	pascolo	3,6520	0,01		
18	1	2738 p	bosco alto	6,4640	5,21		
	1	3188 p	pascolo	7,0170	5,95	12,66	12,66
	1	837 p	bosco alto fusto	7,7400	3,32		
	1	2350 p	bosco alto fusto	23,0100	2,83		
	1	1045 p	bosco alto	41,8960	0,40		
	1	1817	pascolo	5,4250	5,43		
	1	2171 p	pascolo	14,3260	8,18		
	1	3285 p	incolto produttivo	45,8280	3,74		
	1	3646 p	pascolo	9,2330	4,56		
	1	1189 p	incolto produttivo	6,7000	5,98		
	1	3022 p	pascolo	7,5120	0,04		
	1	3193 p	pascolo	67,0050	2,30		
	1	3362 p	pascolo	13,6800	11,13		
	1	2742 p	pascolo	21,7460	0,05		
	1	3030 p	pascolo	19,0020	7,82		
	1	2734 p	bosco alto fusto	17,2650	1,09	56,87	56,87
19a	1	3438 p	bosco ceduo	9,4370	3,21		
	1	2159 p	incolti produttivi	31,6670	17,25		
	1	3440 p	bosco alto fusto	3,3810	0,98	21,44	21,44
	1	2734 p	bosco alto fusto	17,2650	2,55		
	1	2159 p	incolti produttivi	31,6670	12,12		
	1	3285 p	incolto produttivo	45,8280	39,95		
	1	1189 p	incolto produttivo	6,7000	0,15		
	1	3362 p	pascolo	13,6800	3,10	57,86	57,86
	1	2730	bosco alto fusto	4,7790	4,78		
20	1	3190	bosco alto fusto	3,5920	3,59	8,37	8,37
21	1	2170 p	bosco alto fusto	36,7420	16,34		
	1	3204 p	bosco ceduo	10,5680	0,70	17,03	17,03
	1	2735 p	bosco alto fusto	4,9900	0,14		
	1	2738 p	bosco alto	6,4640	0,66		
	1	2160 p	pascolo	38,9050	0,29		
	1	2161 p	bosco alto	4,9410	4,05		
	1	2736 p	pascolo	4,0230	1,43		
	1	2985 p	bosco alto	3,1820	2,98		
	1	2986	bosco alto	0,8600	0,86		
	1	3025 p	pascolo	5,7880	1,93		
	1	3028 p	bosco alto	4,7520	4,15	16,49	16,49
	1	2165	pascolo	0,7500	0,75		
	1	2160 p	pascolo	38,9050	13,29		
	1	3022 p	pascolo	7,5120	5,35		
	1	3023 p	pascolo	6,9640	1,04		
	1	3028 p	bosco alto	4,7520	0,22		
	1	3028 p	bosco alto fusto	4,7520	4,15	24,81	24,81
24	1	2170 p	bosco alto fusto	36,7420	5,88		
	1	2745 p	incolto produttivo	136,2410	6,45		
	1	3204 p	bosco ceduo	10,5680	4,27	16,60	16,60
	1	1039 p	bosco ceduo	26,9200	1,55		
	1	1041	bosco alto fusto	6,1340	6,13		
	1	2347 p	bosco ceduo	10,3000	10,47		
	1	2348 p	bosco ceduo	16,6100	12,61	30,76	30,76
	1	1039 p	bosco ceduo	26,9200	12,38		
26	1	1552 p	bosco alto fusto	52,3000	14,66	27,03	27,03
	1	1039 p	bosco ceduo	26,9200	13,54		
	1	1552 p	bosco alto fusto	52,3000	1,00		
	1	2347 p	bosco ceduo	10,3000	0,03		
	1	2348 p	bosco ceduo	16,6100	4,37	18,94	18,94
28a	1	1548	bosco ceduo	11,4710	11,47	11,47	11,47
28b	1	430	bosco ceduo	2,4610	2,46	2,46	2,46
28c	1	391	bosco alto fusto	1,5440	1,54	1,54	1,54
	1	2151 p	bosco ceduo	72,8430	25,23		
	1	2992	bosco alto fusto	8,1680	8,17		
	1	2994	bosco alto fusto	3,1000	3,10		
	1	2995 p	bosco ceduo	7,5260	0,18	36,68	36,68
30	1	2151 p	bosco ceduo	72,8430	4,14		
	1	3183 p	incolto produttivo	36,5140	0,96		
	1	2998 p	bosco ceduo	35,3840	13,67	18,77	18,77
	1	2151 p	bosco ceduo	72,8430	13,83		
	1	3185	bosco ceduo	2,6100	2,61		
	1	2733 p	bosco ceduo	26,7670	0,02		
	1	3474 p	bosco alto	5,1460	0,19		

32a	1	2998 p	bosco ceduo	35,3840	0,28		
	1	2995 p	bosco ceduo	7,5260	6,13		
32b	1	3183 p	incolto produttivo	36,5140	23,53	46,59	46,59
	1	2745 p	incolto produttivo	136,2410	48,64	48,64	48,64
33	1	2170 p	pascolo	36,7420	0,00		
	1	2745 p	incolto produttivo	136,2410	81,15		
	1	3204 p	bosco ceduo	10,5680	5,58	86,74	86,74
	1	2170 p	bosco alto fusto	36,7420	10,97		
34	1	2169 p	pascolo	0,6930	0,26		
	1	3475 p	pascolo	12,9939	1,71		
	1	2740 p	bosco alto fusto	23,7720	22,34	35,28	35,28
	1	2160 p	pascolo	38,9050	17,36		
35	1	3023 p	pascolo	6,9640	1,11		
	1	2742 p	pascolo	21,7460	2,27		
	1	3193 p	pascolo	67,0050	18,34	39,09	39,09
	1	3022 p	pascolo	7,5120	1,03		
36	1	3023 p	pascolo	6,9640	2,41		
	1	3193 p	pascolo	67,0050	6,89		
	1	3362 p	pascolo	13,6800	0,28	10,61	10,61
	1	836 p	bosco alto fusto	1,4160	1,04		
37	1	3029 p	bosco alto fusto	0,9670	0,74		
	1	2163 p	pascolo	7,4000	1,93	3,71	3,71
	1	2151 p	bosco ceduo	72,8430	22,04		
	1	2998 p	bosco ceduo	35,3840	1,73	23,77	23,77
38	1	2151 p	bosco ceduo	72,8430	6,59		
	1	2998 p	bosco ceduo	35,3840	18,29		
	1	2995 p	bosco ceduo	7,526	0,58	25,46	25,46
TOTALE SUPERFICIE FORESTALE							1042,40
200a	1	2163 p	pascolo	7,4000	3,59		
	1	2987	pascolo	0,8600	0,86		
200b	1	836 p	bosco alto	1,4160	0,02	4,47	4,47
	1	2163 p	pascolo	7,4000	1,73		
200c	1	3029 p	bosco alto	0,9670	0,18	1,91	1,91
	1	2737 p	pascolo	3,6520	1,93		
200d	1	3188 p	pascolo	7,0170	0,24	2,17	2,17
	1	1388 p	pascolo	1,0270	0,83		
200e	1	1390 p	bosco alto	0,1710	0,15		
	1	1391 p	pascolo	1,3250	0,43		
	1	3077 p	pascolo	0,4460	0,20		
	1	834 p	bosco alto	1,5060	0,76	2,37	2,37
200f	1	2170 p	bosco alto fusto	36,7420	0,25	0,25	0,25
	1	2739	pascolo	0,8960	0,90		
200g	1	3189	bosco alto	0,1720	0,17		
	1	3190 p	bosco alto	3,5920	0,01		
	1	2985 p	bosco alto	3,1820	0,15	1,23	1,23
	1	3475 p	pascolo	12,9939	11,11	11,11	11,11
201a	1	2160 p	pascolo	38,9050	4,12		
	1	3193 p	pascolo	67,0050	0,29	4,41	4,41
201b	1	2160 p	pascolo	38,9050	2,29		
	1	2986 p	bosco alto	0,8600	0,04		
201c	1	3028 p	bosco alto	4,7520	0,10	2,43	2,43
	1	3022 p	pascolo	7,5120	0,32		
201d	1	3023 p	pascolo	6,9640	1,41		
	1	3193 p	pascolo	67,0050	0,79	2,52	2,52
	1	3193 p	pascolo	67,0050	4,00		
	1	3362 p	pascolo	13,6800	0,26	4,26	4,26
201e	1	3023 p	pascolo	6,9640	0,78		
	1	3193 p	pascolo	67,0050	11,51		
201f	1	3202	pascolo	0,2130	0,21	12,50	12,50
	1	2160 p	pascolo	38,9050	0,35		
201g	1	3193 p	pascolo	67,0050	1,26	1,61	1,61
	1	3193 p	pascolo	67,0050	17,34		
201h	1	2742 p	pascolo	21,7460	13,78	31,11	31,11
	1	2169 p	pascolo	0,6930	0,34		
201i	1	2170 p	pascolo	36,7420	0,52	0,86	0,86
	1	2169 p	pascolo	0,6930	0,09		
201l	1	2170 p	pascolo	36,7420	0,55		
	1	2740 p	bosco alto fusto	23,7720	0,38	1,02	1,02
	1	2738 p	bosco alto	6,4640	0,04		
	1	2161 p	bosco alto	4,9410	0,80		
	1	3025 p	pascolo	5,7880	3,94		
	1	3028 p	bosco alto	4,7520	0,25	5,02	5,02

[illegible]

PROSPETTO DELLE SUPERFICI DEL COMUNE DI ESINE				
Riferimenti catastali				
Comune censuario	Foglio di mappa <i>Fg.</i>	Numero di mappa <i>n° p.c.</i>	Qualità di coltura <i>Q.C.</i>	Superficie catastale <i>ha</i>
FUORI PIANO				
Esine	1	78	incolto sterile	0,0340
Esine	1	79	incolto produttivo	0,0200
Esine	1	96	Fabb. Urb. D accert	0,0020
Esine	1	109	prato arborato	0,0080
Esine	1	170	prato	0,0095
Esine	1	227	Incolto sterile	0,1840
Esine	1	1264	pascolo	0,0090
Esine	1	1586	bosco ceduo	0,0990
Esine	1	2260	prato	0,0020
Esine	1	2504	seminativo	0,0080
Esine	1	2507	incolto sterile	0,0060
Esine	1	2520	incolto sterile	0,0200
Esine	1	2530	seminativo	0,0240
Esine	1	2539	incolto sterile	7,7000
Esine	1	2540	seminativo	0,0600
Esine	1	2547	prato	0,0380
Esine	1	2566	incolto sterile	0,1130
Esine	1	2567	incolto sterile	0,1060
Esine	1	2668	prato arborato	0,0020
Esine	1	2864	incolto produttivo	0,0740
Esine	1	3062	incolto sterile	1,1000
Esine	1	3175	prato arborato	0,0030
Esine	1	3245	prato	0,1200
Esine	1	3320	prato arborato	0,4408
Esine	1	3344	incolto sterile	0,0670
Esine	1	3346	incolto sterile	0,0540
Esine	1	3478	prato	0,0340
Esine	1	3645	incolto produttivo	0,0360
Esine	1	3650	incolto produttivo	0,7660
Esine	1	3699	incolto produttivo	0,0240
Esine	1	3850	area rurale	0,3340
Esine	1	3855	incolto produttivo	0,0640
Esine	1	3858	incolto produttivo	0,2240
Esine	1	3870	prato	0,6380
Esine	1	4193	bosco ceduo	0,4000
Esine	1	4701	bosco ceduo	0,0080
Esine	1	5008	Fabb. Urb. D accert	0,1180
Esine	1	5039	prato arborato	0,0010
Esine	1	5193	pascolo	0,0110
Esine	1	5464	seminativo arborato	0,0020
Esine	1	5466	seminativo arborato	0,0080
Esine	1	6221	pascolo	0,0390
Esine	1	6222	prato	0,0120
Esine	1	6770	incolto produttivo	0,9000
Esine	1	6930	Relitt. Strada	0,0280
Esine	1	6942	Relitt. Strada	0,0270
Esine	1	7611	Relitt.Strada	0,0290
Esine	1	7712	seminativo arborato	0,0550
Esine	1	7713	seminativo arborato	0,0210
Esine	1	7714	prato arborato	0,0500
Esine	1	7715	prato arborato	0,0140
Esine	1	7737	Fabb. Urb. D accert	0,2806
Esine	1	7741	Relitt. Strada	0,0170
Esine	1	8109	prato arborato	0,0160
Esine	1	8110	prato arborato	0,0070
Esine	1	9054	incolto produttivo	1,0680
Esine	1	9055	incolto produttivo	1,2976
Esine	1	L	Cimitero	0,0160
TOTALE SUPERFICIE FUORI PIANO				16,85
TOTALE COMPLESSIVO				1182,62

PROSPETTO DI RAFFRONTO TRA IL PARTICELLARE ATTUALE E QUELLO DEL PIANO PRECEDENTE											
PIANO VALEVOLE PER IL QUINDICENNIO 2020-2034					PIANO VALEVOLE PER IL QUINDICENNIO 1996-2010					VARIAZIONI DI SUPERFICIE	
n° particella	classe economica	superficie (ha)			n° particella	classe economica	superficie (ha)			differenza	note
		lorda	tara	netta			lorda	tara	netta		
1	A	23,74	0,80	22,94	1	A	22,80	0,80	22,00	0,94	1
2	A	18,21	0,80	17,41	2	A	18,30	0,80	17,50	-0,09	2
3	A	12,67	0,20	12,47	3	A	13,00	0,20	12,80	-0,33	1
4	A	15,51	4,00	11,51	4	A	16,30	1,30	15,00	-0,79	1
5	A	6,20	1,80	4,40	5	A	6,80	0,80	6,00	-0,60	1
6	A	26,40	6,50	19,90	6	A	24,90	1,90	23,00	1,50	1
7	A	26,43	0,60	25,83	7	A	26,90	0,90	26,00	-0,47	1
8	A	35,59	0,00	35,59	8	A	36,50	1,50	35,00	-0,91	2
9	A	29,50	2,80	26,70	9	A	26,90	5,90	21,00	2,60	2
10	O	23,99	2,20	21,79	10	G	25,20	2,20	23,00	-1,21	2
11	A	28,86	2,50	26,36	11	A	27,70	1,70	26,00	1,16	1-2-3
12	A	18,71	1,30	17,41	12	A	19,30	1,30	18,00	-0,59	1-2-3
13	A	27,56	1,90	25,66	13	A	25,90	1,90	24,00	1,66	1
14	A	24,97	1,40	23,57	14	A	27,00	4,00	23,00	-2,03	1-2
15	A	15,10	0,90	14,20	15	A	17,40	0,90	16,50	-2,30	1-2
16	A	9,31	0,30	9,01	16	A	7,50	0,30	7,20	1,81	1-2
17	A	12,66	0,00	12,66	17	A	19,10	6,10	13,00	-6,44	1-2
18	B	56,86	3,00	53,86	18	B	61,00	17,00	44,00	-4,14	1-2
19a	H	21,44	3,60	17,84	19a	H	21,60	3,60	18,00	-0,16	2
19b	H	57,86	5,60	52,26	19b	H	57,60	5,60	52,00	0,26	2
20	A	8,37	0,44	7,93	20	A	9,54	1,14	8,40	-1,17	2
21	A	17,03	0,70	16,33	21	A	17,80	0,80	17,00	-0,77	2
22	A	16,49	2,90	13,59	22	A	21,40	8,40	13,00	-4,91	2-3
23	B	24,81	4,50	20,31	23	B	28,30	6,30	22,00	-3,49	1-2
24	A	16,60	2,00	14,60	24	A	17,30	2,30	15,00	-0,70	1-2
25	O	30,76	1,20	29,56	25	G	30,20	1,20	29,00	0,56	1
26	O	27,03	2,80	24,23	26	G	26,80	2,80	24,00	0,23	1-2
27	O	18,94	2,20	16,74	27	G	17,20	2,20	15,00	1,74	1
28a	O	11,47	1,00	10,47	28	O	15,63	1,63	14,00	-0,15	1-3
28b	O	2,46	0,50	1,96							
28c	O	1,54	0,15	1,39							
29	O	36,68	1,40	35,28	29	G	60,40	9,40	51,00	0,05	1-4
37	O	23,77	8,00	15,77							
30	Y	18,77	6,70	12,07							
38	O	25,46	2,50	22,96	30	G	48,20	9,20	39,00	-3,97	1-4
31	A	46,59	8,20	38,39							
32a	Y	48,64	16,01	32,63							
32b	Y	86,74	32,00	54,74	32	Y	144,01	48,01	96,00	-8,64	1-3-4
33	B	35,28	1,40	33,88							
34	B	39,09	1,70	37,39							
35	B	10,61	0,90	9,71	35	B	33,90	18,90	15,00	-23,29	2-3
36	A	3,72	0,30	3,42	36	A	8,80	4,80	4,00	-5,08	2
totale bosco		1042,40	137,70	904,70			1097,28	199,28	898,00		
200	pascolo	23,50	0,50	23,00	200	pascolo		0,50			
					202	pascolo					
201	pascolo	72,12	1,30	70,82	201	pascolo		1,30			
202	pascolo	27,75	1,70	26,05	203	pascolo		1,70			
totale pascolo		123,37	3,50	119,87			69,52	1,80	69,52		
TOTALE		1165,77	141,20	1024,57			1166,80	201,08	967,52		

- 1 variazione di superficie determinata da una più corretta trascrizione dei confini sulla nuova cartografia (i confini sul terreno non sono cambiati)
- 2 variazione di superficie dovuta a variazioni dei confini (tra particelle)
- 3 variazione di superficie dovuta a variazione di confini (perdita o acquisizione di mappali)
- 4 variazione di superficie dovuta ad unione o divisione di particelle

RIEPILOGO DELLE SUPERFICI									
COMUNE DI: ESINE									
PROPRIETA' : COMUNE DI ESINE (BS)									
TIPOLOGIE COLTURALI	Classe attitudinale	CODICI CATEGORIE STATISTICHE				SUPERFICI SECONDO IL PIANO			
		categorie colturali	categorie di composizione	categorie attitudinali	categorie selvicolturali	TOTALE lorda ha	improduttiva ha	produttiva non forestale ha	NETTA forestale ha
BOSCO (Classi economiche ed ecologico-attitudinali)									
Classe A - Pecceta montana di produzione	produzione	1	1	1	1	440,20	26,74	13,60	399,86
Classe B - Pecceta e lariceto subalpini di produzione	produzione	1	1	1	1	166,64	7,30	4,20	155,14
Classe H - Fustaia di protezione	protezione	1	1	2	1	79,30	9,20	0,00	70,10
Classe O - Ceduo di produzione	produzione	1	2	1	2	202,10	21,95	0,00	180,15
Classe Y - Ceduo di protezione	protezione	1	2	2	2	154,15	54,71	0,00	99,44
TOTALE BOSCO DI PRODUZIONE		1	1	1	1	808,95	55,99	17,80	735,16
TOTALE BOSCO DI PROTEZIONE		1	1	2	1	233,45	63,91	0,00	169,54
TOTALE BOSCO		1				1042,40	119,90	17,80	904,70
ALPI E PASCOLI		2				123,37	3,50	0,00	119,87
INCOLTI PRODUTTIVI		3				0,00	0,00	0,00	0,00
TOTALE PASCOLI E INCOLTI PRODUTTIVI		2 e 3				123,37	3,50	0,00	119,87
TOTALE SUPERFICIE DEL PIANO						1165,77	123,40	17,80	1024,57
Superfici escluse (fuori piano)		5				16,85			
TOTALE GENERALE DEL PIANO						1182,62			

PROPRIETA': Comune di Esine														PERIODO DI ASSESTAMENTO 2020-2034						CLASSE ECONOMICA		A	
FUSTAIA																		CLASS. COLTURALE		fustaia			
Fertilità media	Età media (anni)	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO				UTILIZZAZIONI PRESCRITTE						CLASSE ATTITUDINALE		produzione			
			mq		NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE		%	Massa Int.	RIPRESA m³			Tasso utiliz. annuo %	TIPOLOGIA FORESTALE Pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici / Pecceta altimontana dei substrati carbonatici					
			ad ha	Totale	m³ ad ha	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale			Lorda Totale m³	Lorda Annua m³	Netta A. m³							
VI	80,6	0,74	41,1	16.426	300	395	158.300	4,66	1.943	13,1	2.674	1,83		22.500	1.500	1.125	0,95%	SUPERFICIE ha					
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO														TOTALE MASSA				Totale lorda		440,2			
SPECIE LEGNOSA	PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		CAVALLETTATA/RILEVATA		Improduttiva	26,7					
	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	piante	m³	%	m³	%	m³	%							
Abete rosso	80.222	37.157	63,5	42.963	53.014	74,4	8.862	22.342	80,4	132.047	112.514	71,1	53.256	47,3	59258	52,7	Produttiva non forestale	13,6					
Abete bianco	6.279	2.693	4,6	4.016	5.209	7,3	1.119	3.292	11,9	11.414	11.194	7,1	1.257	11,2	9937	88,8							
Larice	17.203	6.924	11,8	8.764	8.491	11,9	1.109	1.815	6,5	27.076	17.230	10,9	8.986	52,2	8243	47,8	Produttiva forestale	399,9					
Faggio	18.395	6.088	10,4	1.752	1.677	2,4	76	179	0,6	20.223	7.944	5,0	5.341	67,2	2603	32,8							
Altre latifoglie	15.467	4.925	8,4	2.545	2.277	3,2	56	145	0,5	18.068	7.347	4,6	6.007	81,8	1339	18,2	SUPERFICIE PRODUTTIVA RILEVATA ha						
Pino silvestre	3 700	696	1,2	611	556	0,8	0	0		4.311	1.252	2	1.252	100%			con cavallettamento	17,4					
TOTALI		141.267	58.484	100%	60.652	71.224	100%	11.221	27.772	100%	214.773	158.300	100%	90.578	57%	81.381	51%	con aree relascopiche	167,9				
																	con stima	214,6					
CEDUO																		MIGLIORIE PREVISTE		Cod	un. mis.	Quantità	
Fertilità media	Età media	AREA BASIMETRICA			PROVVIGIONE			INCR. MEDIO		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE						Diradamenti selettivi	141	ha	55,0				
		mq			m³			m³		Ripresa planimetrica			Ripresa dendrometrica										
		ad ha	Totale		ad ha	Totale		ad ha	Totale	Totale ha	annua ha	Totale m³	annua m³										
																		Tagli fitosanitari	131	ha	4,5		
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO								CLASSI CRONOLOGICHE (anni dal taglio) in ettari										Taglio fitosanitario bostrico	331	ha	2,0		
Carpino	Querce	Castagno	Robinia	Faggio	Latifoglie pregiate	Specie igrofile	Specie second.	1	-10	-20	-30	-40	TOTALE										
N° particelle			Cavallettate (CAV.)					2															
			Area di saggio relascopiche (REL.)					1,3,7,8,14,15,16,20,21															
Classi di accessibilità (ha)			Stimate					11,12,13,17,22,24,36															
			I		%		II		%		III		%		Totale ha	440,20							

RIEPILO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE

CLASSE ECONOMICA **A**

Numero di particella	Sup. prod. ha	Età media	Densità	Feracità	Provvigione		Incremento			Ripresa	
					Unitaria m³/ha	Totale m³	Medio m³/ha	Corrente m³/ha	Percentuale %	Tasso utilizz. %	Volume m³
1	22,94	70,00	0,60	5	306	7014	4,37	7,04	2,30	9%	600,00
2	17,41	75,00	0,80	6	319	4952	4,26	5,29	1,66	20%	1000,00
3	12,47	80,00	0,70	6	343	4276	4,29	5,40	1,57	14%	600,00
4	11,41	70,00	0,70	6	350	4033	3,72	3,95	1,13	12%	500,00
5	4,40	80,00	0,70	6	238	1475	4,19	3,78	1,13	14%	200,00
6	19,90	90,00	0,50	6	398	7923	4,42	6,77	1,70	13%	1000,00
7	25,83	90,00	0,80	6	449	11588	4,98	6,90	1,54	17%	2000,00
8	35,59	90,00	0,90	6	563	20019	6,25	9,06	1,61	10%	2000,00
9	26,70	75,00	0,70	6	354	10137	4,73	8,05	2,27	8%	800,00
11	26,36	80,00	0,80	6	314	8289	3,93	6,83	2,17	12%	1000,00
12	17,41	70,00	0,80	6	368	6407	5,26	6,31	1,71	13%	800,00
13	25,66	90,00	0,70	6	299	7663	3,32	5,18	1,73	10%	800,00
14	23,57	95,00	0,90	6	493	11617	5,19	8,01	1,63	11%	1300,00
15	14,20	90,00	0,90	6	466	6616	0,82	8,49	1,82	15%	1000,00
16	9,01	95,00	0,90	6	380	3422	4,00	6,99	1,84	15%	500,00
17	12,66	80,00	0,70	7	335	4236	4,18	9,56	2,86	12%	500,00
20	7,93	80,00	0,90	6	375	2976	4,69	54,36	1,83	0%	0,00
21	16,33	70,00	0,90	6	545	8900	5,99	130,98	1,47	21%	1900,00
22	13,59	80,00	0,70	6	350	4760	4,38	4,67	1,33	6,3%	300,00
24	14,60	70,00	0,50	7	484	7066	6,91	9,03	1,87	4%	300,00
31	38,39	70,00	0,60	7	360	13821	5,14	7,39	2,05	0%	0,00
36	3,42	75,00	0,80	6	324	1108	4,32	7,45	2,30	0%	0,00
Totali						158.300				10,8%	17.100
Medie						395	4,66	13,07	1,83		
					TOTALE RIPRESA PREVISTA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc						17.100
					RIPRESA MEDIA ANNUA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc						1.140
					TASSO DI UTILIZZAZIONE PERCENTUALE ANNUO						0,72%

N.B. : I valori medi hanno il significato di medie ponderate sulla base della superficie netta forestale

COMUNE di ESINE

RIEPILOGO DEI PRINCIPALI DATI PER CLASSE ECONOMICA

PROPRIETA': Comune di Esine														PERIODO DI ASSESTAMENTO 2020-2034						CLASSE ECONOMICA		B			
FUSTAIA																		CLASS. COLTURALE		fustaia					
Fertilità media	Età media (anni)	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO					UTILIZZAZIONI PRESCRITTE						CLASSE ATTITUDINALE		produzione				
			mq		NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE		%	Massa Int.	RIPRESA m³			Tasso utiliz. annuo %	TIPOLOGIA FORESTALE Pecceta altimontana dei substrati carbonatici/ Lariceto tipico							
			ad ha	Totale	m³ ad ha	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale			Lorda Totale m³	Lorda Annua m³	Netta A. m³									
VII	84,5	0,70	36,3	5637,3	205	289	44.895	3,41	530	4,6	714	1,58		3.750	250	188	0,56%		SUPERFICIE ha						
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO														TOTALE MASSA				Totale lorda		166,6					
SPECIE LEGNOSA	PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		CAVALLETTATA/RILEVATA		Improduttiva	7,3							
	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	piante	m³	%	m³	%	m³	%									
Abete rosso	23.792	9 348	75%	10.308	11109	41%	923	1.928	38%	35.022	22.385	49,9%	35.022	100,0			Produttiva non forestale	4,2							
Abete bianco	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0,0%	0	100,0											
Larice	8.649	3 127	25%	18.027	16185	59%	3.588	3.199	62%	30.263	22.511	50,1%	30.263	100,0					Produttiva forestale	155,1					
Faggio	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0,0%	0	100,0											
Altre latifoglie	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0%	0	0	0,0%	0	100,0											
TOTALI		32.441	12.475	100%	28.335	27.293	100%	4.510	5.127	100%	65.285	44.895	100%	65.285	100%			SUPERFICIE PRODUTTIVA RILEVATA ha							
CEDUO																		MIGLIORIE PREVISTE		Cod	un. mis.	Quantità			
Fertilità media	Età media	AREA BASIMETRICA					PROVVIGIONE			INCR. MEDIO		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE						Diradamenti selettivi	141	ha	20,3				
		mq					m³			m³		Ripresa planimetrica		Ripresa dendrometrica											
		ad ha		Totale			ad ha		Totale	ad ha	Totale	Totale ha	annua ha	Totale m³	annua m³										
																		Tagli fitosanitari	131	ha	5,5				
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO								CLASSI CRONOLOGICHE (anni dal taglio) in ettari										Sfolli in fustaia	301	ha	20,0				
Carpino	Querce	Castagno	Robinia	Faggio	Latifoglie pregiate	Specie igrofile	Specie second.	1		-10		-20		-30		-40						TOTALE			
N° particelle			Cavallettate (CAV.)																						
			Area di saggio relascopiche (REL.)																						
			Stimate																						
			I		%		II		%		III		%		Totale ha		166,6								
Classi di accessibilità (ha)			110,53		69,4%		56,1		30,6		0,00														

RIEPILOGO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE

CLASSE ECONOMICA

B

Numero di particella	Sup. prod. ha	Età media	Densità	Feracità	Provvigione		Incremento			Ripresa	
					Unitaria m³/ha	Totale m³	Medio m³/ha	Corrente m³/ha	Percentuale %	Tasso utilizz. %	Volume m³
18	53,86	85,00	0,80	VII	312,70	16841,89	3,68	5,00	1,60	4,80	800,0
23	20,31	85,00	0,70	VII	301,41	6121,70	3,55	6,74	2,24	9,80	600,0
33	33,88	80,00	0,70	VII	222,46	7536,86	2,78	2,48	1,12	7,95	600,0
34	37,39	90,00	0,60	VII	321,18	12008,97	3,57	4,40	1,37	2,50	300,0
35	9,71	75,00	0,50	VII	245,70	2385,71	3,28	6,09	2,48	12,6	300,0
Totali	155,15					44.895				5,8%	2600,00
Medie		84,49	0,70	VII	289,37		3,41	4,60	1,58		
			TOTALE RIPRESA PREVISTA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc								2.600
			RIPRESA MEDIA ANNUA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc								173
			TASSO DI UTILIZZAZIONE PERCENTUALE ANNUO								0,39%

N.B. : I valori medi hanno il significato di medie ponderate sulla base della superficie netta forestale

COMUNE di ESINE

RIEPILOGO DEI PRINCIPALI DATI PER CLASSE ECONOMICA

PROPRIETA': Comune di Esine														PERIODO DI ASSESTAMENTO 2020-2034				CLASSE ECONOMICA		H		
FUSTAIA																		CLASS. COLTURALE		fustaia		
Fertilità media	Età media (anni)	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO				UTILIZZAZIONI PRESCRITTE							CLASSE ATTITUDINALE		protezione	
			mq		NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE		%	Massa Int.	RIPRESA m³			Tasso ullizz. annuo %	TIPOLOGIA FORESTALE Pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici/Orno-ostrieto tipico/Lariceto tipico				
			ad ha	Totale	m³ ad ha	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale			Lorda Totale m³	Lorda Annua m³	Netta A. m³						
VII	97,5	0,60			160	158	11.800	1,72	121	2,4	168	1,83		500	33	25	0,28%	SUPERFICIE ha				
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO														TOTALE MASSA				Totale lorda		79,3		
SPECIE LEGNOSA		PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		CAVALLETTATA/RILEVATA		Improduttiva		9,2		
		n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	piante	m³	%	m³	%	m³	%					
Abete bianco													769	6,5%	769	100%			Produttiva non forestale			
Abete rosso																			Produttiva forestale			
Larice																						
Faggio																						
																		SUPERFICIE PRODUTTIVA RILEVATA ha				
																		con cavallettamento				
																		con aree relascopiche				
																		con stima 70,1				
TOTALI												11.800	100%	11.800	100%							
CEDUO																		MIGLIORIE PREVISTE		Cod	un. mis.	Quantità
Fertilità media		Età media		AREA BASIMETRICA				PROVVIGIONE				INCR. MEDIO		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE								
				mq				m³				m³		Ripresa planimetrica		Ripresa dendrometrica						
				ad ha		Totale		ad ha		Totale		ad ha		Totale		Totale ha		annua ha		Totale m³		annua m³
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO								CLASSI CRONOLOGICHE (anni dal taglio) in ettari														
Carpino	Querce	Castagno	Robinia	Faggio	Latifoglie pregiate	Specie igrofile	Specie second.	1	-10	-20	-30	-40	TOTALE									
N° particelle		Cavallettate (CAV.)																				
		Area di saggio relascopiche (REL.)																				
		Stimate																19a, 19b				
		I		%		II		%		III		%		Totale ha 79,10								
Classi di accessibilità (ha)		3,60		5%		42,20		60%		24,30		35%										

CLASSE ECONOMICA

Numero di particella	Sup. prod. ha	Età media	Densità	Feracità	Provvigione		Incremento			Ripresa	
					Unitaria m³/ha	Totale m³	Medio m³/ha	Corrente m³/ha	Percentuale %	Tasso utilizz. %	Volume m³
19 a	17,84	90,00	0,60	VII	100	2500	1,56	1,90	1,90	4	100,0
19 b	52,26	100,00	0,60	VII	178	9300	1,78	2,58	1,80	4	400,0
Totali	70,10					11.800				4,2%	500,00
Medie		97,46	0,60	VII	158,12		1,72	2,41	1,83		
			TOTALE RIPRESA PREVISTA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc						500		
			RIPRESA MEDIA ANNUA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc						33		
			TASSO DI UTILIZZAZIONE PERCENTUALE ANNUO						0.28%		

N.B. : I valori medi hanno il significato di medie ponderate sulla base della superficie netta forestale

PROPRIETA': Comune di Esine														PERIODO DI ASSESTAMENTO 2020-2034				CLASSE ECONOMICA		O		
FUSTAIA																		CLASS. COLTURALE		ceduo di produzione		
Fertilità media	Età media (anni)	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO				%	Massa Int.	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				CLASSE ATTITUDINALE		produzione		
			mq		NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE				RIPRESA m³			Tasso utilizz. annuo %	TIPOLOGIA FORESTALE Castagneto dei substatì carbonatici dei suoli mesoxerici, Orno-ostryeto tipico, Querceto di roverella dei substrati carbonatici				
			ad ha	Totale	m³ ad ha	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale			Lorda Totale m³	Lorda Annua m³	Netta A. m³						
																		SUPERFICIE ha				
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO														TOTALE MASSA				Totale lorda		202,1		
SPECIE LEGNOSA	PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		CAVALLETTATA/RILEVATA		Improduttiva		22,0			
	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	piante	m³	%	m³	%	m³	%						
																		Produttiva non forestale				
																		Produttiva forestale		180,2		
																		SUPERFICIE PRODUTTIVA RILEVATA ha				
																		con cavallettamento				
																		con aree relascopiche		21,79		
																		con stima		158,4		
TOTALI																						
CEDUO																		MIGLIORIE PREVISTE		Cod	un. mis.	Quantità
Fertilità media	Età media	AREA BASIMETRICA			PROVVIGIONE			INCR. MEDIO		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE												
		mq			m³			m³		Ripresa planimetrica		Ripresa dendrometrica										
		ad ha	Totale		ad ha	Totale		ad ha	Totale	Totale ha	annua ha	Totale m³	annua m³									
VII	28,8				82	14.918			79,0	5,27	3200	213										
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO																		Taglio fitosanitario abete rosso		131	ha	18,5
Carpino	Querce	Orniello	Castagno	Robinia	Faggio	Latifoglie pregiate	specie Secondarie	Nocciolo	Betulla	specie igrofile	Abete rosso	Larice	Pino silvestre	Totale								
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%								
5,3	14,0	5,9	45,7	0,5	5,1	2,4	1,9	3,6	1,5	0,0	7,7	1,9	4,4	100								
Cavallettate (CAV.)																						
Area di saggio relascopiche (REL.) 10																						
N° particelle		Stimate 25,26,27,28,29,37,38																				
		I		%		II		%		III		%		Totale ha 180,15								
		85,77		48%		88,20		49%		10,40		3%										
Classi di accessibilità (ha)			85,77		48%		88,20		49%		10,40		3%									

RIEPILOGO DATI PRINCIPALI DEI BOSCHI DI PRODUZIONE

CLASSE ECONOMICA

O

Numero di particella	Sup. prod. ha	Età media	Densità	Feracità	Provvigione		Incremento			Ripresa	
					Unitaria m³/ha	Totale m³	Medio m³/ha	Corrente m³/ha	Percentuale %	Planimetrica ha	Volume dendrometrico
10	21,79	15	0,8	6	80	1743				10	400
25	29,56	30	0,7	7	90	2660				17	600
26	24,23	30	0,7	7	80	1938				14	500
27	16,74	30	0,7	7	85	1500				7	200
28	13,82	25	0,6	8	65	898				4	150
29	35,28	35	0,7	7	95	3352				15	750
37	15,77	30	0,4	5	70	1104				3	150
38	22,96	30	0,6	5	75	1722				9	450
Totali	180,15					14.918				79,00	3 200
Medie		28,78	0,67	6,53	82		0,00	0,00	0,00		
			TOTALE RIPRESA PREVISTA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc								3.200
			RIPRESA MEDIA ANNUA DURANTE IL PERIODO DI VALIDITA' DEL PIANO mc								213
			TASSO DI UTILIZZAZIONE PERCENTUALE ANNUO								1,43%

N.B. : I valori medi hanno il significato di medie ponderate sulla base della superficie netta forestale

PROPRIETA': Comune di Esine														PERIODO DI ASSESTAMENTO 2020-2034						CLASSE ECONOMICA		Y			
FUSTAIA																		CLASS. COLTURALE		ceduo di protezione					
Fertilità media	Età media (anni)	Densità media	AREA BASIM.		PROVVIGIONE			INCREMENTO					UTILIZZAZIONI PRESCRITTE							CLASSE ATTITUDINALE		protezione			
			mq		NORM.	REALE		MEDIO		CORRENTE		%	Massa Int.	RIPRESA m³					Tasso utiliz. annuo %	TIPOLOGIA FORESTALE Aceri-frassineto tipico, Corileto, Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici					
			ad ha	Totale	m³ ad ha	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale	m³ ad ha	m³ Totale			Lorda Totale m³	Lorda Annua m³	Netta A. m³									
																		SUPERFICIE ha							
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO														TOTALE MASSA				Totale lorda		154,1					
SPECIE LEGNOSA	PICCOLE (20-30 cm)			MEDIE (35-45 cm)			GROSSE (50 e + cm)			TOTALI			STIMATA		CAVALLETTATA/RILEVATA		Improduttiva		54,7						
	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	n° piante	m³	%	piante	m³	%	m³	%	m³	% <td colspan="4"></td>									
																		Produttiva non forestale							
																		Produttiva forestale				99,4			
																		SUPERFICIE PRODUTTIVA RILEVATA ha							
																		con cavallettamento							
																		con aree relascopiche							
																		con stima				99,4			
TOTALI																									
CEDUO																		MIGLIORIE PREVISTE		Cod	un. mis.	Quantità			
Fertilità media	Età media	AREA BASIMETRICA				PROVVIGIONE			INCR. MEDIO		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE														
		mq				m³			m³		Ripresa planimetrica		Ripresa dendrometrica												
		ad ha		Totale		ad ha		Totale		ad ha		Totale		Totale ha		annua ha					Totale m³		annua m³		
VIII		41,7						29,86		2.620						3							100		
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO																									
Carpino	Querce	Orniello	Castagno	Robinia	Faggio	Latifoglie pregiate (acero)	Specie igrofile		Nocciolo	Abete rosso	Larice	Abete bianco	Pino silvestre	Totale											
%	%	%	%	%	%	%	%		%	%	%	%	%	%	%										
9,8	14,4	9,8	16,5	4,4	8,8	13,1	2,6		17,5	6,9	3,6	0,6	0,1	100											
N° particelle			Cavallettate (CAV.)																						
			Area di saggio relascopiche (REL.)																						
			Stimate															30, 32a, 32b							
			I		%		II		%		III		%		Totale ha		99,44								
Classi di accessibilità (ha)			0,00		0,0		9,20		10,0		85,90		90,00												

RIASSUNTO DENDROMETRICO

Proprietà: Comune di Esine

Compresa: A

Data rilievi:

MAGGIO 2020

Particella n°

1

	Tariffa: V abete rosso			Tariffa: V abete bianco			Tariffa: V larice			Tariffa: V faggio			Tariffa: V latifoglie			TOTALE	
Diam. in cm a 1,30 da terra	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	2095	0,29	608	32	0,26	8	32	0,23	7	317	0,23	73	508	0,23	117	2984	813,07
25	1707	0,51	870	122	0,47	57	224	0,42	94	163	0,4	65	488	0,4	195	2702	1281,70
30	1411	0,8	1129	141	0,74	104	169	0,64	108	226	0,67	151	56	0,67	38	2004	1530,67
20-30	5213		2607	295		170	425		210	706		289	1052		350	7690	3625
35	663	1,15	763	62	1,1	68	135	0,86	116	124	1	124	62	1	62	1047	1133,91
40	460	1,51	695	63	1,52	97	79	1,11	88	0	1,38	0	32	1,38	44	635	923,55
45	157	2	314	38	1,94	73	138	1,5	207	0	1,35	0	25	1,35	34	357	627,37
35-45	1281		1772	163		238	352		411	124		124	119		140	2039	2685
50	102	2,39	243	0	2,48	0	71	1,85	132	0	2,38	0	0	2,38	0	173	374,37
55	84	2,9	243	0	2,99	0	17	2,25	38	0	2,98	0	0	2,98	0	101	281,27
60	7	3,46	24	0	3,61	0	0	2,7	0	0	3,61	0	0	3,61	0	7	24,41
65	6	3,95	24	0	4,2	0	0	3,21	0	0	4,26	0	0	4,26	0	6	23,75
70	0	3,62	0	0	4,95	0	0	3,6	0	0	4,95	0	0	4,95	0	0	0,00
75	0	5,18	0	0	5,75	0	0	3,93	0	0	5,68	0	0	5,68	0	0	0,00
80	0	5,79	0	0	6,43	0	0	4,51	0	0	6,47	0	0	6,47	0	0	0,00
85	0			0			0			0						0	
50+	199		534	0		0	88		169	0		0	0		0	287	704
TOTALE	6.692		4.913	458		408	865		790	830		414	1.171		490	10.016	7.014

Superficie netta:	22,94	ha
Area bas. ad ha:	29,09	mq
Volume ad ha:	305,76	mc

Diametro medio:	29,1	cm
Altezza media:	22,2	m
n° piante ad ha:	437	

Curva ipsometrica: ABETE ROSSO $h=9,4479 \cdot \ln(d)-9,6901$
 Numero di osservazioni: 49

[illegible]

(Volume cormometrico)

Particella n° **2**

Curva ipsometric: ABETE ROSSO $h = 7,7377 \ln(d) - 5,2824$
n° osservazioni 40

[illegible]

RIASSUNTO DENDROMETRICO

Compresa: A

Data rilievi:

APRILE 2020

Particella n°

3

Diam. in cm a 1,30 da terra	Tariffa: VI abete rosso			Tariffa: VI abete bianco			Tariffa: VI larice			Tariffa: VI faggio			Tariffa: VI latifoglie			TOTALE	
	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	366	0,25	92	0	0,22	0	153	0,21	32	61	0,21	13	244	0,21	51	824	188
25	234	0,46	108	0	0,42	0	78	0,39	30	117	0,36	42	117	0,36	42	547	223
30	448	0,73	327	0	0,66	0	163	0,55	90	81	0,6	49	163	0,6	98	855	563
20-30	1049		526	0		0	394		152	260		104	524		191	2226	974
35	249	1,01	252	0	1	0	209	0,8	167	80	0,89	71	80	0,89	71	618	561
40	321	1,33	426	0	1,33	0	260	1,05	273	46	1,23	56	0	1,23	0	626	755
45	271	1,7	461	0	1,7	0	97	1,41	136	72	1,65	119	0	1,65	0	440	717
35-45	841		1140	0		0	565		576	198		247	80		71	1684	2033
50	234	2,13	499	0	2,19	0	78	1,75	137	39	2,13	83	10	2,13	21	362	740
55	73	2,58	187	0	2,78	0	8	2,13	17	0	2,66	0	0	2,66	0	81	205
60	34	3,1	105	0	3,28	0	7	2,42	16	14	3,22	44	0	3,22	0	54	165
65	29	3,45	100	0	3,84	0	0	2,89	0	0	3,8	0	0	3,8	0	29	100
70	5	3,99	20	0	4,58	0	0	3,28	0	0	4,42	0	0	4,42	0	5	20
75	9	4,49	39	0	5,18	0	0	3,7	0	0	5,07	0	0	5,07	0	9	39
80	0	5,21	0	0	5,79	0	0	4,23	0	0	5,78	0	0	5,78	0	0	0
85	0			0			0			0						0	
50+	384		951	0		0	93		170	53		127	10		21	539	1269
TOTALE	2.274		2617	0		0	1052		899	510		478	614		283	4450	4276

Curva ipsometrica: ABETE ROSSO h= 7,3896 ln (d) - 3,9624
n° osservazioni: 35

[illegible]

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

[illegible]

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

[illegible]

PROPRIETA' COMUNALE[illegible]

[illegible]

RIASSUNTO DENDROMETRICO																	
Proprietà: Comune di Esine				Compresa: A				Data rilievi: MAGGIO 2020				Particella n° 7					
	Tariffa: VI abete rosso			Tariffa: VI abete bianco			Tariffa: VI larice			Tariffa: VI faggio			Tariffa: VI latifoglie			TOTALE	
Diam. in cm a 1,30 da terra	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	2.656	0	664	0	0	0	0	0	0	569	0	120	190	0	40	3.415	823
25	2.145	0	987	607	0	255	142	0	55	364	0	131	40	0	15	3.299	1.443
30	2.277	1	1.662	422	1	278	225	1	124	337	1	202	56	1	34	3.317	2.300
20-30	7.078		3.313	1.029		533	367		179	1.271		453	286		88	10.031	4.566
35	1.064	1	1.074	279	1	279	134	1	107	62	1	55	0	1	0	1.539	1.516
40	870	1	1.157	253	1	336	126	1	133	0	1	0	0	1	0	1.249	1.626
45	431	2	733	269	2	457	50	1	70	0	2	0	0	2	0	750	1.260
35-45	2.364		2.964	800		1.072	311		311	62		55	0		0	3.537	4.401
50	268	2	571	121	2	266	30	2	53	10	2	22	0	2	0	430	912
55	84	3	216	117	3	325	0	2	0	0	3	0	0	3	0	201	541
60	77	3	240	60	3	196	7	2	17	0	3	0	0	3	0	144	453
65	36	3	124	48	4	184	12	3	35	0	4	0	0	4	0	96	342
70	10	4	41	18	5	83	0	3	0	0	4	0	0	4	0	28	124
75	9	4	40	22	5	116	0	4	0	0	5	0	0	5	0	31	157
80	0	5	0	16	6	92	0	4	0	0	6	0	0	6	0	16	92
85	0			0			0			0						0	
50+	484		1.232	403		1.262	49		105	10		22	0		0	946	2.620
TOTALE	9.927		7.509	2.232		2.867	727		594	1.343		530	286		88	14.515	11.588
Superficie netta: 25,83 ha Area bas. ad ha: 45,12 mq Volume ad ha: 448,63 mc Diametro medio: 32,0 cm Altezza media: 22,4 m n° piante ad ha: 562 Curva ipsometrica: ABETE ROSSO h= 8,5554 ln (d) - 7,2246 n° osservazioni: 81																	

[illegible]

RIASSUNTO DENDROMETRICO

8

	Tariffa: VI abete rosso			Tariffa: VI abete bianco			Tariffa: VI larice			Tariffa: VI faggio			Tariffa: VI latifoglie			TOTALE	
Diam. in cm a 1.30	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	1.748	0,25	437	680	0,22	150	97	0,21	20	0	0,21	0	0	0,21	0	2.525	607
25	1.782	0,46	819	766	0,42	322	41	0,39	16	0	0,36	0	0	0,36	0	2.589	1.158
30	2.762	0,73	2.016	547	0,66	361	58	0,55	32	0	0,6	0	0	0,6	0	3.366	2.409
20-30	6.291		3.273	1.993		832	196		68	0		0	0		0	8.480	4.173
35	1.976	1,01	1.996	497	1	497	74	0,8	59	0	0,89	0	0	0,89	0	2.547	2.552
40	1.715	1,33	2.282	615	1,33	818	121	1,05	127	0	1,23	0	0	1,23	0	2.452	3.227
45	1.221	1,7	2.076	237	1,7	402	64	1,41	90	0	1,65	0	0	1,65	0	1.522	2.568
35-45	4.913		6.354	1.348		1.717	259		277	0		0	0		0	6.521	8.347
50	984	2,13	2.096	135	2,19	295	16	1,75	27	0	2,13	0	0	2,13	0	1.134	2.418
55	728	2,58	1.877	146	2,78	405	0	2,13	0	0	2,66	0	0	2,66	0	873	2.282
60	493	3,1	1.527	29	3,28	94	14	2,42	35	0	3,22	0	0	3,22	0	536	1.657
65	126	3,45	433	43	3,84	165	6	2,89	18	0	3,8	0	0	3,8	0	175	616
70	58	3,99	232	11	4,58	48	0	3,28	0	0	4,42	0	0	4,42	0	69	280
75	30	4,49	134	14	5,18	72	5	3,7	17	0	5,07	0	0	5,07	0	48	223
80	0	5,21	0	4	5,79	23	0	4,23	0	0	5,78	0	0	5,78	0	4	23
85	0			4			0			0						4	
50+	2.418		6.300	384		1.102	41		97	0		0	0		0	2.842	7.499
TOTALE	13.622		15.927	3.725		3.651	496		442	0		0	0		0	17.843	20.019

Superficie netta:	35,59	ha	Diametro medio:	37,1	cm	Curva ipsometrica: ABETE ROSSO h=9,1225 ln (d) -10,225
Area bas. ad ha:	54,26	mq	Altezza media:	22,7	m	n° osservazioni: 105
Volume ad ha:	562,50	mc	n° piante ad ha:	501		

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART			LOCALITA'			F U S T A I A C E D U O	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO						
9			Costa della Mascherpa				MODALITA'				MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA	(m)	(m)	(cm)	(mc)	(n°/ha)	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.
							(mq/ha)				(mq)	(m)	mc/ha	mc/ha						mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%		
CLASSE COLTURALE			BOSCO				2020	VI	75	0,7	35,00	1001	23	28	34,5	0,8	374	300	354	10137	4,73	135,2	8,05	230,1	2,27		
CLASSE ATTITUDINALE			PRODUZIONE				1994	VI	60	0,7								280	252	5300	4,21	88,0	3,56	74,7	1,80		
CLASSE ECONOMICA			A																								
TIPOLOGIA FORESTALE							COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																				
Pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici / Pecceta altimontana dei substrati carbonatici						RILIEVI ATTUALI 2020	SPECIE LEGNOSA		TARIFFA CUBATURA		PICCOLE (20 - 30cm)			MEDIE (35 - 45 cm)			GROSSE (50 e + cm.)			TOTALI							
									(classe)		N° Piant	Massa mc.	%	N° Piant	Massa mc.	%	N° Piant	Massa mc.	%	N° Piant	MASSA mc.	%					
							ABETE ROSSO		VI												8971,5	89%					
							ABETE BIANCO		VI												244,7	2%					
							LARICE		VI												920,7	9%					
							FAGGIO		VI												0,0	0%					
SUPERFICIE ha							Totali													10.137		100,0%					
TOTALE LORDA							ABETE BIANCO		VI														259		3,00%		
IMPRODUTTIVA							ABETE ROSSO		VI														4346		82,00%		
PRODUT. NON FORESTALE							LARICE		VI														795		15,00%		
PRODUTTIVA FORESTALE							FAGGIO		VI														0		0,00%		
							Totali																5.300		100%		
Notizie Piano precedente							ABETE BIANCO		VI																		
Superficie produttiva ha							ABETE ROSSO		VI																		
UTILIZZAZIONI							LARICE		VI																		
FUSTAIA mc							FAGGIO		VI																		
CEDUO mc							Totali																5.300		100%		
Classi di accessibilità ha																											
I II III																											
11,8 6,57 10,20																											
Note:																											
Variazone di superficie per nuova trascrizione dei confini a causa della trasformazione a bosco di parte delle superfici pascolive limitrofe																											
						COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO						CLASSI CRONOLOGICHE (anni dal taglio) ettari															

<div>DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO</div> <div>Altitudine da 1.050 m s.l.m. a 1.700 m s.l.m. – Esposizione prevalente a SUD-OVEST</div> <div>Pendenza: ripido nella parte alta (sopra i 1.350 m s.l.m.), scosceso alle quote inferiori verso la Val Cavena, soprattutto nel settore nord-ovest</div> <div>Grado di accidentalità: molto accidentato su tutta la parte bassa, lungo gli impluvi nella parte alta</div> <div>Terreno: piuttosto superficiale, su arenarie scagliose in basso e calcare compatto in alto, tendenzialmente asciutto, profilo ridotto con podsol interferito da miceti dentro le alte perticaie</div> <div>Sottobosco: quasi sempre assente sotto copertura con Oxalis acetosella, Homogyne alpina; Gentiana lutea e Astranzia major ai margini. Copertura morta localizzata</div> <div>Rinnovazione: di abete rosso diffusa su tutta la particella ma non abbondante</div> <div>Soprassuolo: pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici, con tendenza localizzata ad assumere connotazioni più xeriche in ragione dell'orografia e del tipo di suolo, con struttura tendenzialmente monoplane per gruppi. Nella parte centrale allo stadio adulto; nella zona più elevata di quota verso malga Foppole e sul confine alto con la part. 8 stadio di alta perticaia/giovane fustaia anche molto densa. Popolamento più maturo e con struttura più stratificata in tutto il versante basso a picco sulla Val Cavena, con soggetti molto rastremati a causa delle mancate utilizzazioni per ragioni orografiche. Chiarie sparse nel settore centro-meridionale. Schianti da vento passati alla quota di 1350 m s.l.m. appena al di sopra della zona più accidentata, verso la particella 6 e malga Lazzaretto. Densità nel complesso molto disforme, attorno allo 0,7.</div>	LOCALITA' Costa della Mascherpa	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia		accessibilità	I-II	
			cod. trattamento	103			
	Volume cormometrico lordo (mc)				800		
	Volume cormometrico (mc/ha)				28,0		
	Volume netto presunto (mc)				600		
	Tasso di utilizzazione (%)				8%		
	Anno intervento/ Urgenza				3		
	Massa intercalare		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Volume corm. lordo (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	Ceduo		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Ripresa planimetrica (ha)						
	Volume dendrometrico (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura	Quantità
	Diradamenti selettivi con asportazione dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.		141	2	I	ha	3,0
	Taglio fitosanitario volto all'eliminazione degli schianti boschivi ed all'imminente proliferazione del bostrico nel settore occidentale per complessivi 150 mc		131	1	I	ha	4,0

[illegible]

COMUNE DI ESINE			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCATE										PROPRIETA' COMUNALE															
N° PART	LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA UNITARIA TOTALE		ALTEZZA MEDIA	STATURA	DIAMETRO MEDIO	VOL. PIAN. MEDIA	N. PIANTE ETTARO	PROVVIGIONE			INCREMENTO										
10	Zilione					(anni)	(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc)	(n°/ha)	NORMALE		REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.					
																mc/ha		mc/ha		mc	mc/ha		mc	%				
				1994	VI	50	0,6			25,0	-	25,0				180		104,0		2400	2,09		48,0					
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																												
RILIEVI ATTUALI 2020							SPECIE LEGNOSA		TARIFFA CUBATURA		PICCOLE (20 - 30cm)			MEDIE (35 - 45 cm)			GROSSE (50 e + cm.)			TOTALI								
									(classe)		N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	Massa mc.	%	N° Piante	MASSA mc.	%						
							ABETE ROSSO																					
							PINO SILVESTRE																					
							LARICE																					
							FAGGIO																					
							LATIFOGIE																					
							Totali																					
RILIEVI PRECEDENTI 1994							ABETE ROSSO		VI													960	40,0%					
							PINO SILVESTRE		VI																	240	10,0%	
							LARICE		VI																		480	20,0%
							FAGGIO		VI																		720	30,0%
							Totali																					2.400
C E D U O				ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA UNIT. TOTALE		ALTEZZA MEDIA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE					INCREMENTO MEDIO						
								UNIT. (mq/ha)	TOTALE (mq)											UNITARIA mc/ha		TOTALE mc		TOTALE	UNITARIA mc/ha		TOTALE	
																				Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)	
																					80,0				1743			
																					52,2	104	1200	2400	3600			
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO (%)																												
		Carpino	Querce	Orniello	Castagno	Betulla	latifoglie pregiate	Robinia	specie secondarie	specie igrofile	Abete rosso	Larice	Pino silvestre	TOTALE														

RIASSUNTO DENDROMETRICO					
Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	12-mag-20	Particella n° 10

	Tariffa: VI abete rosso	Tariffa: VI pino silvestre	Tariffa: VI larice	Tariffa: VI faggio	Tariffa: VI latifoglie	TOTALE
--	-------------------------	----------------------------	--------------------	--------------------	------------------------	--------

Diam. in cm a 1,30 da terra	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	241	0,25	60	724	0,21	152	0	0,21	0	60	0,21	13	2.654	0,21	557	3.679	782
25	116	0,46	53	386	0,38	147	39	0,39	15	0	0,36	0	1.370	0,36	493	1.911	708
30	281	0,73	205	228	0,6	137	54	0,55	29	0	0,60	0	1.045	0,60	627	1.608	999
20-30	639		319	1.338		435	92		45	60		13	5.069		1.678	7.198	2.489
35	98	1,01	99	118	0,91	108	0	0,80	0	20	0,89	18	295	0,89	263	532	487
40	75	1,33	100	75	1,25	94	45	1,05	47	0	1,23	0	136	1,23	167	332	409
45	71	1,70	122	60	1,67	99	24	1,41	34	0	1,65	0	12	1,65	20	167	274
35-45	245		321	253		301	69		81	20		18	443		449	1.030	1.171
50	29	2,13	62	19	2,09	40	10	1,75	17	0	2,13	0	19	2,13	41	77	160
55	24	2,58	62	0	2,65	0	8	2,13	17	0	2,66	0	8	2,66	21	40	100
60	27	3,10	83	0	3,19	0	0	2,42	0	0	3,22	0	0	3,22	0	27	83
65	23	3,45	79	6		0	0	2,89	0	0	3,80	0	0	3,80	0	29	79
70	15	3,99	59	0		0	0	3,28	0	0	4,42	0	0	4,42	0	15	59
75	21	4,49	96	0		0	4	3,70	16	0	5,07	0	0	5,07	0	26	112
80	8	5,21	39	0		0	0	4,23	0	0	5,78	0	0	5,78	0	8	39
85	0			0			0			0						0	
50+	146		480	25		40	22		50	0		0	27		62	220	632
TOTALE	1.030		1.120	1.616		777	183		175	80		30	5.540		2.190	8.449	4.292

Superficie netta:	21,79	ha	Diametro medio:	27,6	cm	Curva ipsometrica: ABETE ROSSO	$h = 7,9033 \ln(d) - 5,803$
Area bas. ad ha:	23,17	mq	Altezza media:	20,4	m		
Volume ad ha:	196,98	mc	n° piante ad ha:	#RIF!			

PROPRIETA' COMUNALE[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

RIASSUNTO DENDROMETRICO																	
(volume cormometrico)																	
Proprietà: Comune di Esine				Compresa: A				Data rilievi:				19-21 MAGGIO 2020		Particella n°		14	
	Tariffa: VI abete rosso			Tariffa: VI abete bianco			Tariffa: VI larice			Tariffa: VI faggio			Tariffa: VI latifoglie			TOTALE	
Diam. in cm a 1,30 da terra	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	1.200	0	300	0	0,22	0	113	0	24	750	0,21	158	150	0,21	32	2.213	513
25	1.320	0	607	0	0,42	0	432	0	169	240	0,36	86	48	0,36	17	2.041	880
30	1.417	1	1.035	0	0,66	0	834	1	458	383	0,6	230	67	0,6	40	2.701	1.763
20-30	3.938		1.942	0		0	1.378		651	1.374		474	265		89	6.955	3.128
35	931	1	940	0	1	0	502	1	402	49	0,89	44	37	0,89	33	1.519	1.418
40	957	1	1.272	0	1,33	0	460	1	483	141	1,23	173	19	1,23	23	1.576	1.951
45	645	2	1.096	0	1,7	0	185	1	261	15	1,65	24	0	1,65	0	845	1.382
35-45	2.532		3.308	0		0	1.147		1.145	204		241	56		56	3.939	4.751
50	564	2	1.202	0	2,19	0	96	2	168	0	2,13	0	0	2,13	0	660	1.370
55	268	3	691	0	2,78	0	30	2	63	0	2,66	0	0	2,66	0	298	754
60	263	3	814	0	3,28	0	17	2	40	0	3,22	0	0	3,22	0	279	854
65	110	3	380	0	3,84	0	4	3	10	0	3,8	0	0	3,8	0	114	390
70	55	4	220	0	4,58	0	0	3	0	0	4,42	0	0	4,42	0	55	220
75	11	4	48	0	5,18	0	0	4	0	0	5,07	0	0	5,07	0	11	48
80	14	5	73	0	5,79	0	0	4	0	0	5,78	0	0	5,78	0	14	73
85	0			0			0			0						0	0
50+	1.285		3.428	0		0	146		282	0		0	0		0	1.431	3.710
TOTALE	7.755		8.678	0		0	2.671		2.078	1.578		715	320		145	12.325	11.589
<div>Superficie netta: 23,57 Diametro medio: 35,0 Curva Ipsometrica: ABETE ROSSO h=10,411*ln(d)-14,421</div> <div>Area bas. ad ha: 50,45 Altezza media: 22,6 n° di osservazioni: 59</div> <div>Volume ad ha: 492,84 n° piante ad ha: 523</div>																	

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

<h2 style="text-align: center;">RIASSUNTO DENDROMETRICO</h2>					
Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	18-mag-20	Particella n° 15

	Tariffa: V abete rosso			Tariffa: V abete bianco			Tariffa: V larice			Tariffa: V faggio			Tariffa: V latifoglie			TOTALE	
Diam. in cm a 1,30 da terra	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	1.243	0,29	360	226	0,26	59	509	0,23	117	57	0,23	13	0	0	0	2.034	549
25	1.211	0,51	618	72	0,47	34	398	0,42	167	0	0,4	0	0	0	0	1.681	819
30	1.168	0,8	934	50	0,74	37	452	0,64	289	0	0,67	0	0	1	0	1.670	1.261
20-30	3.622		1.912	349		130	1.358		573	57		13	0,00		0,00	5.385	2.629
35	729	1,15	838	184	1,1	203	304	0,86	262	0	1	0	0	1	0,00	1.218	1.303
40	558	1,51	842	85	1,52	129	148	1,11	165	0	1,38	0	0	1,38	0,00	791	1.136
45	268	2	536	45	1,94	87	67	1,50	100	0	1,35	0	0	1,35	0,00	379	723
35-45	1.555		2.216	314		418	520		527	0		0	0		0	2.388	3.161
50	145	2,39	346	45	2,48	112	36	1,85	67	0	2,38	0	0	2,38	0,00	226	525
55	52	2,9	152	19	2,99	56	15	2,25	34	0	2,98	0	0	2,98	0,00	86	241
60	13	3,46	43	0	3,61	0	0	2,70	0	0	3,61	0	0	3,61	0,00	13	43
65	0	3,95	0	0	4,2	0	0	3,21	0	0	4,26	0	0	4,26	0,00	0	0
70	5	3,62	17	0	4,95	0	0	3,60	0	0	4,95	0	0	4,95	0,00	5	17
75	0	5,18	0	0	5,75	0	0	3,93	0	0	5,68	0	0	5,68	0,00	0	0
80	0	5,79	0	0	6,43	0	0	4,51	0	0	6,47	0	0	6,47	0,00	0	0
85	0			0			0			0						0	
50+	214		557	64		168	51		101	0		0	0		0	329	826
TOTALE	5.391		4.686	726		716	1.929		1.201	57		13	0		0,00	8.103	6.616

Curva ipsometrica: ABETE ROSSO $h = 8,2266 \cdot \ln(d) - 5,4600$
n° osservazioni: 57

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA' Colonneta	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE				
	PIANO DEI TAGLI		Fustaia		accessibilità	I-II
					cod. trattamento	111
			Volume cormometrico lordo (mc)			500
			Volume cormometrico (mc/ha)			39,5
			Volume netto presunto (mc)			375
			Tasso di utilizzazione (%)			11,8%
			Anno intervento/ Urgenza			3
			Massa intercalare		accessibilità	
					cod. trattamento	
			Volume corm. lordo (mc)			
			Anno intervento/ Urgenza			
			Ceduo		accessibilità	
					cod. trattamento	
			Ripresa planimetrica (ha)			
			Volume dendrometrico (mc)			
	Anno intervento/ Urgenza					
PIANO DELLE MIGLIORIE	Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura	Quantità	
	141	2	I	ha	4,0	
	141	3	I	ha	3,0	
	Diradamento selettivo entro le perticaie giovani fustaie di abete rosso dei soggetti sovranumerari, deperienti e mal conformati.					
	Diradamento selettivo a scopo celero-incrementale in fustaia di abete rosso dei soggetti sovranumerari, deperienti e mal conformati.					

<div>DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO</div> <div>Altitudine da 1.650 m s.l.m. a 1.950 m s.l.m. – Esposizione per metà prevalente a NORD, per metà a OVEST</div> <div>Pendenza: mediamente inclinato su tutta la particella, solo localmente ripido (parte centrale della particella e verso San Glisente), nei pressi dei comparti pascolivi e nelle zone dove è avanzato il bosco anche poco inclinato</div> <div>Grado di accidentalità: generalmente non accidentato, ad esclusione di alcuni affioramenti rocciosi nella parte alta</div> <div>Terreno: abbastanza profondo, fresco e fertile, cotico spesso infeltrito per azione del pascolamento bovino passato</div> <div>Sottobosco: abbondante Senecio nemoralis, Solidago virga-aurea, Gentiana asclepiadea, Vaccinium myrtillus ai margini del bosco e nelle chiarie Poa vivipara, Achillea millefolium, Campanula barbata, Petasites albus in luoghi più umidi</div> <div>Rinnovazione: di abete rosso, presente marginalmente ad alcune aree pascolive e sotto i larici pionieri; di larice esclusivamente nei tratti in cui s'interrompe il cotico erboso a causa di fenomeni di erosione o sentieramento degli animali</div> <div>Soprassuolo: nella parte bassa, pecceta altimontana e il lariceto tipico man mano che si sale di quota. Ai margini del pascolo, lariceto rado colonizzatore sopra la rinnovazione di abete rosso. Soprassuolo tendenzialmente monopiano, biplano a monte della strada per Malga Foppole, cresciuto su terreni anticamente soggetti a pascolo bovino. L'interferenza del pascolamento è da considerarsi ancora attuale, circoscritta solamente ai settori più limitrofi ai comparti pascolivi, comunque non deleteria. Densità abbastanza elevata in considerazione della quota, soprattutto nella parte compresa tra i comparti pascolivi 203c e 203e, chiarie sparse nel settore verso il confine con Berzo Inferiore. Soggetti con portamenti discreti. Nel piano arbustivo abbondano Rhododendron ferrugineum e ontano verde, presenti anche il sambuco rosso e il sorbo degli uccellatori.</div> <div>Osservazioni: la particella ha subito una variazione della superficie rispetto al passato a causa di un marcato avanzamento dei boschi nei settori centrali a discapito dei comparti pascolivi e nel settore più prossimo al confine col comune di Berzo Inferiore, sotto San Glisente</div>	LOCALITA' Foppole, Ogne		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE									
	PIANO DEI TAGLI											
	Taglio a buche concentrato ad est di malga Foppole e nel settore a valle della strada che conduce alla stessa, concentrato prevelentemente attorno a nuclei di rinnovazione di abete rosso											
								Fustaia		accessibilità		I
										cod. trattamento		103
								Volume cormometrico lordo (mc)				800
								Volume cormometrico (mc/ha)				14,85
								Volume netto presunto (mc)				600
								Tasso di utilizzazione (%)				4,8%
								Anno intervento/ Urgenza				3
								Massa intercalare		accessibilità		
										cod. trattamento		
								Volume corm. lordo (mc)				
			Anno intervento/ Urgenza									
	Ceduo		accessibilità									
			cod. trattamento									
	Ripresa planimetrica (ha)											
	Volume dendrometrico (mc)											
	Anno intervento/ Urgenza											
	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura	Quantità					
Diradamenti nella giovane fustaia di abete rosso sotto la strada che conduce a Malga Foppole con asportazione selettiva dei soggetti aovrannumerari, deperienti o malconformati		141	2	I	ha	11,3						

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

[illegible]

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART		LOCALITA'		F	U	S	T	A	I	A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO												
20		Paghera di Pianazzo									MODALITA'			MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA												NORMALE		REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.
													(anni)	(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc)	(n°/ha)	mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%		
CLASSE COLTURALE		BOSCO									2020	VI	80	0,9	37,0	293	23	26	35	1,01	380	300	375,3	2976	4,69	37,2	54,4	6,85	1,83								
CLASSE ATTITUDINALE		PRODUZIONE									1995	VI			39,9	335	22	27	34	0,94	434	243	406,0	3411													
CLASSE ECONOMICA		A																																			
TIPOLOGIA FORESTALE																																					
Pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici																																					
SUPERFICIE ha																																					
TOTALE LORDA		8,3700																																			
IMPRODUTTIVA		0,1400																																			
PRODUT. NON FORESTALE		0,3000																																			
PRODUTTIVA FORESTALE		7,9300																																			
Notizie Piano precedente																																					
Superficie produttiva ha		8,400																																			
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																																			
FUSTAIA mc	300	1213																																			
CEDUO mc																																					
Classi di accessibilità ha																																					
I	II	III																																			
8,3700	0,0000	0,0000																																			
Note																																					
			</																																		

RIASSUNTO DENDROMETRICO

Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	27-mag-20	Particella n°	20
------------	-----------------	-------------	---------------	-----------	---------------	-----------

Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	27-mag-20	Particella n°	20
------------	-----------------	-------------	---------------	-----------	---------------	-----------

Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	27-mag-20	Particella n°	20
------------	-----------------	-------------	---------------	-----------	---------------	-----------

Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	27-mag-20	Particella n°	20
------------	-----------------	-------------	---------------	-----------	---------------	-----------

Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	27-mag-20	Particella n°	20
------------	-----------------	-------------	---------------	-----------	---------------	-----------

Proprietà:	Comune di Esine	Compresa: A	Data rilievi:	27-mag-20	Particella n°	20
------------	-----------------	-------------	---------------	-----------	---------------	-----------

Diam. in cm a 1,30 da terra	Tariffa: VI abete rosso			Tariffa: VI abete bianco			Tariffa: VI larice			Tariffa: VI faggio			Tariffa: VI latifoglie			TOTALE	
	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	Piante n.	Volume singolo mc	Volume totale mc	PIANTE n.	VOLUME TOTALE mc
20	480	0,25	120	0	0,22	0	0	0,21	0	328	0,21	69	0	0,21	0,00	808	189
25	275	0,46	126	0	0,42	0	32	0,39	13	97	0,36	35	0	0,36	0,00	404	174
30	505	0,73	369	0	0,66	0	22	0,55	12	0	0,6	0	0	0,6	0,00	527	381
20-30	1259		615	0		0	55		25	425		104	0,00		0,00	1.739	744
35	363	1,01	366	0	1	0	33	0,8	26	0	0,89	0	0	0,89	0,00	396	393
40	215	1,33	285	38	1,33	50	25	1,05	27	0	1,23	0	0	1,23	0,00	278	362
45	105	1,7	178	20	1,7	34	25	1,41	35	0	1,65	0	0	1,65	0,00	150	247
35-45	682		830	58		84	83		88	0		0	0		0	823	1.002
50	141	2,13	301	0	2,19	0	8	1,75	14	0	2,13	0	0	2,13	0,00	149	315
55	137	2,58	353	7	2,78	19	0	2,13	0	0	2,66	0	0	2,66	0,00	144	372
60	93	3,1	287	6	3,28	18	0	2,42	0	0	3,22	0	0	3,22	0,00	98	305
65	45	3,45	157	0	3,84	0	0	2,89	0	0	3,8	0	0	3,8	0,00	45	157
70	8	3,99	33	0	4,58	0	0	3,28	0	0	4,42	0	0	4,42	0,00	8	33
75	7	4,49	32	0	5,18	0	0	3,7	0	0	5,07	0	0	5,07	0,00	7	32
80	3	5,21	16	0	5,79	0	0	4,23	0	0	5,78	0	0	5,78	0,00	3	16
50+	435		1.179	12		37	8		14	0		0	0		0	455	1.230
TOTALE	2.376		2.624	70		121	146		127	425		104	0		0,00	3.017	2.976

Superficie netta:	7,93	Diametro medio:	35,2	Curva ipsometrica: ABETE ROSSO h= 5,598 ln (d) - 3,0103
Area bas. ad ha:	37,00	Altezza media:	22,9	n° osservazioni: 24
Volume ad ha:	375,29	n° piante ad ha:	380	

Superficie netta:	7,93	Diametro medio:	35,2	Curva ipsometrica: ABETE ROSSO h= 5,598 ln (d) - 3,0103
Area bas. ad ha:	37,00	Altezza media:	22,9	n° osservazioni: 24
Volume ad ha:	375,29	n° piante ad ha:	380	

Superficie netta:	7,93	Diametro medio:	35,2	Curva ipsometrica: ABETE ROSSO h= 5,598 ln (d) - 3,0103
Area bas. ad ha:	37,00	Altezza media:	22,9	n° osservazioni: 24
Volume ad ha:	375,29	n° piante ad ha:	380	

(Volume cormometrico)

Particella n° **21**

Superficie netta:	16,33	ha	Diametro medio:	35,6	cm	Curva ipsometrica: $h = 8,0656 \ln(d) - 6,7556$ n° osservazioni 51
Area bas. ad ha:	53,61	mq	Altezza media:	22,1	m	
Volume ad ha:	545,04	mc	n° piante ad ha:	537		

COMUNE DI ESINE

DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCATE

PROPRIETA' COMUNALE

N° PART		LOCALITA'		F	U	S	T	A	I	A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO						
22		Cascina del Prete (Cà del Pret)									MODALITA'		(anni)	MEDIA	(%)	UNITARIA	TOTALE	MEDIA	(m)	(m)	MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.
											(mq/ha)													(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc)	(n°/ha)	mc/ha	mc/ha
CLASSE COLTURALE			BOSCO																												
CLASSE ATTITUDINALE			PRODUZIONE																												
CLASSE ECONOMICA			A																												
TIPOLOGIA FORESTALE																															
Pecceta altimontana dei substati carbonatici																															
SUPERFICIE ha																															
TOTALE LORDA			16,4900																												
IMPRODUTTIVA			0,9000																												
PRODUT. NON FORESTALE			2,0000																												
PRODUTTIVA FORESTALE			13,5900																												
Notizie Piano precedente																															
Superficie produttiva ha			13,000																												
UTILIZZAZIONI		Previste	Effettuate																												
FUSTAIA mc		150	233																												
CEDUO mc		0	0																												
																					</										

<div>DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO</div> <div>Altitudine da 1.410 m s.l.m. a 1.660 m s.l.m. – Esposizione prevalente a OVEST</div> <div>Pendenza: da mediamente a poco inclinato su tutta la particella</div> <div>Grado di accidentalità: generalmente non accidentato</div> <div>Terreno: piuttosto superficiale, tendenzialmente asciutto soprattutto nella parte alta, su arenarie e calcari marnosi, cotico localmente infeltrito</div> <div>Sottobosco: generalmente assente sotto copertura; Oxalis acetosella, muschi e felci verso l'alto, più frequentemente Vaccinium myrtillus e Solidago virga-aurea ai margini delle aree pascolive</div> <div>Rinnovazione: presente ai margini del pascolo, principalmente di abete rosso</div> <div>Soprassuolo: pecceta montana con tendenza alla pecceta subalpina alle quote più elevate, evolutosi su terreni pascolivi interferiti anche attualmente dal pascolamento/spostamento del bestiame nel comprato pascolivo della Cà del Prete e pascoli limitrofi. La composizione vede la netta prevalenza di abete rosso allo stato quasi puro, nella parte nord allo stadio di giovane fustaia, nella parte sud soprassuolo più giovane allo stadio di spessina/perticaia, ove talvolta non si è verificato ancora il fenomeno dell'autopotatura, con sporadica presenza di soggetti appartenenti a classi diametriche elevate, molto ramosi. Portamento generalmente slanciato; densità buona, elevata nel settore più ad est, nel complesso 0,7, nonostante la presenza di chiarie su tutta la particella e l'area senza attuale copertura a causa della bonifica degli schianti da vento risalenti all'inverno 2013, attorno alla strada agro-silvo-pastorale Vaccaret-Pretit. Presenza di schianti localizzati nella parte sud-est a confine con particella 23 e sul dosso a nord a confine est a confine con la particella 17 da bonificare.</div> <div>Osservazioni: da segnalare la presenza di formicai del gruppo formica Rufa soprattutto nella parte medio-alta. Si segnala il rischio bostrico nella parte più bassa di quota, verso la particella 20</div>	LOCALITA' Cascina del Prete (Cà del Pret)	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		I	
	cod. trattamento			103			
	Volume cormometrico lordo (mc)			300			
	Volume cormometrico (mc/ha)			22,1			
	Volume netto presunto (mc)			225			
	Tasso di utilizzazione (%)			6,3%			
	Anno intervento/ Urgenza			3			
	Massa intercalare		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Volume corm. lordo (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	Ceduo		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Ripresa planimetrica (ha)						
	Volume dendrometrico (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura	Quantità
	Dirdamento selettivo con finalità celero-incrementali con asportazione selettiva dei soggetti sovranumerari, deperienti o malconformati		141	1	I	ha	1,5
	Taglio fitosanitario volto all'eliminazione degli schianti legati alla tempesta Vaia ed all'imminente proliferazione del bostrico nel settore occidentale per complessivi 150 mc		131	1	I	ha	1,5
Dirdamento selettivo in giovane fustaia di abete rosso con asportazione selettiva dei soggetti sovranumerari. secchescenti. deperiti o malconformati		141	1	I	ha	3,0	

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO Altitudine da 1.000 m s.l.m. a 1.530 m s.l.m. – Esposizione prevalente a NORD/NORD-EST Pendenza: da ripido fino a scosceso in tutto il settore a Nord, più agibile anche se con frequenti affioramenti rocciosi a Sud Grado di accidentalità: generalmente accidentato su tutto il settore Nord e in prossimità della Valle del Cul Terreno: prevalentemente superficiale, con molta roccia affiorante in difficili condizioni idrotrofiche, orizzonte umifero prevalentemente ridotto e indecomposto (mor) Sottobosco: a prevalenza di graminoidi xerofile, sempre accompagnate da mirtillo nero ed erica erbacea; assenti nei settori più densi, con scarsa copertura morta Rinnovazione: quasi del tutto assente per le difficili condizioni edafiche, ad esclusione del versante meno ripido a sud-est al confine con la particella 21 ove è presente in vasti gruppi di abete bianco e rosso Soprassuolo: pecceta altimontana dei substrati carbonatici versi sud, pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici verso nord. Nella parte alta, sul dosso di confine verso la particella 32, presenza di abete bianco, larice, faggio, betulla, sorbo e rinnovazione di rosso, con copertura lacunosa, talvolta su graminoidi xerofile. Nell'area a sud, più verso la particella 21 principalmente alta perticaia, densa, con composizione a prevalenza di abete rosso, sporadico larice e poco abete bianco ove su alcuni soggetti non si è verificato ancora il fenomeno dell'autopotatura, portamento slanciato, struttura biplana su rinnovazione affermata di rosso. Solamente in un'area circoscritta soprassuolo allo stadio di spessina. Nel settore centrale, ove le rocce sono più affioranti fustaia giovane, con struttura tendenzialmente biplana, di abete rosso con maggiore presenza di abete bianco, larice e sul piano dominato betulla, faggio, sorbo, sambuco; densità inferiore a causa della presenza diffusa di latifoglie ed arbusti. Fascia al di sotto degli affioramenti rocciosi al centro della particella con schianti da vento localizzati, fascia sul confine a sud-ovest, verso la valle schianti diffusi. A ridosso della valle del Cul, soprassuolo in evoluzione in seguito al taglio di svasamento della stessa.	LOCALITA' Valle del Cul		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia		accessibilità		II	
	PIANO DEI TAGLI					cod. trattamento		103	
	Taglio a buche a partire dai nuclei più densi a partire dal settore sud-est della particella.			Volume cormometrico lordo (mc)				300	
				Volume cormometrico (mc/ha)				20,5	
				Volume netto presunto (mc)				225	
				Tasso di utilizzazione (%)				4%	
				Anno intervento/ Urgenza				3	
				Massa intercalare		accessibilità			
						cod. trattamento			
				Volume corm. lordo (mc)					
				Anno intervento/ Urgenza					
				Ceduo		accessibilità			
						cod. trattamento			
				Ripresa planimetrica (ha)					
				Volume dendrometrico (mc)					
				Anno intervento/ Urgenza					
	PIANO DELLE MIGLIORIE Diradamenti selettivi nel settore a confine con la particella 21, con asportazione dei soggetti sovrannumerari, sechescenti, deperiti o malconformati.			Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura	Quantità	
				141	2	II	ha	2,0	

Diradamenti selettivi nel settore a confine con la particella 21, con asportazione dei soggetti sovranumerari, sechescenti, deperiti o malconformati.

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART			LOCALITA'			F U S T A I A	ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO										
26			Costaro inferiore						(anni)	(%)	UNITARIA	TOTALE	MEDIA	(m)	(m)	MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE	REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.					
											(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc)	(n°/ha)	mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%						
CLASSE COLTURALE			BOSCO				1994	VI	60	0,7			21,0			30,0			180	108	2600	1,81	43,0								
COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																															
TIPOLOGIA FORESTALE Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici SUPERFICIE ha TOTALE LORDA27,0300 IMPRODUTTIVA2,8000 PRODUT. NON FORESTALE0,0000 PRODUTTIVA FORESTALE24,2300 Notizie Piano precedente Superficie produttiva ha24,000 UTILIZZAZIONIPrevisteEffettuate FUSTAIA mc00 CEDUO mc4201111,5										SPECIE LEGNOSA		TARIFFA CUBATURA		PICCOLE (20 - 30cm)			MEDIE (35 - 45 cm)			GROSSE (50 e + cm.)			TOTALI								
RILIEVI ATTUALI 2020												(classe)		N° Piante			Massa mc.			%			N° Piante			Massa mc.			%		
RILIEVI PRECEDENTI 1994										ABETE BIANCO		VI														261,00%					
										ABETE ROSSO		VI														1.30050,00%					
										LARICE		VI														78030,00%					
										LATIFOGLIE		VI														49419,00%					
										Totali																2.600100%					

C E D U O	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE			INCREMENTO MEDIO					
			(anni)	(%)	UNIT.	TOTALE	MEDIA	POLLONI	POLL/CEPP	ETTARO	CEPPAIE	MATRICINE	CONVERS.	UNITARIA mc/ha		TOTALE mc		TOTALE	UNITARIA mc/ha		TOTALE	
	I	II	III		(mq/ha)	(mq)	(m)	(cm)		(nr/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n° / ha)	Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)	
	4,6600	19,5700	0,0000											80				1938				
	Note																					
	La disomoeneità strutturale e dendrologica riscontrabile per i divrsi settori della particella consente di attribuire ai risultati delle aree campione un signidicato puramente indicativo della situazione media, estesa a tutta la particella																					

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**

N° PART			LOCALITA'			ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA (anni)	DENSITA' MEDIA (%)	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA MEDIA (m)	STATURA (m)	DIAMETRO MEDIO (cm)	VOL. PIAN. MEDIA (mc)	N. PIANTE ETTARO (n°/ha)	PROVVIGIONE			INCREMENTO																		
28 a,b,c			Dosso dei Porti, Monticelli							UNITARIA (mq/ha)	TOTALE (mq)						MEDIO	CORRENTE	PERCENT.																			
																				NORMALE		REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.										
																				mc/ha		mc/ha		mc		mc/ha			mc									
CLASSE COLTURALE			BOSCO			2020	VII	60	0,5									62,2		860		1,04	14,3															
CLASSE ATTITUDINALE			PRODUZIONE			1994	VII	40	0,6									64,0		900		1,61	23,0															
F																																						
U																																						
S																																						
T																																						
A																																						
I																																						
A																																						
RILIEVI ATTUALI 2020										SPECIE LEGNOSA		TARIFFA CUBATURA		PICCOLE (20 - 30cm)			MEDIE (35 - 45 cm)			GROSSE (50 e + cm.)			TOTALI															
												(classe)		N° Piante		Massa mc.		%		N° Piante		Massa mc.		%		N° Piante		Massa mc.		%		N° Piante		MASSA mc.		%		
										PINO SILVESTRE		VII																				500,0		58%				
										LATIFOGLE		VII																				220,0		26%				
										ABETE ROSSO		VII																				140,0		16%				
RILIEVI PRECEDENTI 1994										PINO SILVESTRE		VII																600		89,55%								
										LATIFOGLE		VII																				70		10,45%				
										Totali																670		100%										
C																																						
E																																						
D																																						
U																																						
O																																						
Carpino			Querce		Orniello		Castagno		Robinia		Faggio		ifoglie pregi		Betulla		ecie secondar		Abete rosso		Pino silvestre		TOTALE															
%			%		%		%		%		%		%		%		%		%		%		%															
5			15		5		40		2		1		2		3		3		24				100															
0			15		10		55		10		0		0		0		10		0				100															

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

[illegible]

[illegible]

COMUNE DI ESINE**DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate****PROPRIETA' COMUNALE**[illegible]

COMUNE DI ESINE			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA' COMUNALE																		
N° PART	LOCALITA'		F	U	S	T	A	I	A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO							
32a	Valle dell'inferno bassa									MODALITA'		(anni)	MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA	(m)	(m)	MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE		REALE			MEDIO		CORRENTE		PERCENT.
												(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(m)	(cm)	(mc)	(n°/ha)	mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%				
CLASSE COLTURALE		BOSCO			1994	I X	55	0,2			8,0					80	6,0	600	0,11	10,9											
CLASSE ATTITUDINALE		PROTEZIONE																													
CLASSE ECONOMICA		Y																													
TIPOLOGIA FORESTALE																															
Aceri-frassineto tipico/Corileto																															
SUPERFICIE ha																															
TOTALE LORDA		48,6400																													
IMPRODUTTIVA		16,0100																													
PRODUT. NON FORESTALE		0,0000																													
PRODUTTIVA FORESTALE		32,6300																													
Notizie Piano precedente																															
Superficie produttiva ha		96,000																													
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																													
FUSTAIA mc	0	0																													
CEDUO mc	0	0																													
Classi di accessibilità ha																															
I	II	III																													
0,0000	0,0000	32,6300																													
Note																															
Variazione di superficie dovuta ad una divisione della ex particella 32 in due distinte particelle (32 a e 32 b) e ad una più corretta trascrizione dei confini sulla nuova cartografia																															
			C		ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA'	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE			INCREMENTO MEDIO										
						MEDIA	MEDIA	UNIT.	TOTALE	MEDIA	POLLONI	POLL/CEPP	ETTARO	CEPPAIE	MATRICINE	CONVERS.		UNITARIA mc/ha		TOTALE mc		TOTALE	UNITARIA mc/ha	TOTALE							
						(anni)	(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(cm)		(nr/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n° / ha)		Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)						
			E		2020 (stima)	IX	50	0,4										25,0				815,8									
			D		1994	IV	40	0,3			6	6	5	2000	400	200		4,2	6,3	400	600	1000	10	10,9	20,9						
			U		COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO																										
			O			Carpino	Querce	Orniello	Castagno	Robinia	Faggio	Latifoglie pregiate (ceppaie)	Specie igrofile	Nocciolo	Abete rosso	Larice	TOTALE														
						%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%														
					2020	10	15	10	15	5	10	15	5	10	2	3	100														
					1994	5	10	15	10	30	15	10	5				100														

COMUNE DI ESINE			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA' COMUNALE											
N° PART	LOCALITA'		F U S T A I A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO						
32b	Valle dell'inferno alta			MODALITA'		(anni)	MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA	(m)	(m)	MEDIO	MEDIA	ETTARO	NORMALE		REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.
							(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)			(cm)	(mc)	(n°/ha)	mc/ha	mc/ha	mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%	
CLASSE COLTURALE		BOSCO		1994	I X	55	0,2			8,0					80	6,0	600	0,11	10,9					
CLASSE ATTITUDINALE		PROTEZIONE																						
CLASSE ECONOMICA		Y		COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																				
TIPOLOGIA FORESTALE				RILIEVI ATTUALI 2020		SPECIE LEGNOSA		TARIFFA CUBATURA		PICCOLE (20 - 30cm)			MEDIE (35 - 45 cm)			GROSSE (50 e + cm.)			TOTALI					
Corileto / Pecceta altimontana dei substrati carbonatici / Aceri-frassineto tipico			ABERTE BIANCO			I X																		
			ABETE ROSSO			I X																		
			LARICE			I X																		
			LATIFOGIE			I X																		
			Totali																					
SUPERFICIE ha				RILIEVI PRECEDENTI 1994		ABETE ROSSO		I X												90	15,00%			
TOTALE LORDA			86,7400			LARICE		I X												90	15,00%			
IMPRODUTTIVA			32,0000			LATIFOGIE		I X												420	70,00%			
PRODUT. NON FORESTALE			0,0000			Totali														0	0,00%			
PRODUTTIVA FORESTALE			54,7400																		600	100%		
Notizie Piano precedente																								
Superficie produttiva ha		96,000																						
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																						
FUSTAIA mc	0	0																						
CEDUO mc	0	0																						
Classi di accessibilità ha																								
I	II	III																						
0,0000	10,3600	44,3800																						
Note																								
			C E D U O	ANNO	FERTILITA'	ETA'	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	DIAM. MED.	RAPPORTO	POLLONI	NUMERO	NUMERO	ALLIEVI IN	PROVVIGIONE			INCREMENTO MEDIO				
				RILIEVI		MEDIA	MEDIA	UNIT.	TOTALE	MEDIA	POLLONI	POLL/CEPP	ETTARO	CEPPAIE	MATRICINE	CONVERS.	UNITARIA mc/ha		TOTALE mc		TOTALE	UNITARIA mc/ha	TOTALE	
						(anni)	(%)	(mq/ha)	(mq)	(m)	(cm)	(nr/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n/ha)	(n° / ha)	Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)
				2020 (stiima)	IX	50	0,3										25,0				1369			
				1994	IV	40	0,3			6	6	5	2000	400	200		4,2	6,3	400	600	1000	10	10,9	20,9
				COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO																				
				Carpino	Querce	Orniello	Castagno	Robinia	Faggio	Lat. pregiate (acero)	Specie igrofile	Nocciolo	Abete rosso	Abete bianco	Larice	TOTALE								
				%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%								
			2020	10	15	10	10	5	10	15	1	20	10	1	3	100								
			1994	5	10	15	10	30	15	10	5					100								

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO Altitudine da 1.080 m s.l.m. a 1.510 m s.l.m. – Esposizione prevalente a OVEST Pendenza: ripido e scosceso su tutta la particella, soprattutto verso la Valle dell’Inferno Grado di accidentalità: elevata, molti strapiombi e forre nel settore ad ovest Sottobosco: assente in alcuni settori, con abbondante Vaccinum myrtillus e Rubus sp. pl., abbondante copertura morta in corrispondenza degli avvallamenti, Petaites albus negli anfratti rocciosi e umidi Rinnovazione: sparsa e sufficiente, sia di resinose che di latifoglie Soprassuolo: Settori diversificati a seconda delle diverse nicchie ecologiche. Diffuse in modo sparso su tutta popolamenti frammentari a corileto sui terreni migliori e betuleto secondario, anche su rupi, su sfasciumi grossolani di rocce e canaloni. Verso la particella 21 pecceta dei substrati carbonatici mesofila, ben differenziata, densità regolare, struttura tendenzialmente monoplana costituita prevalentemente da abete rosso con larice. Verso la particella 34 soprassuolo ascrivibile al lariceto tipico su ericacee e graminacee, densità più rada. Verso il limite della vegetazione e nei canali, aumenta l’ontano verde, abeti e larici diventano più sporadici. Densità particellare nel complesso bassa. Osservazioni: particella corrispondente alla parte alta della part. 32 della precedente revisione di piano (1996-2010). Di notevole interesse naturalistico vista la scarsa pressione antropica e le formazioni vegetazionali riscontrate	LOCALITA' Valle dell'Inferno alta	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia		accessibilità			
	cod. trattamento							
	PIANO DEI TAGLI Nessun intervento		Volume cormometrico lordo (mc)					
			Volume cormometrico (mc/ha)					
			Volume netto presunto (mc)					
			Tasso di utilizzazione (%)					
			Anno intervento/ Urgenza					
			Massa intercalare		accessibilità			
					cod. trattamento			
			Volume corm. lordo (mc)					
			Anno intervento/ Urgenza					
			Ceduo		accessibilità			
					cod. trattamento			
			Ripresa planimetrica (ha)					
			Volume dendrometrico (mc)					
			Anno intervento/ Urgenza					
			PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura

<div>DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO</div> <div>Altitudine da 1.510 m s.l.m. 1.730 a m s.l.m. – Esposizione prevalente a NORD</div> <div>Pendenza: da poco a mediamente inclinato su tuttala particella, esclusi settori rocciosi ad Est</div> <div>Grado di accidentalità: generalmente non accidentato, ad esclusione di localizzati affioramenti rocciosi</div> <div>Terreno: abbastanza profondo, più fresco e più fertile nella parte bassa, tendenzialmente più asciutto e povero verso i crinali; humus generalmente di tipo mor</div> <div>Sottobosco: da assente ad abbondante a seconda dei settori con Rhododendron ferugineum, Vaccinum myrtillus e Vaccinum vitis-idea, Calluna vulgaris, Luzula nivea; Senecio nemoralis, Petasites albus e Aconitum napellus negli avvallamenti freschi</div> <div>Rinnovazione: presente ma non abbondante ad esclusione di zone molto localizzate nella particella, di abete rosso e larice, spesso stentata a causa dell'eccessiva competizione con le specie erbacee</div> <div>Soprassuolo: alle quote più basse pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici, in transizione verso formazioni tipicamente subalpine, miste più in alto, lariceto in successione con pecceta e lariceto tipico. Nella fascia limitrofa al comparto pascolivo 201i, in località Tedaamala, giovane fustaia a prevalenza di abete rosso con densità colma (0,8), al progredire della quota la densità si fa via via più rada (0,5), con popolamenti a prevalenza di larice piuttosto giovani cresciuti su suoli ex-pascolivi. Il settore nord-ovest verso la particella 21 è un lariceto molto giovane, il settore sud-ovest attorno al Dosso Giustadur è un lariceto puro con larici di classi diametriche elevate, su ericacee e graminacee con poca rinnovazione di abete rosso; nel settore centrale invece l'abete rosso aumenta nella composizione in modo consistente, la struttura si stratifica maggiormente, sul piano dominato si ritrovano specie arbustive come ontano verde, sorbo degli uccellatori ed alpino. Presenza di schianti di larice causati dalla tempesta Vaia nei pressi della malga Baita la Pozza.</div> <div>Osservazioni: La particella ha subito un estensione della sua superficie verso est, attualmente include anche il lariceto tipico localizzato tra i pascoli 201 f e 202</div>	LOCALITA' Tedaamàla	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		I	
	cod. trattamento			121-122			
	Volume cormometrico lordo (mc)				600		
	Volume cormometrico (mc/ha)				18		
	Volume netto presunto (mc)				450		
	Tasso di utilizzazione (%)				8%		
	Anno intervento/ Urgenza				1		
	Massa intercalare		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Volume corm. lordo (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	Ceduo		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Ripresa planimetrica (ha)						
	Volume dendrometrico (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura	Quantità
	Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovranumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.		141	2	I	ha	3,00
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati in seguito a tempesta Vaia del 2018.		131	1	I	ha	2,50	
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a carico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive		301	1	I - II	ha	5,5	

COMUNE DI ESINE

DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOSCADE

PROPRIETA' COMUNALE

N° PART			LOCALITA'			F U S T A I A	ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA'	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA	STATURA	DIAMETRO	VOL. PIAN.	N. PIANTE	PROVVIGIONE			INCREMENTO							
34			MODALITA'		(anni)		MEDIA	UNITARIA	TOTALE	MEDIA	(m)	(m)	(cm)	(mc)	ETTARO	(n°/ha)	NORMALE		REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.			
																	mc/ha		mc/ha		mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%		
CLASSE COLTURALE			BOSCO				2020	VII	90	0,6	39,00	1.458	20			30,5	0,62	533	205	321,2	12.009	3,57	133,4	4,40	164,7	1,37		
CLASSE ATTITUDINALE			PRODUZIONE				1994	VII	90	0,6			20,0						200	150,0	3.300	1,67	36,7	2,55	56,1	1,70		
CLASSE ECONOMICA			B																									
TIPOLOGIA FORESTALE																												
Pecceta altimontana dei substrati carbonatici/lariceto tipico																												
SUPERFICIE ha																												
TOTALE LORDA		39,0900																										
IMPRODUTTIVA		1,7000																										
PRODUT. NON FORESTALE		0,0000																										
PRODUTTIVA FORESTALE		37,3900																										
Notizie Piano precedente																												
Superficie produttiva ha		22,0000																										
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																										
FUSTAIA mc	200	329,16																										
CEDUO mc																												
Classi di accessibilità ha																												
I		II	III																									
20,2200	17,1700	0,0000																										
La variazione della superficie netta forestale è da attribuire al progressivo avanzamento del bosco a discapito delle radure pascolive			C E D U O																									
				ANNO RILIEVI	FERTILITA'	ETA' MEDIA	DENSITA' MEDIA	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA MEDIA	DIAM. MED. POLLONI	RAPPORTO POLL/CEPP	POLLONI ETTARO	NUMERO CEPPAIE	NUMERO MATRICINE	ALLIEVI IN CONVERS.	PROVVIGIONE			INCREMENTO MEDIO								
								UNIT.	TOTALE									UNITARIA mc/ha			TOTALE mc		TOTALE	UNITARIA mc/ha		TOTALE		
																		Ceduo	Matricine	Ceduo	Matricine	(mc)	Ceduo	Matricine	(mc)			
COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO										CLASSI CRONOLOGICHE (anni dal taglio) ettari																		
Carpino	Querce	Orniello	Castagno	Robinia	Faggio	Alfogliopregio	Specie igrofile	Specie secondarie	TOTALE																			
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%																			

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO Altitudine da 1.520 m s.l.m. a 1.790 m s.l.m. – Esposizione prevalente a OVEST , parte alta anche SUD OVEST Pendenza: mediamente inclinato su tutta la particella, poco inclinato a ridosso degli inclusi pascolivi Grado di accidentalità: generalmente non accidentato Terreno: di media profondità, localmente superficiale, in basso abbastanza fresco e fertile, più asciutto e fertile nella parte sommitale su arenarie rosse, humus prevalente di tipo mor Sottobosco: abbondante Senecio nemoralis, Aconitum napellus e Prunella vulgaris, poco Vaccinium myrtillus e rododendro; nei settori più aperti Campanula scheuchzeri Vill, Erica erbacea, Nardus stircta, Cirsium sp. pl., Carlina acaulis. Presenti anche felci. Rinnovazione: scarsa di abete rosso, ai margini delle chiarie interne al bosco e sotto i larici Soprassuolo: pecceta altimontana dei substrati carbonatici localmente sostituita da lariceto tipico e lariceto in successione con pecceta, interferita nella sua evoluzione da passate utilizzazioni pascolive, in certe aree presenti anche allo stato attuale seppur in fase di costante regresso e non deleteria. Struttura irregolare, da monoplana a biplana, con settori più maturi e densi a Nord, più giovani e radi a Sud. Copertura molto chiusa soprattutto nel settore a Nord-Ovest, con prevalenza di abete rosso nella composizione. Chiarie sparse su tutta la particella. Da segnalare schianti al confine con la particella 23. Portamento nel complesso buono, nonostante piante molto rastremate nel settore Sud-Est e localmente piante di età avanzata di scarsa qualità tecnologiche	LOCALITA' Vaccarét	UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		I	
	cod. trattamento			121			
	Volume cormometrico lordo (mc)					300	
	Volume cormometrico (mc/ha)					8,0	
	Volume netto presunto (mc)					225	
	Tasso di utilizzazione (%)					2,50%	
	Anno intervento/ Urgenza					1	
	Massa intercalare		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Volume corm. lordo (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	Ceduo		accessibilità				
			cod. trattamento				
	Ripresa planimetrica (ha)						
	Volume dendrometrico (mc)						
	Anno intervento/ Urgenza						
	PIANO DELLE MIGLIORIE		Codice intervento	Urgenza	Classe accessib.	Unità di misura	Quantità
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati in seguito a tempesta Vaia del 2018.		131	2	I	ha	3,00	
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a casrico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive		301	1	I	ha	13,0	
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.		141	1	I	ha	3,00	

COMUNE DI ESINE

DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate

PROPRIETA' COMUNALE

N° PART		LOCALITA'		ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA (anni)	DENSITA' MEDIA (%)	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA MEDIA (m)	STATURA (m)	DIAMETRO MEDIO (cm)	VOL. PIAN. MEDIA (mc)	N. PIANTE ETTARO (n°/ha)	PROVVIGIONE			INCREMENTO					
36		Casinetta - Pianazzo						NORMALE							REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.		
								mc/ha							mc/ha		mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%	
CLASSE COLTURALE			BOSCO		2020	VI	75	0,8	41	142	22	25	24,5	0,46	875	300	324	1108	4,32	14,8	7,45	25,5	2,30
CLASSE ATTITUDINALE			PRODUZIONE		1994	VI	50	0,7							280	120	480	2,40	9,6	2,40	9,6	2,00	
CLASSE ECONOMICA			A		COMPOSIZIONE E RIPARTIZIONE PERCENTUALE IN CLASSI DIAMETRICHE DEL SOPRASSUOLO RILEVATO																		
TIPOLOGIA FORESTALE																							
Pecceta montana dei substrati silicatici dei suoli mesici																							
SUPERFICIE ha			RILIEVI ATTUALI 2020																				
TOTALE LORDA		3,7200																					
IMPRODUTTIVA		0,3000																					
PRODUT. NON FORESTALE	0,0000																						
PRODUTTIVA FORESTALE	3,4200																						
Notizie Piano precedente			RILIEVI PRECEDENTI 1994																				
Superficie produttiva ha		4,000																					
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																					
FUSTAIA mc	0	132																					
CEDUO mc	0	0																					
			COMPOSIZIONE PERCENTUALE DEL CEDUO																				
Classi di accessibilità ha																							
I		II																			III		
3,4200																							
			CLASSI CRONOLOGICHE (anni dal taglio) ettari																				

[illegible]

COMUNE DI ESINE			DESCRIZIONE DELLE PARTICELLE BOScate										PROPRIETA' COMUNALE											
N° PART 37	LOCALITA'		ANNO RILIEVI MODALITA'	FERTILITA'	ETA' MEDIA (anni)	DENSITA' MEDIA (%)	AREA BASIMETRICA		ALTEZZA MEDIA (m)	STATURA (m)	DIAMETRO MEDIO (cm)	VOL. PIAN. MEDIA (mc)	N. PIANTE ETTARO (n°/ha)	PROVVIGIONE			INCREMENTO							
	Corno dell'Orselù						NORMALE							REALE		MEDIO		CORRENTE		PERCENT.				
							mc/ha							mc/ha		mc	mc/ha	mc	mc/ha	mc	%			
CLASSE COLTURALE		BOSCO	2020	VIII	70	0,4			15,0		22,0			180	0,00	0	0,00	0,0						
CLASSE ATTITUDINALE		PRODUZIONE	1994	VIII	50	0,3			14,0		20,0			180	8,0	400	0,16	8,0						
CLASSE ECONOMICA		O																						
TIPOLOGIA FORESTALE		Castagneto dei substrati carbonatici dei suoli mesoxerici / Orno-ostrieto tipico/ Aceri-frassineto tipico																						
SUPERFICIE ha																								
TOTALE LORDA			23,7700																					
IMPRODUTTIVA		8,0000																						
PRODUT. NON FORESTALE		0,0000																						
PRODUTTIVA FORESTALE		15,7700																						
Notizie Piano precedente																								
Superficie produttiva ha		51,000																						
UTILIZZAZIONI	Previste	Effettuate																						
FUSTAIA mc	240	415																						
CEDUO mc																								
		Note Particella creata ex-novo a partire da una suddivisione della particella ex particella 29.																						
Classi di accessibilità ha																								
I	II	III																						
0,0000	15,7700	0,0000																						
		C																						
		E																						
		D																						
		U																						
		O																						
		</																						

[illegible]

Comune di Esine

PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà : Comune di Esine				Denominazione : Malga Pianazzo e Malga Pozza di Scandolaro				COMPENSORIO PASCOLIVO										N° 200																			
min.		max.		media		Configurazione prevalente:				Pendenza		ha		ha		ha		COMPARTI PASCOLIVI		N°		7															
Altitudine		1.300		1.730		1.515		versante ad esposizione S, S-E						mite		12,00		ripida		9,00		molto ripida		2,50													
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA (ha)								Superficie totale malga				ALTRA COLTURA DI PERTINENZA (ha)						Superficie totale		Sup. private di pertinenza																	
PASCOLO NUDO				PASC. ARBORATO.				P. CESP:		IMPROD.						FUSTAIA		CEDUO		MUGHETO		ONTANETO		ARBUSTETI		TOTALE		23,5000		Boschi		Pascoli		Incolti		Totale	
23,0000				0,0000				0,0000		0,5000		23,5000				0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00											
CARICO ATTUALE								Carico in UBA				Periodo di alpeggio				Produttività complessiva				Alpeggio adatto a:																	
VACCHE		MANZE		MANZETTE		VITELLAME		OVINI		CAPRINI		SUINI		EQUINI		minimo		massimo		ottimale		da		a		Compless. giorni		q.li ss		giudizio							
50		15		22		3		54		0		0		0		50		70		60		15 gg tra maggio e giugno		15 gg tra settembre ed ottobre		90		460		media		bovini					
TIPO DI GESTIONE: concessa in affitto ad un allevatore locale con contratto d'affitto della durata di 6 anni (2016-2022)																FABBRICATI D'ALPE																					
																N° Comp.		LOCALITA'		TIPOLOGIA ed USO						n° prog		mq									
																200a		Pianazzo		Locali abitativi e per lavorazione latte						1		130									
																200a		Pianazzo		Locali abitativi, portico e stalla						2		60									
																200a		Pianazzo		Tettoia per animali						3		150									
PERSONALE: capomalga; saltuaria presenza di addetti																200g		Pozza di Scandolaro		Unica costruzione con locali abitativi e di lavorazione latte, stalla e tettoia						1											
CONDUZIONE DEL PASCOLO: pascolo turnato con recinzione, distribuito secondo periodi abbastanza precisi sui comparti pascolivi principali di Pianazzo e Pozza di Scandolaro																VIABILITA' DI ACCESSO: buona in tutti i comparti																					
PROV. BESTIAME E PROPRIETA': di proprietà del capo malga e di altre aziende della zona.																																					
RAZZA: bruna																																					
PRODOTTI: burro, formaggi, formagelle, mascherpe e fiorit																																					
DISPONIBILITA' E APPROVVIG. IDRICO: presenza di acqua nei locali in buona quantità con presenza di pozza di abbeverata e vasche di abbeverata di recente costruzione. L'accessibilità alle pozze e le vasche di abbeverata va migliorata.																TURISMO IN ALPE: irrilevante																					
ALTRE DOTAZIONI E/O ATTREZZATURE:																AVVERSITA': nessuna																					
																IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA: da conservare il pascolo del comparto 200a per via della sua ricchezza floristica.																					

PROPRIETA':	Comune di Esine	Comprensorio pascolivo di Malga Pianazzo e Malga Pozza di Scandolaro	n°	200
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE		INTERVENTI PROPOSTI	
200 a	<p>MALGA PIANAZZO</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.330 max 1.400</p> <p>Superficie (ha) 4,47</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: strada di II categoria, in buone condizioni che proviene da Budek</p> <p>Fabbricati: In buone condizioni, stalla oggetto di rifacimento nell'anno 2009</p> <p>Approvvigionamento idrico: dalla rete principale dell'acquedotto comunale</p> <p>Descrizione: Il comparto si estende prevalentemente a valle della costruzione di Malga Pianazzo, il cotico pabulare è ascrivibile all'associazione Poetum dove oltre alla Poa alpina si rinvergono Phleum alpinum, Festuca nigrescens, Trifolium pratense, Trifolium repens, Ranunculus acris, Potentilla aurea, Polygunum bistorta, Achillea millefolium, Taraxacum officinale. Nei settori limitrofi alla malga è molto abbondante la flora nitrofila (prevalentemente Rumex alpinum, sporadica Urtica dioica)</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>Rifacimento camino malga € 10.000,00</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante vicino alla malga ed asporto della massa tagliata (2-3 interventi l'anno, per tre anni)</p> <p>Utilizzazione razionale del pascolo per turnazione ristrette</p>	
200 b	<p>CASINETTA</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.320 max 1.330</p> <p>Superficie (ha) 1,91</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: strada di II categoria, in buone condizioni che proviene da Budek</p> <p>Fabbricati: presente cascina di proprietà comunale</p> <p>Approvvigionamento idrico: vasca di abbeverata adiacente alla strada</p> <p>Descrizione: pascolo ben utilizzato con cotico pabulare ascrivibile all'associazione Poteum, caratterizzato da un elevato numeor di speci. Tra le graminacee presente Poa alpina, Poa vivipara, Phleum alpinum. Diffusi anche Ranunculus acris, Potentilla aurea, Polygunum bistorta, Achillea millefolium, Taraxacum officinale, Trifolium pratense, Trifolium repens, Hypericum maculatum. Limitate le aree con Rumex alpinum al di sotto della cascina. Presenti sparsi abeti rossi e larici di piccole dimensioni all'interno del pascolo.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p>	
200 c	<p>COMPARTO 200 c</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.375 max 1.440</p> <p>Superficie (ha) 2,17</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: strada di II categoria, in buone condizioni che proviene da Budek</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati, Malga pianazzo nel comparto limitrofo, appena sotto la strada che delimita su</p> <p>Approvvigionamento idrico: dalla rete principale dell'acquedotto comunale</p> <p>Descrizione: Il comparto si estende prevalentemente a monte di Malga Pianazzo (al di là della strada), il cotico pabulare è ascrivibile all'associazione Poetum con Poa alpina, Phleum alpinum, Festuca nigrescens, Trifolium pratense, Trifolium repens, Ranunculus acris, Potentilla aurea, Polygunum bistorta, Achillea millefolium, Taraxacum officinale, Carun carvi. Nel settore centrale abbondante Rumex alpinum.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p> <p>Utilizzazione razionale del pascolo per turanazioni ristrette</p>	

PROPRIETA':		Comune di Esine						Comprendorio pascolivo di Malga Pianazzo e Malga Pozza di Scandolario										n°		200	
n° Comparti		DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE										INTERVENTI PROPOSTI									
200 d		<p>DOSSO DI BOSICO</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.280 max 1.310</p> <p>Superficie (ha) 2,37</p> <p>Pendenza mite 90% ripida 10% molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di II categoria Saiore-Budek-Vaccaret</p> <p>Fabbricati: chiesa degli alpini/ rifugio Budek/fabbricati posticci in lamiera e legno</p> <p>Approvvigionamento idrico: fontana nei pressi del Rifugio degli alpini</p> <p>Descrizione: utilizzata solo marginalmente dal bestiame, con abbondante flora nitrofila, numerose cappaie, sentieramenti e piante deperite ai margini. Comparto a principale funzione turistico ricreativa di scarso interesse per il bestiame.</p>										<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Taglio fitosanitario piante deperite ai margini del comparto</p>									
200 e		<p>COMPARTO 200e</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.430 max 1.445</p> <p>Superficie (ha) 0,2490</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: sentiero proveniente da Malga Pianazzo che attraversa la Valle del Cul</p> <p>Fabbricati: non ci sono fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: -</p> <p>Descrizione: piccolo comparto a penenza ridotta con discreta presenza di graminacee e leguminose con buona appetibilità per il bestiame</p>										<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>-</p>									
200 f		<p>COMPARTO 200f</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.430 max 1.445</p> <p>Superficie (ha) 1,2300</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di II categoria che da Malga Pianazzo conduce a Malga Vaccaret</p> <p>Fabbricati: non ci sono fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, stoccata in vasche di abbeverata temporanee</p> <p>Descrizione: Superfici pascolive presenti a valle e a monte della strada, con discreta presenza di graminacee e leguminose con buona appetibilità per il bestiame (Poe e Trifolium). Nel corredo floristico presenti anche Ranunculus acris, Potentilla aurea, Polygunum bistorta, Achillea millefolium, Taraxacum officinale ecc. Assenza di specie indicatrici di un carico eccessivo.</p>										<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>-</p>									

Comune di Esine

PROSPETTO DESCRIZIONE COMPARTI PASCOLIVI

PROPRIETA':	Comune di Esine	Comprensorio pascolivo di Malga Pianazzo e Malga Pozza di Scandolaro						n°	200
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE							INTERVENTI PROPOSTI	
200 g	<p>ALPE POZZA DI SCANDOLARO</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.680 max 1.730</p> <p>Superficie (ha) 11,11</p> <p>Pendenza mite 80% ripida 20% molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di III categoria proveniente da Teda Mala</p> <p>Fabbricati: Malga Pozza di Scandolaro, in buone condizioni ristrutturata nell'anno 2010</p> <p>Approvvigionamento idrico: da fontana di abbeverata realizzata nell'ambito degli interventi di valorizzazione dei sistemi malghivi nel 2018</p> <p>Descrizione: Superfici pascolive adiacenti alla malga Pozza di Scadoloaro, con presenza diffusa di larici e talvolta di arbusti, la copertura erbacea è costituita da Nardus stricta, Deschampsia caespitosa, festuche accompagnate in modo limitato da graminacee buone foraggiere come Poa alpina, Poa alpina var. vivipara, Phleum alpinum, Potentilla erecta, Anthoxantum alpinum. Completano il corredo floristico anche Homogyne alpina, Campanula barbata, Lotus corniculatus, Arnica montana, Gentiana purpurea, Avenula pubescens, Antennaria dioica, Geum montanum, Dianthus superbus, Leontodon hispidus e poco Trifolium. Presenti anche sporadicamente specie non rinvenute negli altri pascoli comunali: Scorzonera rosea e Viola culminis. Nelle zone più limitrofe alla malga si presenta degradato da un'eccessiva concimazione che ha favorito lo sviluppo di flora nitrofila, soprattutto Rumex alpinum.</p>							<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante vicino alla malga ed asporto della massa tagliata (2-3 interventi l'anno, per tre anni)</p> <p>Utilizzazione razionale del pascolo per turazioni ristrette</p>	

Comune di Esine

PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà : Comune di Esine				Denominazione : Malga Vaccarèt e Dosso dell'Asino				COMPENSORIO PASCOLIVO										N° 201													
min.		max.		media		Configurazione prevalente:				Pendenza		ha		ha		ha		COMPARTI PASCOLIVI		N°		13									
Altitudine		1.470		2.105		1.785		in versante				mite		20,00		ripida		50,00		molto ripida		2,50									
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA (ha)						Superficie totale malga		ALTRA COLTURA DI PERTINENZA (ha)						Superficie totale		Sup. private di pertinenza															
PASCOLO NUDO		PASC. ARBORATO.		P. CESP:		IMPROD.		72,1200		FUSTAIA		CEDUO		MUGHETO		ONTANETO		ARBUSTETI		TOTALE		72,1200		Boschi		Pascoli		Incolti		Totale	
70,8200		0,0000		0,0000		1,3000				0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00											
CARICO ATTUALE								Carico in UBA				Periodo di alpeggio				Produttività complessiva				Alpeggio adatto a:											
VACCHE		MANZE		MANZETTE		VITELLAME		OVINI		CAPRINI		SUINI		EQUINI		minimo		massimo		ottimale		da		a		Compless. giorni		q.li ss		giudizio	
75		25		25		5		50		0		0		0		85		120		100		15 gg tra maggio e giugno		15 gg tra settembre ed ottobre		90		720		media	
TIPO DI GESTIONE: concessa in affitto ad un allevatore locale con contratto d'affitto della durata di 6 anni (2017-2023)								FABBRICATI D'ALPE																							
								N° Comp.		LOCALITA'		TIPOLOGIA ed USO								n° prog		mq									
								201a		Vaccaret		Locali abitativi e per lavorazione latte, stalla								1		190									
								201a		Vaccaret		Tettoia								2		60									
								201e		Dosso dell'asino		Locali abitativi e per lavorazione latte, tettoia								1		140									
								201e		Dosso dell'asino		Stalla								2		105									
PERSONALE: capomalga; saltuaria presenza di addetti																															
CONDUZIONE DEL PASCOLO: pascolo turnato con recinzione, distribuito secondo periodi abbastanza precisi sui comparti pascolivi principali di Vaccaret, Ca del Pret e Dosso dell'Asino																															
PROV. BESTIAME E PROPRIETA': di proprietà del capo malga e di altre aziende della zona. RAZZA: bruna PRODOTTI: burro, formaggi, formagelle, mascherpe e fiorit DISPONIBILITA' E APPROVVIG. IDRICO: presenza di acqua nei locali in buona quantità con presenza di pozza di abbeverata e vasche di abbeverata di recente costruzione. L'accessibilità alle pozze e le vasche di abbeverata va migliorata. ALTRE DOTAZIONI E/O ATTREZZATURE:								VIABILITA' DI ACCESSO: buona per tutti i comparti																							
								TURISMO IN ALPE: irrilevante																							
								AVVERSITA': nessuna																							
								IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA: conservazione delle infrastrutture produttive presenti e recentemente adeguate e ristrutturate.																							

PROPRIETA':	Comune di Esine	Comprensorio pascolivo di Vaccaret-Dosso dell'asino	n°	201
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE		INTERVENTI PROPOSTI	
201 a	<p>MALGA VACCARET</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.590 max 1.730</p> <p>Superficie (ha) 4,41</p> <p>Pendenza mite 80% ripida 20% molto ripida -</p> <p>Viabilità: strada di II categoria proveniente da Pianazzo</p> <p>Fabbricati: malga ristrutturata nel 2006, in buone condizioni</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, convogliata in vasca di abbeverata</p> <p>Descrizione: Superficie molto frastagliata con ai margini abbondante rinnovazione di conifera. Nelle immediate vicinanze della malga abbondante flora nitrofila per l'eccessivo carico di bestiame, soprattutto Rumex alpinum ed Urtica dioica. Rotture del cotico a monte dell'edificio. Cotico pabulare ascrivibile all'associazione del Poetum, in alcune zone verso il limite del bosco degradato tendente al Nardetum. Si rinvencono Poa alpina, Poa alpina var. Vivipara, Phleum alpinum, Anthoxanthum alpinum.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>Rifacimento copertura malga € 8.000,00</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione flora infestante nelle vicinanze della malga (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p> <p>Utilizzazione razionale del pascolo per turnazione ristrette</p>	
201 b	<p>CAP</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.510 max 1.580</p> <p>Superficie (ha) 2,43</p> <p>Pendenza mite 95% ripida 5% molto ripida -</p> <p>Viabilità: strada di II categoria che da Vaccaret conduce a Pozza del Dosso dell'Asino</p> <p>Fabbricati: assente</p> <p>Approvvigionamento idrico: vasca di abbeverata adiacente alla strada</p> <p>Descrizione: Abbondante romice a monte della stada. Sporadica rinnovazione di resinose all'interno del comparto. Nella restante parte discreta presenza sia di specie ad alto valore pastorale al bestiame, più graminacee che leguminose, ma anche abbondante Ranunculus che abbassa l'appetibilità generale del cotico.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione flora infestante soprattutto nella porzione a monte della strada (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p>	
201 c	<p>POZZA DEL DOSSO DELL'ASINO</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.715 max 1.790</p> <p>Superficie (ha) 2,52</p> <p>Pendenza mite 95% ripida 5% molto ripida -</p> <p>Viabilità: strada di II categoria, che da Vaccaret conduce a Malga Foppole o a Malga Dosso dell'asino</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: pozza di abbeverata</p> <p>Descrizione: Nel settore adiacente alla pozza abbondante Rumex alpinum e flora nitrofila per l'eccessivo carico di bestiame. Nella rimanente discreta presenza di graminacee, minore la presenza di di leguminose. Nel corredo floristico presenti anche Ranunculus acris, Potentilla aurea, Polygnum bistorta, Achillea millefolium, Taraxacum officinale ecc.. Presente larice e abete rosso, in rinnovazione, nella parte più ad est del pascolo.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione flora infestante nelle vicinanze della malga (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p> <p>Decespugliamento vegetazione infestante</p> <p>Utilizzazione razionale del pascolo per turnazioni ristrette</p>	

PROPRIETA':	Comune di Esine	Comprensorio pascolivo di Vaccaret-Dosso dell'asino										n°	201
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE										INTERVENTI PROPOSTI		
201 d	<p>COMPARTO 201 d - GRAS LONG</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.725 max 1.910</p> <p>Superficie (ha) 4,26</p> <p>Pendenza mite 90% ripida 10% molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di III categoria che conduce a Malga Foppole</p> <p>Fabbricati: Assenti</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente</p> <p>Descrizione: Pascolo aperto con buona presenza sia di graminacee (Poa alpina, Poa alpina var. vivipara, Phleum alpinum, Potentilla erecta, Anthoxanthum alpinum) che leguminose (Trifolium pratense, Trifolium repens). Con buona utilizzazione sul dosso, minore in corrispondenza della pendice verso Vaccaret, dove gli animali non sostano a lungo, con conseguente presenza anche di Nardus stricta L., Festuca nigrescens Lam..</p>										<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>-</p>		
201 e	<p>COMPARTO 201 e - DOSSO DELL'ASINO</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.725 max 1.910</p> <p>Superficie (ha) 12,50</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di II categoria che proviene da Malga Vaccaret</p> <p>Fabbricati: malga Dosso dell'asino, in buone condizioni, migliorata nel 1996 e nel 2005</p> <p>Approvvigionamento idrico: da vasca di abbeverata, di recente realizzazione (anno 2018)</p> <p>Descrizione: evidente il processo di progressivo avanzamento del bosco, soprattutto nel settore più a nord ma anche in forma sparsa all'interno del comparto. Abbondante la flora nitrofila a valle della malga ed evidente rottura del cotico. Sulla rimanente superficie pascolo ascrivibile al Poetum abbastanza degradato. Alla Poa alpina L. si accompagna il Phleum alpinum L., Antoxanthum odoratum L., Trifolium repens L., Trifolium pratense L., Trifolium repens L., Trifolium pratense L.; completano il corredo floristico Potentilla erecta (L.), Homogyne alpina L., Polyunum bistorta L., Luzula multiflora, nei settori migliori Hieracium pilosella L., Achillea millefolium, Campanula brarabata. In alcuni punti sporadica presenza di Deshampsia caespitosa L. (Beauv.).</p>										<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p> <p>Decespugliamento vegetazione infestante</p> <p>Utilizzazione razionale del pascolo per turnazioni ristrette</p>		
201 f	<p>COMPARTO 200 f - VALLONE</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.625 max 1.698</p> <p>Superficie (ha) 1,6100</p> <p>Pendenza mite 100% ripida 0% molto ripida 0%</p> <p>Viabilità: Strada di II categoria fino al Dosso dell'asino, poi sentiero</p> <p>Fabbricati: non ci sono fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, da qui inizia l'acquedotto del comune</p> <p>Descrizione: Comparto con discreta presenza di graminacee e leguminose, ascrivibile al Poetum, degradato tendente ad un Nardetum ai margini, nel complesso ben utilizzato nel periodo di monticazione, vegetazione infestante sarsa. Si segnala la presenza di Aconitum napellus, specie velenosa non appetita dal bestiame.</p>										<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>-</p>		

PROPRIETA':	Comune di Esine	Comprensorio pascolivo di Vaccaret-Dosso dell'asino	n°	201
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE		INTERVENTI PROPOSTI	
201 g	<p>PASCOLI ALTI, SAN GLISENTE</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.820 max 2.105</p> <p>Superficie (ha) 31,11</p> <p>Pendenza mite 70% ripida 23% molto ripida 7%</p> <p>Viabilità: strada di II categoria fino al comparto 201 e, poi sentiero</p> <p>Fabbricati: assenti</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente</p> <p>Descrizione: comparto molto vasto che si spinge fino alla linea di cresta e presenta un'utilizzazione disforme. Il cotico pabulare è utilizzato principalmente nella porzione più comoda, presena di Nadus stricta L., zone con maggiore pesenza tuttavia di ggraminacee buone foraggere (Poa alpina, Poa alpina var. vivipara, Phleum alpinum, Potentilla erecta, Anthoxantum alpinum); completano il corredo floristico Hieracium pilosella L., Achillea millefolium L.; Campanula Barbata L.; Pulsatilla alpina L.; Campanula scheuchzeri, antennarria dioica L. ed Arnica montana L.. Presenza diffusa di Rhododendrum ferrugineum L. e Vaccinum Myrtilus L.. Larici sparsi all'interno del comparto.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Utilizzazione razionale del pascolo per turnazioni ristrette</p>	
201 h	<p>COMPARTO 200 h - PRADICOLO</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.520 max 1.540</p> <p>Superficie (ha) 0,8600</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: nelle vicinanze strada di II categoria che conduce a Vaccaret</p> <p>Fabbricati: non ci sono fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente</p> <p>Descrizione: piccolo comparto a penenza ridotta con discreta presenza di graminacee e leguminose con buona appetibilità per il bestiame, presenti tuttavia anche aree prive di cotico e piccole macchie di flora infestante nitrofila (Romice).</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>-</p>	
201 i	<p>COMPARTO 201 i - TEDAMALA</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.560 max 1.590</p> <p>Superficie (ha) 1,0200</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di III categoria che conduce a malga Pozza di Scandolaro</p> <p>Fabbricati: presente fabbricato</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, stoccata in vasche di abbeverata</p> <p>Descrizione: Superfici pascolive presenti a valle e a monte della strada, pianeggianti con buona mescolanza di leguminose e graminacee. Buona utilizzazione. Poca presenza di specie indicatrici di un carico eccessivo. Da segnalare rotture del cotico nella parte sottostrada e il pietrame sparso nella parte più a nord.</p>		<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>-</p>	

PROPRIETA':	Comune di Esine						Comprensorio pascolivo di Vaccaret-Dosso dell'asino		n°	201
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE							INTERVENTI PROPOSTI		
201 I	<div>CA' DEL PRET</div> <div>Altitudine (m s.l.m.) min 1.470 max 1.625</div> <div>Superficie (ha) 5,02</div> <div>Pendenza mite 100% ripida 0% molto ripida 0%</div> <div>Viabilità: strada di II categoria proveniente da malga Vaccaret</div> <div>Fabbricati: presente cascina comunale con tettoia, attualmente non adibita a malga, con scopi turistici ricreativi</div> <div>Approvvigionamento idrico: da sorgente</div> <div>Descrizione: comparto ascrivibile all'associazione Poetum con la caratteristica Poa alpina L. accompagnata da Phleum alpinum L., Antoxanthum odoratum L., Ranunculus acris L., Veronica serpyllifolia L., Potentilla erecta L., Homogyne aloina L., Polyunum Bistorta L., Luzula multiflora, Hieracium pilosella L., Lotus corniculatus. Presenza di macchie di flora nitrofila attorno alla cascina e alla tettoia.</div>							<div>Miglioramento delle infrastrutture:</div> <div>-</div> <div>Miglioramenti agronomici del pascolo:</div> <div>Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)</div> <div>Utilizzazione razionale del pascolo per turnazioni ristrette</div>		
201 m	<div>COMPARTO 201 m</div> <div>Altitudine (m s.l.m.) min 1.550 max 1.675</div> <div>Superficie (ha) 4,3800</div> <div>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</div> <div>Viabilità: nelle vicinanze strada di II categoria che conduce a Vaccaret</div> <div>Fabbricati: non ci sono fabbricati</div> <div>Approvvigionamento idrico: da sorgente</div> <div>Descrizione: comparto frastagliato tra le particelle 16, 17, 18 e 22, con forte presenza di vegetazione arborea ed arbustiva diffusa all'interno del comparto, ai margini presente molta rinnovazione simbolo della progressiva avanzata dei margini boscati a discapito delle superfici pascolate. Evidenti specie erbacee indicatrici di una utilizzazione media e ridotta tra cui Nardus stricta L.</div>							<div>Miglioramento delle infrastrutture:</div> <div>-</div> <div>Miglioramenti agronomici del pascolo:</div> <div>Decespugliamento vegetazione infestante sia all'interno della superficie pascolata sia ai margini</div>		
201 n	<div>COMPARTO 201 n</div> <div>Altitudine (m s.l.m.) min 1.660 max 1.700</div> <div>Superficie (ha) 1,3600</div> <div>Pendenza mite 98% ripida 2% molto ripida -</div> <div>Viabilità: sentiero interno al bosco</div> <div>Fabbricati: non ci sono fabbricati</div> <div>Approvvigionamento idrico: da sorgente, stoccata in vasche di abbeverata temporanee</div> <div>Descrizione: pascolo dalla forma molto frastagliata compreso tra le particelle boscate 22, 23 e 18 con contico dalle discrete caratteristiche pabulari, utilizzato, maggiormente nella zona più pianeggiante. Ove le pendenze si fanno più accentuate presenza di specie meno appetite dal bestiame. Presenza di abete rosso sparso, anche di classi diametriche elevate nelle zone più centrali del comparto.</div>							<div>Miglioramento delle infrastrutture:</div> <div>-</div> <div>Miglioramenti agronomici del pascolo:</div> <div>-</div>		

Comune di Esine

PROSPETTO DESCRIZIONE COMPARTI PASCOLIVI

PROPRIETA':		Comune di Esine						Comprensorio pascolivo di Vaccaret-Dosso dell'asino						n°		201	
n° Comparti		DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE										INTERVENTI PROPOSTI					
201 o		<div>COMPARTO 201 o</div> <div>Altitudine (m s.l.m.) min 1.610 max 1.575</div> <div>Superficie (ha) 0,62</div> <div>Pendenza mite 100% ripida 0% molto ripida 0%</div> <div>Viabilità: raggiungibile da sentiero a partire dal comparto 201 h</div> <div>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</div> <div>Approvvigionamento idrico: -</div> <div>Descrizione: piccolo compato con buona mescolanza tra graminacee e leguminose, assenti specie nitrofile e velenose, al centro presenza di vegetazione arborea e rotture del cotico.</div>										<div>Miglioramento delle infrastrutture:</div> <div>-</div> <div>Miglioramenti agronomici del pascolo:</div> <div>-</div>					

Comune di Esine

PROSPETTO DESCRIZIONE MALGHE

Proprietà : Comune di Esine				Denominazione : Malga Foppole e Cà del Pastore				COMPENSORIO PASCOLIVO										N° 202																			
min.		max.		media		Configurazione prevalente:				Pendenza		ha		ha		ha		COMPARTI PASCOLIVI		N°		8															
Altitudine		1.700		1.950		1.825		in versante						mite		6,00		ripida		17,00		molto ripida		4,75													
SUPERFICIE PASCOLIVA UTILIZZATA (ha)								Superficie totale malga				ALTRA COLTURA DI PERTINENZA (ha)						Superficie totale		Sup. private di pertinenza																	
PASCOLO NUDO				PASC. ARBORATO.				P. CESP:		IMPROD.						FUSTAIA		CEDUO		MUGHETO		ONTANETO		ARBUSTETI		TOTALE		27,7500		Boschi		Pascoli		Incolti		Totale	
26,0500				0,0000				0,0000		1,7000		27,7500				0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00											
CARICO ATTUALE								Carico in UBA				Periodo di alpeggio				Produttività complessiva				Alpeggio adatto a:																	
VACCHE		MANZE		MANZETTE		VITELLAME		OVINI		CAPRINI		SUINI		EQUINI		minimo		massimo		ottimale		da		a		Compless. giorni		q.li ss		giudizio							
25		15		10		0		0		0		0		4		-		50		-		15 gg tra maggio e giugno		15 gg tra settembre ed ottobre		90		405		media		bovini					
TIPO DI GESTIONE: concessa in affitto ad un allevatore locale con contratto d'affitto della durata di 6 anni (2018-2024)														FABBRICATI D'ALPE																							
														N° Comp.		LOCALITA'		TIPOLOGIA ed USO								n° prog		mq									
														202a		Foppole		unico fabbricato con locali abitativi e per lavorazione latte, portico e stalla								1		180									
PERSONALE: capomalga; saltuaria presenza di addetti														202e		Cà del Pastore		Rifugio-abitazione non utilizzato dalla malga								1		140									
CONDUZIONE DEL PASCOLO: pascolo turnato con recinzione, distribuito secondo periodi abbastanza precisi sui compartimenti pascolivi principali di Malga Foppole e Cà del Pastore														VIABILITA' DI ACCESSO: discreta per tutti i compartimenti, ad esclusione della zona di Cà del pastore TURISMO IN ALPE: irrilevante AVVERSITA': nessuna IPOTESI DI DESTINAZIONE FUTURA: da conservare e valorizzare attraverso il potenziamento a livello produttivo dei compartimenti migliori.																							
PROV. BESTIAME E PROPRIETA': di proprietà del capo malga e di altre aziende della zona.																																					
RAZZA: bruna																																					
PRODOTTI: burro, formaggi, formagelle, mascherpe e fiorit																																					
DISPONIBILITA' E APPROVVIG. IDRICO: presenza di acqua nei locali in buona quantità con presenza di pozza di abbeverata e vasche di abbeverata di recente costruzione. L'accessibilità alle pozze e le vasche di abbeverata va migliorata.																																					
ALTRE DOTAZIONI E/O ATTREZZATURE:																																					

PROPRIETA':		Comune di Esine										Comprendorio pascolivo di Foppole		n°		202			
n° Comparti		DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTUTTURE												INTERVENTI PROPOSTI					
202 a		<p>MALGA FOPPOLE</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.680 max 1.785</p> <p>Superficie (ha) 2,9100</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di III categoria proveniente da Vaccaret, in buone condizioni</p> <p>Fabbricati: Malga in buone condizioni, stalla oggetto di rifacimento nell'anno 2009</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, nei pressi della malga presente fontana di abbeverata</p> <p>Descrizione: Il comparto si estende prevalentemente a monte della costruzione di Malga Foppole, il cotico pabulare è ascrivibile all'associazione Poetum, abbastanza degradato con Poa alpina, con Phleum alpinum e Antoxanthum odoratum. Tra le leguminose Trifolium repens, trifolium pratense, Lotus corniculatus; completano il corredo floristico abbondante araxacum officinale, Potentilla erecta, Homogyne alpina, Polygonum bistorta, Carum carvi, Prunella vulgaris, Ranunculus acris, Ligusticum mutellina. In alcuni settori aumenta la presenza di Nardus stricta e Festuca nigrescens. Rotture del cotico nella zona superiore alla Malga, di limitate dimensioni. Nella parte a valle della Malga è molto abbondante la flora nitrofila (Rumex alpinus ed Urtica dioica).</p>												<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante a valle della malga ed asporto della massa tagliata (2-3 interventi all'anno per 3 anni)</p> <p>Utilizzazione del pascolo per turnazioni ristrette</p>					
202 b		<p>COMPARTO 202 b</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.645 max 1.703</p> <p>Superficie (ha) 0,74</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: sentiero proveniente da malga Foppole o da Malga Lazzaretto di Esine</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, raccolta in vasca temporanea di abbeverata</p> <p>Descrizione: comparto al confine con il Comune di Berzo Inf. Ai magini presenza di ontano, anche fitto. Il cotico pabulare presenta sia buone foraggiere come Poa, Phleum alpinum, Trifolium repens, Lotus corniculatus, carum carvi, Prunella vulgaris, Taraxacum officinale, Ranunculus acris, Ligusticum mutellina, Achillea millefolium.</p>												<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>-</p>					
202 c		<p>COMPARTO 202 c</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.682 max 1.750</p> <p>Superficie (ha) 1,47</p> <p>Pendenza mite 100% ripida - molto ripida -</p> <p>Viabilità: Strada di III categoria proveniente da Vaccaret, in buone condizioni</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, raccolta in vasca temporanea di abbeverata</p> <p>Descrizione: la presenza della flora nitrofila come Rumex alpinum e Senecio nemoralis e cordatus riduce drasticamente la produttività dell'area.</p>												<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p>					

PROPRIETA':		Comune di Esine								Comprensorio pascolivo di Foppole								n°		202					
n° Comparti		DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE												INTERVENTI PROPOSTI											
202 d		<p>COMPARTO 202 d</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.680 max 1.785</p> <p>Superficie (ha) 0,7600</p> <p>Pendenza mite 95% ripida 5% molto ripida -</p> <p>Viabilità: esclusivamente sentieri</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente, con presenza di abbevertoi temporanei</p> <p>Descrizione: comparto di piccole dimesioni con presenza di Poa alpina, Phleum alpinum, Antoxanthum odoratum, Achillea millefolium, Campanula Barbata, ai margini abbondante ontano, Senecio nemoralis, Solidago virga-aurea, Gentiana asclepidaea ed abbondante vegetazione arbustiva/arborea in avanzamento. Al centro piccola macchia di Rumex alpinum. Nel complesso poco sfruttabile dal bestiame.</p>												<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Decespugliamento vegetazione arborea in rinnovazione ai limiti del pascolo e all'inteno dei pascoli per impedirne l'eccessiva chiusura</p>											
202 e		<p>CA' DEL PASTORE</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.810 max 1.900</p> <p>Superficie (ha) 5,03</p> <p>Pendenza mite 85% ripida 15% molto ripida -</p> <p>Viabilità: esclusivamente sentieri (da Foppole/ Dosso dell'Asino/ San Glisente)</p> <p>Fabbricati: presenti 3 fabbricati, ricovero per bestiame e personale</p> <p>Approvvigionamento idrico: presente una pozza e una fontana di recente realizzazione in CA (anno 2018)</p> <p>Descrizione: comparto al confine con il Comune di Berzo Inf., con macchie di flora nitrofila ma settori con buon valore pastorale. Presenti Poa alpina, Poa var. Vivipara, phleum alpinum, abbondante Trifolium repens, Antoxhantum odoratum, Achillea millefolium, Potentilla erecta, Homogyne alpina, Polygonum bistorta, Campanula barbata, Hieracium pilosella, Campanula scheuchzeri. Verso il limite del bosco tendenza ad un Nadetum con maggiore presenza di Nardus stricta e Festuca nigrescens. In zone localizzate evidenti segni del sentieramento del bestiame. Presenza di larici ed abete sparsi all'interno del pascolo, parte bassa, raro ontano bianco ai margini. Presenza Verso sud pascolopiù accidentato e con affioramenti rocciosi.</p>												<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione delle macchie di flora nitrofila ed asporto della massa tagliata (2-3 interventi all'anno per 3 anni)</p> <p>Utilizzazione del pascolo per turnazioni ristrette</p>											
202 f		<p>COMPARTO 202 f</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.855 max 2.100</p> <p>Superficie (ha) 14,89</p> <p>Pendenza mite 75% ripida 20% molto ripida 5%</p> <p>Viabilità: esclusivamente sentieri (da Foppole/ Dosso dell'Asino/ San Glisente)</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente</p> <p>Descrizione: comparto ascrivibile al Nardetum e al Festucetum a seconda dei settori, presemto Festuca nigrescens, Anthoxanthum odoratum, Avenella flexuosa, Phleum alpinum, Nardus sticta, Festuca ovina. Tra le leguminose trifolium pratense, Trifolium repens, Lotus corniculatus. Completano il corredo Achillea millefolium, Carlina acaaulis, Alchemilla vulgaris, Campanula sheuchzeri, Trollius europeanus. Presenza di ontano e rododendro anche all'interno del pascolo, larici sparsi.</p>												<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Decespugliamento vegetazione arborea ed arbustiva ai margini e all'interno del pascolo</p> <p>Utilizzazione del pascolo per turnazioni ristrette</p>											

PROPRIETA':	Comune di Esine	Comprensorio pascolivo di Foppole	n°	202
n° Comparti	DESCRIZIONE DEI COMPARTI E DELLE INFRASTRUTTURE			INTERVENTI PROPOSTI
202 g	<p>COMPARTO 202 g - GRASSI VECCHI</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.835 max 1.865</p> <p>Superficie (ha) 0,53</p> <p>Pendenza mite 85% ripida 15% molto ripida</p> <p>Viabilità: sentiero da malga foppole</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: n.d.</p> <p>Descrizione: Pascolo poco sfrutabile, cespugliato con al centro grande quantità di flora infestante (Rumex alpinum e Senecio).</p>			<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p>
202 h	<p>COMPARTO 202 h</p> <p>Altitudine (m s.l.m.) min 1.835 max 1.865</p> <p>Superficie (ha) 1,42</p> <p>Pendenza mite 100% ripida 15% molto ripida</p> <p>Viabilità: Strada di III categoria proveniente da Vaccaret, in buone condizioni</p> <p>Fabbricati: non sono presenti fabbricati</p> <p>Approvvigionamento idrico: da sorgente</p> <p>Descrizione: Pascolo semipianeggiante con abbondante presenza di flora infestante come Senecio. Presenza anche di specie di buona qualità pabulare come Poa e Trifolium. Presenza di una macchia con specie nitrofile (Senecio e Rumex) al centro della particella. Sopra e sotto la strada sparsa copertura arbustiva ed arborea (larici e abeti)</p>			<p>Miglioramento delle infrastrutture:</p> <p>-</p> <p>Miglioramenti agronomici del pascolo:</p> <p>Decespugliamento vegetazione infestante</p> <p>Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)</p>

DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI BOSCHIVE ORDINARIE PREVISTE	Part. N°	Classe Economica	Codice trattamento	Classe di accessibilità	Tasso utilizz. %	RIPRESA PREVISTA		Periodo
						Volume corm. lordo (m³)		
						m³ / ha	TOTALE	
Taglio a buche nella porzione centrale a valle della strada che conduce a Malga Lazzaretto e verso la Valle Fredda e nella porzione superiore a confine con la particella 7 e 8, da preferire aree con nuclei di rinnovazione affermata di abete rosso e abete bianco. Da abbinare al taglio delle piante gravanti sulle scarpate della viabilità esistente.	1	A	103	I-II	9%	26,0	600	II
Taglio a buche a partire dai gruppi di abete rosso maturi , nella parte medio-alta verso la Valle Fredda e verso il confine con la particella 3 in loc. Paramosca. Rilascio delle specie minoritarie come faggio e abete bianco.	2	A	103	I-II	20%	64,0	1 000	I
Taglio a buche a partire dai gruppi di abete rosso maturi , nella parte nord- orientale verso loc. Paramosca e lungo la viabilità esistente. Rilascio delle specie minoritarie come faggio e latifoglie pregiate.	3	A	103	I	14%	48,0	600	III
Taglio a buche a partire dai gruppi di abete rosso maturi , nella parte verso la Val Poma e lungo la viabilità esistente. Rilascio delle specie minoritarie come faggio, abete bianco e latifoglie pregiate.	4	A	103	II	12%	43,0	500	III
Taglio a buche a partire da soggetti malconformati, deperienti o aduggianti la rinnovazione, con rilascio delle specie minoritarie come faggio, abete bianco e latifoglie pregiate.	5	A	103	III	14%	45,0	200	III
Taglio a buche a partire dalle porzionia confine con le particelle 9 e 7, con rilascio delle specie minoritarie come faggio, abete bianco e latifoglie nobili.	6	A	103	II-III	13%	50,0	1 000	I
Taglio a buche in corrispondenza di nuclei di rinnovazione affermata di abete rosso e abete bianco. Con rilascio delle specie minoritarie come faggio, abete bianco e larice.	7	A	103	I-II	17%	77,0	2 000	II
Taglio di preparazione su tutta la superficie allo scopo di preparare il terreno a ricevere il seme e di predisporre le piante rilasciae alla migliore fruttificazione, concentrando il prelievo sulle piante di abete rosso.	8	A	111	I	10%	56,0	2 000	I
Taglio a buche a partire dal confine con la particella 8 fino al settore più centrale.	9	A	103	I-II	8%	28	800	III
Taglio a buche in corrispondenza di nuclei di rinnovazione affermata di abete rosso con rilascio delle specie minoritarie come faggio e larice da localizzare principalmente nella parte sopra stra e nelle aree ad ovest di Loc. Foppe	11	A	103	I	12%	38	1 000	II
Taglio a buche in corrispondenza di nuclei di rinnovazione affermata di abete rosso nella parte centrale con rilascio delle specie minoritarie.	12	A	103	I	13%	46	800	II
Taglio a buche in corrispondenza dei soggetti più maturi al fine di allontanare il materiale di scarso avvenire nel settore verso il cuneo della particella 14 e nel settore più limitrofo alla strada che conduce a Budek.	13	A	103	I-II	10%	31	800	II
Taglio fitosanitario mediante l'eliminazione selettiva dei soggetti di abete rosso intristiti, deperienti, guasti, senza avvenire, affetti da fisiopatie tra il prato di Budek e il Dosso di Bosico per complessivi 300 mc (codice trattamento 131)	14	A	131	I-II				
Taglio a buche con in corrispondenza di nuclei di rinnovazione affermata di abete rosso per complessivi 1000 mc, localizzati prevalentemente verso la parte centro-occidental della particella. Rilascio su tutta la superficie dei soggetti di larice e faggio.	14	A	103	I-II	11%	55	1 300	I
Taglio di preparazione sulla porzione centrale allo scopo di preparare il terreno a ricevere il seme e di predisporre le piante rilasciae alla migliore fruttificazione, concentrando il prelievo sulle piante di abete rosso.	15	A	111	I-II	15%	70	1 000	III
Taglio a buche in presenza di rinnovazione già affermata.	15	A	103	I-II				
Taglio ad orlo a partire dall'area centrale già precedentemente utilizzata e a buche sulla restante porzione in presenza dei gruppi di rinnovazione di abete rosso e bianco.	16	A	103	I-II	15%	56	500	II
Taglio di preparazione nel settore più orientale della particella, allo scopo di preparare il terreno a ricevere il seme e di predisporre le piante rilasciae alla migliore fruttificazione, concentrando il prelievo sulle piante di abete rosso.	17	A	111	I-II	12%	40	500	III
Taglio a buche concentrato ad est di malga Foppole e nel settore a valle della strada che conduce alla stessa, concentrato prevelentemente attorno a nuclei di rinnovazione di abete rosso	18	B	103	I	5%	15	800	III
Taglio fitosanitario verso gli impluvi più centrali della particella a favore dei soggetti intristiti, deperienti, guasti, lesionati, senza avvenire, affetti da fisiopatie.	19a	H	131	II-III	4%	6	100	III
Utilizzazione dei singoli alberi stramaturi adduggianti nuclei di rinnovazione esistenti al confine con la particella 15, i quali potranno essere assegnati al taglio anche per ragioni di stabilità idrogeologica	19b	H	122	II-III	4%	8	400	III
Taglio fitosanitario con eliminazione selettiva dei soggetti intristiti, deperienti, guaasti, lesionati, senza avvenire, piante schiantate lungo l'impluvio e affette da fisiopatie per complessivi 400 mc.	21	A	131	I				
Taglio di preparazione nel settore occidentale della particella allo scopo di preparare il terreno a ricevere il seme e di prediporre le piante rilasciate alla migliore fruttificazione per complessivi 1500 mc, da effettuarsi a fine periodo.	21	A	111	III	21%	116	1 900	I
Taglio a buche in corrispondenza dei nuclei di rinnovazione di abete rosso a partire dalla porazione appena al di sopra della strada (a confine con il comparto pascolivo 200f)	22	A	103	I	6%	22	300	I
Taglio a buche a partire dalla rinnovazione presente ai margini del pascolo e nelle chiarie interne al bosco nel settore settentrionale della particella	23	B	103	I	10%	30	600	I
Taglio a buche a partire dai nuclei più densi a partire dal settore sud-est della particella.	24	A	103	II	4%	21	300	III
Taglio saltuario a gruppi abbinato al taglio per piede d'albero a carico del larice e delle piante deperienti di abete rosso per circa 450 mc nella parte centrale della particella.	33	B	122	I				
Taglio saltuario per piede d'albero a carico del larice e abete rosso allo scopo di regolare la densità del soprassuolo,eliminare i soggetti deperienti e contrastare l'avanzare del bosco nei confronti delle aree pascolive.	33	B	121	I	8%	18	600	I
Taglio saltuario per piede d'albero a carico del larice e abete rosso allo scopo di regolare la densità del soprassuolo,eliminare i soggetti deperienti e contrastare l'avanzare del bosco nei confronti delle aree pascolive.	34	B	121	I	3%	8	300	I
Taglio saltuario per piede d'albero a carico del larice e abete rosso allo scopo di regolare la densità del soprassuolo,eliminare i soggetti deperienti e contrastare l'avanzare del bosco nei confronti delle aree pascolive.	35	B	121	I-II	13%	31	300	I
RIPRESA PREVISTA NEL QUINDICENNIO 2020-2034					11%	40	20 200	

DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI BOSCHIVE ORDINARIE PREVISTE	Part. N°	Classe Economica	Codice trattamento	Classe di accessibilità	Tasso utilizz. % superficie	RIPRESA PREVISTA		Periodo
						Planimetrica		
						ha	m³	
Taglio raso matricinato mediante il rilascio di un congruo numero di matricine da scegliere tra le specie di maggior pregio come faggio e querce (roverella, rovere).	10	O	155	II	42%	10,0	400	III
Taglio raso matricinato sotto Loc. Pradestello mediante il rilascio di un congruo numero di matricine da scegliere tra le specie di maggior pregio	11	A	155	II	3%	1,0	50	III
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). Le aree tagliate negli anni 2016/2020 pari a 12 ettari andranno ceduate a fine periodo di validità del piano.	25	O	155	I-II	58%	17,0	600	I-III
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	26	O	155	II	58%	14,0	500	I
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	27	O	155	II-III	42%	7,0	200	I
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	28	O	155	I	29%	4,0	150	III
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine di latifoglie (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). L'intervento deve prevedere l'asportazione dell'abete rosso.	29	O	155	I	43%	15,0	750	III
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine di latifoglie (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). L'intervento deve prevedere l'asportazione dell'abete rosso.	30	Y	155	III	25%	3,0	100	I
Taglio raso matricinato nella parte bassa della particella caratterizza dalla presenza di castagno con il rilascio di un congruo numero di matricine di latifoglie (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). L'intervento deve prevedere l'asportazione dell'abete rosso.	31	A	155	I	18%	7,0	350	I
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	37	O	155	II	19%	3,0	150	III
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	38	O	155	I-II	39%	9,0	450	II
RIPRESA PREVISTA NEL QUINDICENNIO 2020-2034					32,2%	90,0	3.700	

DESCRIZIONE DELLE UTILIZZAZIONI BOSCHIVE ORDINARIE PREVISTE	Part. N°	Classe Economica	Codice trattamento	Classe di accessibilità	RIPRESA PREVISTA			Periodo
					Planimetrica	Dendrometrica		
					ha	m³	m³ / ha	
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	26	O	155	II	14,0	500	36	I
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	27	O	155	II-III	7,0	200	29	I
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine di latifoglie (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). L'intervento deve prevedere l'asportazione dell'abete rosso.	30	Y	155	III	3	100	33	I
Taglio raso matricinato nella parte bassa della particella caratterizza dalla presenza di castagno con il rilascio di un congruo numero di matricine di latifoglie (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). L'intervento deve prevedere l'asportazione dell'abete rosso.	31	A	155	I	7	350	50	I
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	38	O	155	I-II	31,0	1150	147,6	II
					9	450	50	
					9,0	450,0	50,0	
Taglio raso matricinato mediante il rilascio di un congruo numero di matricine da scegliere tra le specie di maggior pregio come faggio e querce (roverella, rovere).	10	O	155	II	10,0	400	40	I-III
Taglio raso matricinato sotto Loc. Pradestello mediante il rilascio di un congruo numero di matricine da scegliere tra le specie di maggior pregio	11	A	155	II	1,0	50	50	
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). Le aree tagliate negli anni 2016/2020 pari a 12 ettari andranno ceduate a fine periodo di validità del piano.	25	O	155	I-II	17,0	600	35	
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	28	O	155	I	4,0	150	38	III
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha).	37	O	155	II	3,0	150	50	III
Taglio raso matricinato con il rilascio di un congruo numero di matricine di latifoglie (circa 50 p/ha). Nelle situazioni edafiche più xeriche e più degradate rilascio di un numero maggiore di matricine (90 p/ha). L'intervento deve prevedere l'asportazione dell'abete rosso.	29	O	155	I	15	750	50	III
					50,0	2100,0	262,8	
RIPRESA PREVISTA NEL QUINDICENNIO 2020-2034					90,0	3700	460	

PROPRIETA ' : ESISE (BS)		RIEPILOGO DEL PIANO DEGLI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO BOSCHIVO							
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI	Part. N°	Classe economica	Codice intervento	Classe di accessibilità	Unità di misura	Quantità	Costo unitario (€)	Costo totale (€)	Urgenza
Diradamenti a scopo-celero incrementali, con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	2	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	2
Tagli fitosanitari di difesa e prevenzione del bostrico	6	A	331	II	ha	2,40	€ 3.954,96	€ 9.491,90	2
Diradamenti selettivi a scopi celero-incrementali, con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati,	7	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	3
Diradamenti selettivi a scopo celero-incrementali con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	8	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	2
Diradamenti selettivi con asportazione dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	9	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati a terra	9	A	131	I	ha	4,00	€ 3.954,96	€ 15.819,84	1
Taglio di sgombero finalizzato alla graduale eliminazione dell'abete rosso fuori areale	10	O	114	I	ha	3,60	€ 3.954,96	€ 14.237,86	2
Interventi di prevenzione e difesa della Processionaria del pino	10	O	332	I	ha	1,40	€ 2.805,96	€ 3.928,34	1
Taglio di sgombero delle conifere fuori areale	11	O	114	I	ha	0,80	€ 3.954,96	€ 3.163,97	3
Tagli fitosanitari di difesa e prevenzione del bostrico	12	A	331	I	ha	0,10	€ 3.954,96	€ 395,50	1
Diradamenti selettivi con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati	12	A	141	I	ha	3,30	€ 3.954,96	€ 13.051,37	2
Tagli fitosanitari di difesa e prevenzione del bostrico	13	A	331	II	ha	0,40	€ 3.954,96	€ 1.581,98	1
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati	14	A	141	I	ha	1,50	€ 2.805,96	€ 4.208,94	1
Diradamento selettivo nel settore a fustaia di abete rosso più chiuso, con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	15	A	141	I	ha	4,70	€ 2.805,96	€ 13.188,01	3
Diradamento selettivo entro le perticaie giovani fustaie di abete rosso dei soggetti sovrannumerari, deperienti e mal conformati.	17	A	141	I	ha	4,00	€ 2.805,96	€ 11.223,84	2
Diradamento selettivo a scopo celero- incrementale in fustaia di abete rosso dei soggetti sovrannumerari, deperienti e mal conformati.	17	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	3
Diradamenti nella giovane fustaia di abete rosso sotto la strada che conduce a Malga Foppole con asportazione selettiva dei soggetti aovrannumerari, deperienti o malconformati	18	B	141	I	ha	11,30	€ 2.805,96	€ 31.707,35	2
Diradamento selettivo entro la giovane fustaia nel settore nord con asportazione dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati	20	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	2
Taglio fitosanitario volto all'eliminazione selettiva dei soggetti affetti da fisiopatie (bostrico) per complesssivi 100 mc.	20	A	331	I	ha	1,00	€ 3.954,96	€ 3.954,96	1
Dirdamento selettivo entro il settore più chiuso ad est con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari. secchescenti.	21	A	141	I	ha	6,00	€ 2.805,96	€ 16.835,76	2
Dirdamento selettivo con finalità celero-incrementali con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, deperienti o malconformati	22	A	141	I	ha	1,50	€ 2.805,96	€ 4.208,94	1
Taglio fitosanitario volto all'eliminazione degli schianti legati alla tempesta Vaia ed all'imminente proliferazione del bostrico nel settore occidentale per complessivi 150 mc	22	A	131	I	ha	1,50	€ 3.954,96	€ 5.932,44	1
Dirdamento selettivo in giovane fustaia di abete rosso con asportazione selteettiva dei soggetti sovrannumerari. secchescenti. deperiti o malconformati	22	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	1
Diradamenti selettivi con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati.	23	A	141	I	ha	5,60	€ 2.805,96	€ 15.713,38	2
Taglio fitosanitario volto all'eliminazione degli schianti legati alla tempesta Vaia ed all'imminente proliferazione del bostrico nella porzione sud-ovest per complessivi mc 600.	23	A	131	I	ha	3,00	€ 3.954,96	€ 11.864,88	1
Diradamenti selettivi nel settore a confine con la particella 21, con asportazione dei soggetti sovrannumerari, sechescenti, deperiti o malconformati.	24	A	141	II	ha	2,00	€ 2.805,96	€ 5.611,92	2
Taglio di sgombero delle conifere fuori areale, senza avvenire per una massa stimata di 350 mc.	25	O	114	II	ha	4,30	€ 3.954,96	€ 17.006,33	1
Taglio fitosanitario finalizzato alla graduale eliminazione dell'abete rosso mediante l'eliminazione dei soggetti deperienti, senza avvenire per una massa stimata di 400 mc e riascio di larice.	26	O	114	I-II	ha	9,30	€ 3.954,96	€ 36.781,13	1
Taglio fitosanitario finalizzato alla graduale eliminazione dell'abete rosso mediante l'eliminazione dei soggetti deperienti, senza avvenire per una massa stimata di 80 mc.	27	O	114	II-III	ha	1,50	€ 3.954,96	€ 5.932,44	1
Diradamenti a scopo-celero incrementali, con asportazione selettiva dei soggetti di abete rosso sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati nella porzione verso Guillo e caratterizzata dalla presenza di rimboschimento di abete rosso e larice.	31	A	141	III	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.	33	B	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati in seguito a tempesta Vaia del 2018.	33	B	131	I	ha	2,50	€ 3.954,96	€ 9.887,40	1
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a carico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive	33	B	301	I-II	ha	5,50	€ 2.805,96	€ 15.432,78	1
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati in seguito a tempesta Vaia del 2018.	34	B	131	I	ha	3	€ 3.954,96	€ 11.864,88	2
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a casrico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive	34	B	301	I	ha	13	€ 2.805,96	€ 36.477,48	1
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.	34	B	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	1
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a carico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive	35	B	301	I	ha	1,50	€ 2.805,96	€ 4.208,94	1
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.	36	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2
TOTALE SPESE PREVISTE PER MIGLIORAMENTI AL PATRIMONIO BOSCHIVO								€ 421.921,15	
Gli interventi di miglioramento proposti sono tutti necessari, il codice si riferisce alla priorità di intervento secondo il seguente schema: 1 = urgenti, 2 = poco urgenti, 3 = non urgenti									

PROPRIETA' : ESINE (BS)		RIEPILOGO DEL PIANO DEGLI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO BOSCHIVO								
DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI	Part. N°	Classe economica	Codice intervento	Classe di accessibilità	Unità di misura	Quantità	Costo unitario (€)	Costo totale (€)	Urgenza	
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati a terra	9	A	131	I	ha	4,00	€ 3.954,96	€ 15.819,84	1	
Interventi di prevenzione e difesa della Processionaria del pino	10	O	332	I	ha	1,40	€ 2.805,96	€ 3.928,34	1	
Tagli fitosanitari di difesa e prevenzione del bostrico	12	A	331	I	ha	0,10	€ 3.954,96	€ 395,50	1	
Tagli fitosanitari di difesa e prevenzione del bostrico	13	A	331	II	ha	0,40	€ 3.954,96	€ 1.581,98	1	
Taglio fitosanitario volto all'eliminazione selettiva dei soggetti affetti da fisiopatie (bostrico) per complesssivi 100 mc.	20	A	331	I	ha	1,00	€ 3.954,96	€ 3.954,96	1	
Dirdamento selettivo con finalità celero-incrementali con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, deperienti o malconformati	22	A	141	I	ha	1,50	€ 2.805,96	€ 4.208,94	1	
Taglio fitosanitario volto all'eliminazione degli schianti legati alla tempesta Vaia ed all'imminente proliferazione del bostrico nel settore occidentale per complessivi 150 mc	22	A	131	I	ha	1,50	€ 3.954,96	€ 5.932,44	1	
Dirdamento selettivo in giovane fustaia di abete rosso con asportazione seltettiva dei soggetti sovrannumerari. secchescenti. deperiti o malconformati	22	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	1	
Taglio fitosanitario volto all'eliminazione degli schianti legati alla tempesta Vaia ed all'imminente proliferazione del bostrico nella porzione sud-ovest per complessivi mc 600.	23	A	131	I	ha	3,00	€ 3.954,96	€ 11.864,88	1	
Taglio di sgombero delle conifere fuori areale, senza avvenire per una massa stimata di 350 mc.	25	O	114	II	ha	4,30	€ 3.954,96	€ 17.006,33	1	
Taglio fitosanitario finalizzato alla graduale eliminazione dell'abete rosso mediante l'eliminazione dei soggetti deperienti, senza avvenire per una massa stimata di 400 mc e rlasccio di larice.	26	O	114	I-II	ha	9,30	€ 3.954,96	€ 36.781,13	1	
Taglio fitosanitario finalizzato alla graduale eliminazione dell'abete rosso mediante l'eliminazione dei soggetti deperienti, senza avvenire per una massa stimata di 80 mc.	27	O	114	II-III	ha	1,50	€ 3.954,96	€ 5.932,44	1	
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati in seguito a tempesta Vaia del 2018.	33	B	131	I	ha	2,50	€ 3.954,96	€ 9.887,40	1	
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a carico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive	33	B	301	I-II	ha	5,50	€ 2.805,96	€ 15.432,78	1	
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a casrico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive	34	B	301	I	ha	13,00	€ 2.805,96	€ 36.477,48	1	
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.	34	B	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	1	
Sfolli nella fustaia mediante un taglio di selezione a carico di un giovane popolamento di larice, sviluppatosi su ex aree pascolive	35	B	301	I	ha	1,50	€ 2.805,96	€ 4.208,94	1	
								€ 190.249,14		
Diradamenti a scopo-celero incrementali, con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	2	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	2	
Tagli fitosanitari di difesa e prevenzione del bostrico	6	A	331	II	ha	2,40	€ 3.954,96	€ 9.491,90	2	
Diradamenti selettivi a scopo celero-incrementali con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	8	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	2	
Diradamenti selettivi con asportazione dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	9	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2	
Taglio di sgombero finalizzato alla graduale eliminazione dell'abete rosso fuori areale	10	O	114	I	ha	3,60	€ 3.954,96	€ 14.237,86	2	
Diradamenti selettivi con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati	12	A	141	I	ha	3,30	€ 3.954,96	€ 13.051,37	2	
Diradamento selettivo nel settore a fustaia di abete rosso più chiuso, con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati.	15	A	141	I	ha	4,70	€ 2.805,96	€ 13.188,01	2	
Diradamento selettivo entro le perticaie giovani fustaie di abete rosso dei soggetti sovrannumerari, deperienti e mal conformati.	17	A	141	I	ha	4,00	€ 2.805,96	€ 11.223,84	2	
Diradamenti nella giovane fustaia di abete rosso sotto la strada che conduce a Malga Foppole con asportazione selettiva dei soggetti aovrannumerari, deperienti o malconformati	18	B	141	I	ha	11,30	€ 2.805,96	€ 31.707,35	2	
Diradamento selettivo entro la giovane fustaia nel settore nord con asportazione dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati	20	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	2	
	21	A	141	I	ha	6,00	€ 2.805,96	€ 16.835,76	2	
Dirdamento selettivo entro il settore più chiuso ad est con asportazione seltettiva dei soggetti sovrannumerari. secchescenti.	23	A	141	I	ha	5,60	€ 2.805,96	€ 15.713,38	2	
Diradamenti selettivi con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati.	24	A	141	II	ha	2,00	€ 2.805,96	€ 5.611,92	2	
Diradamenti selettivi nel settore a confine con la particella 21, con asportazione dei soggetti sovrannumerari, sechescenti, deperiti o malconformati.										
Diradamenti a scopo-celero incrementali, con asportazione selettiva dei soggetti di abete rosso sovrannumerari, secchescenti, deperiti o malconformati nella porzione verso Guillo e caratterizzata dalla presenza di rimboschimento di abete rosso e larice.	31	A	141	III	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2	
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.	33	B	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2	
Taglio fitosanitario con eliminazione dei soggetti schiantati in seguito a tempesta Vaia del 2018.	34	B	131	I	ha	3,00	€ 3.954,96	€ 11.864,88	2	
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati a carico dei soggetti di abete rosso.	36	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	2	
								€ 206.060,36		
Diradamenti selettivo a scopi celero-incrementali, con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati,	7	A	141	I	ha	3,50	€ 2.805,96	€ 9.820,86	3	
Taglio di sgombero delle conifere fuori areale	11	O	114	I	ha	0,80	€ 3.954,96	€ 3.163,97	3	
Diradamenti con asportazione selettiva dei soggetti sovrannumerari, secchescenti, deperiti o mal conformati	14	A	141	I	ha	1,50	€ 2.805,96	€ 4.208,94	3	
Diradamento selettivo a scopo celero- incrementale in fustaia di abete rosso dei soggetti sovrannumerari, deperienti e mal conformati.	17	A	141	I	ha	3,00	€ 2.805,96	€ 8.417,88	3	
								€ 25.611,65		
TOTALE SPESE PREVISTE PER MIGLIORAMENTI AL PATRIMONIO BOSCHIVO								€ 421.921,15		
Gli interventi di miglioramento proposti sono tutti necessari, il codice si riferisce alla priorità di intervento secondo il seguente schema: 1 = urgenti, 2 = poco urgenti, 3 = non urgenti										

DESCRIZIONE DEI MIGLIORAMENTI	Part. N°	Classe economica	Codice intervento	Classe di accessibilità	Unità di misura	Quantità	Costo unitario (€)	n° interventi annui	Costo totale annuo(€)	Costo totale (€)	Urgenza
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	200a	P	512	I	ha	1,00	€ 3.556,00	3,0	€ 10.668,00	€ 32.004,00	II
Rifacimento camino malga	200a	P	610	I	corpo	1,00	€ 10.000,00	-	-	€ 10.000,00	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	200b	P	512	I	ha	0,10	€ 3.556,00	3,0	€ 1.066,80	€ 3.200,40	II
Taglio fitosanitario	200d	P	131	I	ha	0,10	€ 3.954,96	-	-	€ 395,50	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	200g	P	512	I	ha	0,50	€ 3.556,00	3,0	€ 5.334,00	€ 16.002,00	II
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	201a	P	512	I	ha	0,25	€ 3.556,00	3,0	€ 2.667,00	€ 8.001,00	II
Rifacimento copertura malga	201a	P	610	I	corpo	1,00	€ 8.000,00	-	-	€ 8.000,00	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	201b	P	512	I	ha	0,30	€ 3.556,00	3,0	€ 3.200,40	€ 9.601,20	II
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	201c	P	512	I	ha	0,25	€ 3.556,00	3,0	€ 2.667,00	€ 8.001,00	II
Decespugliamento vegetazione infestante	201c	P	510	I	ha	0,15	€ 1.831,68	-	-	€ 274,75	I
Decespugliamento vegetazione infestante	201e	P	510	I-II	ha	0,65	€ 1.831,68	-	-	€ 1.190,59	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	201e	P	512	I	ha	1,00	€ 3.556,00	3,0	€ 10.668,00	€ 32.004,00	II
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	201l	P	512	I	ha	0,60	€ 3.556,00	3,0	€ 6.400,80	€ 19.202,40	II
Decespugliamento vegetazione infestante	201m	P	510	II	ha	3,50	€ 1.831,68	-	-	€ 6.410,88	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	202a	P	512	I	ha	0,80	€ 3.556,00	3,0	€ 8.534,40	€ 25.603,20	II
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	202c	P	512	I	ha	0,25	€ 3.556,00	3,0	€ 2.667,00	€ 8.001,00	II
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	202d	P	512	II	ha	0,10	€ 3.556,00	3,0	€ 1.066,80	€ 3.200,40	II
Decespugliamento vegetazione infestante	202d	P	510	II	ha	0,10	€ 1.831,68	-	-	€ 183,17	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	202e	P	512	II	ha	0,30	€ 3.556,00	3,0	€ 3.200,40	€ 9.601,20	II
Decespugliamento vegetazione infestante	202f	P	510	II-III	ha	1,50	€ 1.831,68	-	-	€ 2.747,52	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	202g	P	512	II-III	ha	0,05	€ 3.556,00	3,0	€ 533,40	€ 1.600,20	II
Decespugliamento vegetazione infestante	202h	P	510	I	ha	0,20	€ 1.831,68	-	-	€ 366,34	I
Eliminazione della flora infestante (2-3 interventi all'anno per tre anni)	202h	P	512	I	ha	0,10	€ 3.556,00	3,0	€ 1.066,80	€ 3.200,40	II
TOTALE SPESE PREVISTE PER MIGLIORAMENTI AL PATRIMONIO PASCOLIVO										€ 208.791,14	

Gli interventi di miglioramento proposti sono tutti necessari, il codice si riferisce alla priorità (1 = urgenti, 2 = poco urgenti, 3 = non urgenti)

COMUNE DI ESINE

PROSPETTO DELLA VIABILITA' SILVO-PASTORALE ESISTENTE

N°	CAT	DENOMINAZIONE/PERCORSO	CLASSE ECONOMICA	PARTICELLE SERVITE	LUNGHEZZA Km	CARATTERISTICHE TOPOGRAFICHE			MIGLIORIE PREVISTE	COSTI PRESUNTI	URGENZA
						dislivello (m s.l.m.)		pendenza			
						da	a	%		€	
1	II	strada Esine - Vaccarèt	A, B, O, H, pascolo	11,12,13,14,15,17,20,22,23,24,33,34,35,36	8,000	301	1784	19%	sistemazione del fondo	€ 50.000	II
2	III	strada Dosso dell'Asino - Foppole	B, H, pascolo	23,18	1,500	1748	1710	3%	sistemazione del fondo, regimazione acque	€ 40.000	II
3	II	strada Cà del Prete - Dosso dell'Asino	A,B, pascolo	23,22	0,840	1635	1 583	6%	sistemazione fondo naturale	€ 2.000	II
4	III	strada Pràdicolo - Pozza di Scandolaro	B, pascolo	33	1,200	1 585	1 770	15%	sistemazione fondo, allargamento carreggiata, regimazione acque	€ 100.000	I
5	III	strada Saiòre - Guillo	A,O	11,12,29	0,880	930	840	10%	manutenzione ordinaria	€ 20.000	III
6	IV	strada Splasère - Bait	A,O	29,31,37,38	1,600	750	640	6,9%	sistemazione del fondo, realizzazione piazzole di scambio, allargamento e pavimentazione carreggiata	€ 50.000	I
7	III	strada Esine - Dosso dei Porti - Guillo	A,O	10,11,28,29	3,000	301	840	18,0%	sistemazione fondo, allargamento carreggiata, piazzole di scambio	€ 80.000	I
8	III	strada Plemo - Dosso dei Porti	O	8	1,300	240	570	25,4%	manutenzione ordinaria	€ 20.000	IIII
9	III	strada Doi Bià - Salvagnone	A,O	2,3,4,11,25	1,850	710	1 010	16,2%	manutenzione ordinaria	€ 30.000	III
10	III	strada Salvagnone - Lazzaretto di Esine	A	6,7	1,050	1 010	1 370	34,3%	sistemazione del fondo, allargamento carreggiata, piazzole di scambio	€ 100.000	I
11	III	strada Salvagnone - Piscine - Lazzaretto di Esine	A	1,2,7,8	2,300	1 010	1 370	15,7%	sistemazione del fondo	€ 80.000	I
12	IV	strada Castellazzo - direz. Costaro	O	26	1,050	460	770	29,5%	sistemazione del fondo, allargamento carreggiata, piazzole di scambio	€ 75.000	I
13	IV	strada Costaro - Ranina	A,O	1,26	0,250	970	990	8,0%	manutenzione ordinaria	€ 30.000	III
totale costi di miglioramento viabilità esistente										€ 677.000,00	

COMUNE DI ESINE

PROSPETTO DELLA VIABILITA' SILVO-PASTORALE IN PROGETTO

N°	CAT	DENOMINAZIONE	CLASSE ECONOMICA	PARTICELLE SERVITE	LUNGHEZZA Km	CARATTERISTICHE TOPOGRAFICHE			NOTE	COSTO	URGENZA
						dislivello (m s.l.m.)		pendenza			
						da	a	%			
1p	III	strada Scandolaro - Vasca abbeveratorio	B, pascolo	33	0,250	1 750	1 830	32,0%	collegamento Pozza di Scandolaro con vasca di abbeverata lungo sentieri CAI n° 740	€ 25.000	I
2p	IV	strada Vallone - Cà del Pastore	B, pascolo	34,35,18	1,500	1 700	1 875	11,7%	collegamento Vallone del comparto pascolivo 201 con Cà del Pastore del comparto pascolivo 202	€ 35.000	I
3.1p	IV	strada Lazzaretto di Esine - Malga Foppole	A,B, pascolo	8,9,18	1,150	1 495	1 700	17,8%	collegamento Lazzaretto di Esine - Malga Foppole, per eventuale collegamento ad anello nelle proprietà assestale	€ 180.000	II
3.2p	IV	strada Lazzaretto di Esine - Malga Foppole	A,B, pascolo	7,8,18	1,150	1 410	1 700	25,2%	collegamento Lazzaretto di Esine - Malga Foppole, per eventuale collegamento ad anello nelle proprietà assestale	€ 200.000	II
4p	IV	strada Salvagnone-Dosso Mezzano-Lazzaretto	A	4,5,6	1,600	1 070	1 370	18,8%	collegamento Salvagnone - Lazzaretto di Esine che permette il passaggio per il Dosso Mezzano	€ 300.000	III
5p	IV	strada Castellazzo - Costaro	A,O	1,26	0,700	770	970	28,6%	continuazione strada esistente Castellazzo - direz. Costaro	€ 100.000	II
6p	IV	strada Guillo - Bait - Veregagne	A,O,Y	30,31,38	1,100	630	840	19,1%	collegamento Guillo -Bait - Veregagne a servizio delle particelle forestali 30-31-38 caratterizzate da cedui di castagno	€ 100.000	III
7p	IV	strada Pianazzo - Ogne	A,B, pascolo	15,16,17,18,23	1,600	1 400	1 830	26,9%	collegamento Pianazzo - Ogne a servizio dei comparti pascolivi 200 e 200 e delle particelle della compresa A e B	€ 240.000	I
8p	IV	strada Cà del Prete - Ligone Superiore	A, pascolo	16,17,22	0,500	1 560	1 583	4,6%	collegamento Cà del Pret al comparto 201 m in loc. Ligone Superiore	€ 50.000	II
9p	IV	strada Pianazzo - Cà del Prete	A,H, pascolo	10,203	1,125	1 400	1 560	14,2%	collegamento Pianazzo (comparto 200) - Ca del Prete (comparto 2019) che permetterebbe la prosecuzione della strada esistente Ca del Prete - Vaccaret e la maggiore accessibilità delle particelle n° 17 e 22	€ 80.000	II
10p	IV	strada Salvagnone - Costaro	A,O	1,2,26	0,750	973	1 100	16,9%	collegamento loc. Salvagnone con loc. Costaro lungo sentiero esistente	€ 120.000	III
totale costi di miglioramento viabilità in progetto										€ 1.430.000,00	

Comune di Esine

REGISTRO UTILIZZAZIONI BOSCHIVE DELLE PARTICELLE CAVALLETTATE

[illegible]

Comune di Esine

Proprietà: Comune di Esine

LIBRO ECONOMICO

ANNO

[illegible]