

PARTICELLE



DATI GENERALI				USO DEL SUOLO													
Compresa A Località Frattón				Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo					
area totale:	1,174	n. sezioni:	5	Bosco	1,17	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-				
altitudine max:	1300	pendenza:	molto inclinato	Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-				
altitudine media	1260	esposizione:	ovest			Arbusteti	-										
altitudine min:	550	posizione:	in pendice	tot. Bosco	1,17	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-				
ATTITUDINE PRODUTTIVA				DATI DENDROMETRICI DI SINTESI													
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.	superfici stimate			superfici campionate			Incres. superf. campionate		totali particellare				
servita:	0,11			0,11	1,17 ha	V	V/ha	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	1,17 ha	V	V/ha	
med. serv.				0,00	Totale	187	159	Totale	0	0	-	-	-	Totale	187	159	
scars.serv.	1,06			1,06	>17.5	151	129	>17.5						>17.5	151	129	
non serv.				0,00	<17.5	36	30	<17.5			-	-	-	<17.5	36	31	
tot.	1,17	0,00	0,00	1,17													
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO					MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha					
Particella composta da quattro piccoli appezzamenti separati di scarso interesse produttivo. Il maggiore per superficie è caratterizzato una faggeta tipica a dentarie monoplana densa in conversione di buona fertilità, posta presso località Fratte a quota 1300; gli altri quattro si trovano al piede del versante presso i coltivi del fondo valle ed ospitano lembi di pineta di pino nero multiplana su orno-ostrieto, con prevalenza di piante piccole e fertilità scarsa. Nessun intervento di rilievo nello scorso decennio.																	
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI					INTERVENTI CULTURALI			ha		mc			
sistemi complessi di paesaggio di tipo rurale				Libera evoluzione dei popolamenti in relazione alla ridotta estensione e all'assenza di viabilità.													
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO					RIPRESA PARTICELLARE								
aree di protezione potenziale massi				Da valutare un eventuale intervento con gru a cavo assieme all'ASUC di Laguna Musté					FUSTAIA		CEDUO						
									mc		(ha)		ha		(mc)		
FUNZIONI CONSERVATIVE									RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI								
aree di presenza del cedrone									AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL	

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	0,70
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%				0,70						

STRUTTURA AREE A CEDUO											Totale
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime											
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	0,47
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										0,47	
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2019				0	0
2000-2009				0	0

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI									
	Fustaia		Ceduo			Fustaia		Ceduo	
Anno	n	mc	ha	mc	Anno	n	mc	ha	mc
Note									

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI	ha
faggeta tipica a dentarie	0,70
pineta di pino nero	0,47

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta tipica a dentarie	0,70
ostrio-querceto	0,27
orno-ostrieto tipico	0,21

COMPOSIZIONE:	% sup
Larix decidua (larice)	8,25%
Pinus silvestris (pino silvestre)	10,31%
Pinus nigra (pino nero)	14,99%
Fagus sylvatica (faggio)	49,96%
Quercus pubescens (roverella)	2,06%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	4,12%
Fraxinus ornus (orniello)	5,31%
Acer pseudoplatanus (acero montano)	2,94%
Corylus avellana (nocciolo)	2,06%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
346/2020/9	0,70	1501
346/2020/7	0,27	1527, 1528
346/2020/19	0,11	1579

PARTICELLA: 70

PIANO: 346/2020

DESCRIZIONE: Comune di Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa P Località Malga La Valle			
area totale:	64,46	n. sezioni:	28
altitudine max:	2180	pendenza:	ripido
altitudine media	1700	esposizione:	nord-ovest
altitudine min:	1440	posizione:	in pendice
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:			0,00
med. serv.			0,00
scars.serv.			0,00
non serv.			16,74 16,74
tot.	0,00	0,00	16,74 16,74

USO DEL SUOLO											
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo			
Bosco	16,74	Form. erbacee	24,08	Torbiere	-	Improduttivi	8,25	Usi forestali	-		
Bosco basso	11,83	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-		
		Arbusteti	3,55								
tot. Bosco	28,57	tot. for. erb. arb.	27,63	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	8,25	tot. altri usi	-		
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI											
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare		
28,57 ha	V	V/ha	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	28,57 ha	V	V/ha
Totale	2995	105	Totale	0	0	-	-	-	Totale	2995	105
>17.5	1803	63	>17.5						>17.5	1803	63
<17.5	1192	42	<17.5			-	-	-	<17.5	1192	42

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
Ex pascolo di malga Valle caratterizzata dalla risalita delle formazioni forestali rappresentate da lingue di faggeta altimontana con larice e pino mugo, e zone di lariceto tipico a rododendro. La fisionomia è multiplana lacunosa ed i parametri dendrometrici scadenti, caratterizzando popolamenti privi di interesse produttivo. Nel settore superiore, condizionato da fenomeni valanghivi, ampia zona di mugheta, zone di pascolo residuale meso-microtermo, arbusteti bassi di ricolonizzazione e improduttivo. Fabbriato della malga con destinazione agrituristica.			

INQUADRAMENTO URBANISTICO		

OBIETTIVI CULTURALI		
Valorizzazione della funzione naturalistica e faunistica nei popolamenti forestali di alta quota, della funzione paesaggistica e pascoliva nei pascoli e negli arbusteti favorendo il pascolamento da parte del bestiame ovino.		

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha

INTERVENTI CULTURALI			ha	mc

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			
sistemi complessi di paesaggio di tipo alpino, quote > 1600 m slm			

FUNZIONI PROTETTIVE			
aree di protezione potenziale massi			

FUNZIONI CONSERVATIVE			
aree di presenza di cedrone, forcello e coturnice			

TRATTAMENTO							
Nessun trattamento previsto.							

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc		(ha)		ha		(mc)	
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL

PARTICELLA: 70

PIANO: 346/2020

DESCRIZIONE: Comune di Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	14,03
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%									14,03	
70-100%										

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46
a regime										
da convertire										
in conversione										
invecchiato										

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	2,72
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime											
da convertire											
in conversione											
invecchiato										2,72	

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2019					
2000-2009					
1990-1999					
1980-1989					

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI									
Anno	Fustaia		Ceduo		Anno	Fustaia		Ceduo	
	n	mc	ha	mc		n	mc	ha	mc
Note									

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI	ha
lariceto tipico a rododendro	14,03
mugheta a rododendri	11,83
faggeta altimontana	2,72

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
lariceto tipico a rododendro	14,03
mugheta a rododendri	11,83
faggeta altimontana	2,72

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	2,75%
Larix decidua (larice)	39,06%
Pinus mugo (pino mugo)	44,38%
Fagus sylvatica (faggio)	8,81%
Populus tremula (pioppo tremolo)	0,54%
Sorbus aria (sorbo montano)	2,21%
Laburnum anagyroides (maggiociondol	2,25%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
346/2020/12	24,08	1529, 1543, 1548, 1549, 1551, 1552
346/2020/13	11,83	1532, 1542, 1545, 1546, 1547, 1573
346/2020/11	10,13	1535, 1536, 1537, 1540, 1541, 1575
346/2020/15	8,25	1539, 1544, 1550, 1553, 1555
346/2020/16	3,90	1534
346/2020/14	3,55	1531, 1538
346/2020/10	2,72	1518, 1533

PARTICELLA: 71

PIANO: 346/2020

DESCRIZIONE: Comune di Cavedine

DATI GENERALI				
Compresa A Località Polsa				
area totale:	2,670	n. sezioni:	9	
altitudine max:	580	pendenza:	molto inclinato	
altitudine media	550	esposizione:	est	
altitudine min:	480	posizione:	in pendice	
ATTITUDINE PRODUTTIVA				
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.
servita:				0,00
med. serv.	0,40			0,40
scars.serv.	0,28			0,28
non serv.			1,99	1,99
tot.	0,68	0,00	1,99	2,67

USO DEL SUOLO												
Aree boscate			Aree erbac. arbustive			Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo		
Bosco	2,67		Form. erbacee	-		Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-	
Bosco basso	-		Form. erb. alberate	-		Acque interne	-			Usi non forestali	-	
			Arbusteti	-								
tot. Bosco	2,67		tot. for. erb. arb.	-		tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-	
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI												
superfici stimate			superfici campionate			Increment. superf. campionate			totali particellare			
2,67 ha	V	V/ha	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	2,67 ha	V	V/ha	
Totale	251	94	Totale	0	0	-	-	-	Totale	251	94	
>17.5	132	49	>17.5						>17.5	132	49	
<17.5	119	45	<17.5			-	-	-	<17.5	119	45	

DESCRIZIONE PARTICELLARE				
<p>Particella composta da vari piccoli appezzamenti distribuiti ad ovest dell'abitato di Cavedine, di scarso interesse produttivo.</p> <p>Il principale per estensione, a ridosso dell'abitato, ospita una pineta primitiva con latifoglie termofile fuori produzione mentre i rimanenti sono interessati da una pineta di pino silvestre con orniello a governo misto, multiplana e con prevalenza di piante piccole e fertilità scarsa. Solo nel settore più a sud faggeta a carpino nero fustaia da conversione multiplana con larice e pino silvestre a diametri medio-piccoli.</p>				
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				
FUNZIONI PROTETTIVE				
aree di protezione reale e potenziale massi				
FUNZIONI CONSERVATIVE				

INQUADRAMENTO URBANISTICO				
OBIETTIVI CULTURALI				
Valorizzazione della funzione produttiva negli appezzamenti più accessibili favorendo l'eventuale affermazione del faggio e delle specie minoritarie (rovere). Migliorare l'accessibilità in continuità gli appezzamenti comunali contigui.				
TRATTAMENTO				
Nessun intervento previsto.				

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI					superficie ha	
INTERVENTI CULTURALI				ha	mc	

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc		(ha)		ha		(mc)	
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL

PARTICELLA: 71

PIANO: 346/2020

DESCRIZIONE: Comune di Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	0,16
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%										0,16

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46
a regime										
da convertire										
in conversione										
invecchiato										

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	2,51
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime											
da convertire											
in conversione											
invecchiato											2,51

RECUPERO STORICO					
Fustaia:			Ceduo:		
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2019				0,4	0
2000-2009				0	0

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI									
		Fustaia		Ceduo				Fustaia	
Anno		n	mc	ha	mc	Anno		n	mc
Note									

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI	ha
pineta pioniera	1,99
pineta con orniello	0,52
faggeta con carpino nero	0,16

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
pineta pioniera	1,99
pineta con orniello	0,52
faggeta con carpino nero	0,16

COMPOSIZIONE:	% sup
Larix decidua (larice)	4,10%
Pinus silvestris (pino silvestre)	44,74%
Fagus sylvatica (faggio)	9,01%
Quercus pubescens (roverella)	10,58%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	12,68%
Fraxinus ornus (orniello)	12,68%
Sorbus aria (sorbo montano)	6,22%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
346/2020/3	1,25	1570
346/2020/4	0,74	1522, 1571, 1572
346/2020/1	0,40	1500, 1524, 1525
346/2020/5	0,16	1530
346/2020/2	0,12	1523

PARTICELLA: 92

PIANO: 346/2020

DESCRIZIONE: Comune di Cavedine

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO																							
Compresa P		Località		Costa Gadino-Fraime-Ginever		Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo													
area totale:		64,8		n. sezioni:		38		Bosco		22,42		Form. erbacee		37,29		Torbiere		-		Improduttivi		1,46		Usi forestali		-	
altitudine max:		2133		pendenza:		molto inclinato		Bosco basso		1,05		Form. erb. alberate		0,89		Acque interne		-						Usi non forestali		-	
altitudine media		1700		esposizione:		nord-ovest						Arbusteti		1,67													
altitudine min:		1370		posizione:		in pendice		tot. Bosco		23,47		tot. for. erb. arb.		39,85		tot. Aree umide		-		tot. Improduttivi		1,46		tot. altri usi		-	
ATTITUDINE PRODUTTIVA				DATI DENDROMETRICI DI SINTESI																							
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.	superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare													
servita:				0,00	23,47 ha	V	V/ha	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	23,47 ha	V	V/ha											
med. serv.				0,00	Totale	2807	119	Totale	0	0	-	-	-	Totale	2807	120											
scars.serv.				0,00	>17.5	1326	56	>17.5						>17.5	1326	56											
non serv.			22,42	22,42	<17.5	1481	63	<17.5			-	-	-	<17.5	1481	63											
tot.	0,00	0,00	22,42	22,42																							
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO					MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha															
Aree di nuova acquisizione dal Demanio a costituire un'ampia fascia nel settore superiore del versante sotto monte La Rosta: costituita prevalentemente da formazioni erbacee riconducibili alla tipologia dei pascoli magri e praterie meso-microtermi dei suoli neutri o alcalini, con modeste aree ad arbusteto e bosco basso di pino mugo; un terzo della superficie è occupata da formazioni boscate in cui prevale nettamente la tipologia della faggeta altimontana con buona presenza comunque dei lariceti tipici a rododendro. Domina il governo a fustaia a struttura multiplana con buona presenza di pino mugo, larice, faggio e pioppo tremulo con densità da buona a lacunosa e fertilità mediamente scarsa. Si tratta in ogni caso di soprassuoli a funzione non produttiva ma che rivestono un'elevata importanza per la biodiversità.									Taglio arbusteti nel pascolo			5,32															
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI					INTERVENTI CULTURALI		ha		mc														
sistemi complessi di paesaggio di tipo alpino, quota > 1600 m slm				Valorizzare la funzione pascoliva nelle aree maggiormente vocate arginando l'avanzata del bosco anche con interventi mirati e migliorando la fruibilità turisstica. Libera evoluzione nelle zone più ripide e inaccessibili dove prevarranno la funzione naturalistica e di protezione.																							
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO					RIPRESA PARTICELLARE																		
aree di protezione potenziale massi				Localizzato miglioramento ambientale nel pascolo a monte e nei boschi di neoformazione a valle della viabilità a scopo zootecnico e faunistico. Nuovo sentiero di collegamento fra la malga Roncher e il crinale principale.					FUSTAIA		CEDUO																
									mc		(ha)	ha		(mc)													
FUNZIONI CONSERVATIVE				RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI																							
aree di presenza di cedrone, francolino, forcello e coturnice				AR												AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL					

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	19,01
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%									7,16	
70-100%									10,96	

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46
a regime										
da convertire										
in conversione										
invecchiato										

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	4,30
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime											
da convertire											
in conversione											
invecchiato										4,30	

RECUPERO STORICO					
Fustaia:			Ceduo:		
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2019					

PRELIEVI ANNUALI EFFETTUATI									
Anno	Fustaia		Ceduo		Anno	Fustaia		Ceduo	
	n	mc	ha	mc		n	mc	ha	mc
Note									

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI	ha
faggeta altimontana	15,26
lariceto tipico a rododendro	7,16
mugheta a rododendri	1,05

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta altimontana	15,26
lariceto tipico a rododendro	7,16
mugheta a rododendri	1,05

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	3,70%
Larix decidua (larice)	27,40%
Pinus mugo (pino mugo)	19,63%
Fagus sylvatica (faggio)	44,27%
Populus tremula (pioppo tremolo)	3,47%
Sorbus aria (sorbo montano)	0,22%
Laburnum anagyroides (maggiociondol)	1,30%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
346/2020/12	37,29	1505, 1509, 1510, 1511, 1512, 1517, 1519, 1521, 1554, 1558
346/2020/18	10,96	1503, 1504, 1506, 1507, 1508, 1514, 1566, 1568, 1569, 1576
346/2020/20	4,30	1513, 1515
346/2020/16	3,27	1560
346/2020/21	3,06	1516
346/2020/14	1,67	1567, 1578
346/2020/15	1,46	1502, 1520, 1556, 1557, 1559, 1562
346/2020/13	1,05	1563, 1574
346/2020/17	0,89	1561
346/2020/11	0,83	1577