

UNIONE DEI COMUNI MONTANI DEL CASENTINO

COMPLESSO AGRICOLO FORESTALE "PRATOMAGNO CASENTINO"

Prospetto degli interventi da realizzare nel complesso agroforestale regionale per l'anno 2014

Comune	Sez	UdG	UdS	Tipo di bosco/ specie prevalente	Sup. tot. Ha	Sup. Int. Ha	Età anni	Periodo	Tipo intervento	Riferimento Reg. Forestale L.R. 39/2000
Castel San Niccolò	A	5	4	Fustaia a prevalenza di abete bianco	3,39	3,30	38	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Castel San Niccolò	A	13	1	Ceduo inv.to di castagno in scadenti condizioni	6,30	6,30	58	2014	Taglio ceduo semplice invecchiato in scadenti condizioni sanitarie	Art. 25 co. 2 a)
Castel San Niccolò	A	16	2	Fustaia a prevalenza di abete bianco	2,89	2,80	50	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Castel San Niccolò	A	19	1	Fustaia pura di abete bianco	4,72	4,70	52	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Castel San Niccolò	A	19	2	Fustaia a prevalenza di pino nero	5,54	5,50	52	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Castel San Niccolò	A	19	3	Ceduo inv.to di castagno in scadenti condizioni	1,59	1,50	64	2014	Taglio ceduo semplice invecchiato in scadenti condizioni sanitarie	Art. 25 co. 2 a)
Castel San Niccolò	A	19	4	Fustaia pura di douglasia	2,63	2,60	52	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Castel San Niccolò	A	21	2	Fustaia a prevalenza di abete bianco	5,31	5,30	51	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
				Totale parziale Ha	32,37	32,00				

Castel San Niccolò	A	37	1	Fustaia a prevalenza di abete bianco	4,66	4,60	46	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
Castel San Niccolò	A	38	1	Fust. Trans. a prevalenza di castagno	5,62	5,60	55	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Castel San Niccolò	A	39	1	Fust. Trans. pura di castagno	3,36	3,30	55	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Castel San Niccolò	A	46	2	Fustaia pura di abete bianco	4,47	4,40	50	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Castel San Niccolò	A	47	3	Fustaia pura di pino nero	2,37	2,30	45	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Castel San Niccolò	A	51	1	Fustaia pura di abete bianco	11,26	11,20	40	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Castel San Niccolò	A	52	3	Fustaia a prevalenza di douglasia	1,82	1,80	27	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Castel San Niccolò	A	55	1	Fustaia pura di abete bianco	6,56	6,50	43	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
Castel San Niccolò	A	55	2	Fustaia mista di abete bianco, faggio, pino nero e castagno	7,88	7,80	43	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
				Totale parziale Ha	80,37	79,50				

Poppi	B	1	4	Fustaia pura di abete bianco	0,61	0,60	55	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Poppi	B	2	2	Fustaia pura di abete bianco	1,23	1,20	56	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Ortignano Raggiolo	C	11	3	Fustaia a prevalenza di douglasia	1,05	1,00	40	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Castel Focognano	D	16	3	Fustaia a prevalenza di abete bianco	2,64	2,60	84	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Talla	E	23	3	Fustaia pura di abete bianco	1,66	1,60	90	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
Talla	E	39	1	Fustaia pura di douglasia	6,22	6,20	33	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Talla	E	61	1	Fustaia a prevalenza di douglasia	7,45	7,40	39	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Talla	E	61	2	Fustaia a prevalenza di pino nero	3,74	3,70	37	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Talla	E	75	2	Fust. Transitoria a prevalenza di faggio	7,51	7,50	62	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
				Totale parziale Ha	112,48	111,30				

Talla	E	75	3	Ceduo inv.to di castagno in scadenti condizioni	2,86	2,80	57	2014	Taglio ceduo semplice invecchiato in scadenti condizioni sanitarie	Art. 25 co. 2 a)
Talla	E	75	5	Fustaia pura di abete bianco	1,65	1,60	89	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
Talla	E	76	2	Fustaia mista di castagno e douglasia	6,55	6,50	54	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Talla	E	77	1	Fust. Transitoria a prevalenza di castagno	13,27	13,20	54	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Talla	E	96	1	Fustaia a prevalenza di pino nero	8,14	8,10	43	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Talla	E	96	3	Fustaia pura di abete bianco	1,02	1,00	41	2014	Diradamento dal basso	Art. 30 Intensità diradamento 25-30% n° piante
Talla	E	95	5	Fustaia pura di abete bianco	1,44	1,40	89	2014	Taglio sanitario per attacco di <i>Fomitiporia spp.</i>	Art. 30 Intensità diradamento 28-30% n° piante
Talla	E	107	2	Fustaia a prevalenza di pino nero	16,90	16,90	41	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
Talla	E	120	1	Fustaia pura di douglasia	6,76	6,60	53	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
				Totale parziale ha	171,07	169,40				
						*				
Talla	E	123	1	Fustaia pura di pino nero	7,82	7,80	51	2014	Diradamento libero	Art. 30 Intensità diradamento 30-35% n° piante
				Totale ha *	178,89	177,20				

* Superficie ottenuta dal GIS del piano in corso di revisione.