

PARTICELLE



PARTICELLA: 40

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO												
Compresa B Località Carbonil				Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo				
area totale:	21,72	n. sezioni:	34	Bosco	19,18	Form. erbacee	1,36	Torbiere	-	Improduttivi	0,07	Usi forestali	-			
altitudine max:	1640	pendenza:	ripido	Bosco basso	-	Form. erb. alberate	0,80	Acque interne	-			Usi non forestali	-			
altitudine media	1450	esposizione:	sud-ovest			Arbusteti	0,31									
altitudine min:	1270	posizione:	in pendice	tot. Bosco	19,18	tot. for. erb. arb.	2,46	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	0,07	tot. altri usi	-			
ATTITUDINE PRODUTTIVA				DATI DENDROMETRICI DI SINTESI												
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.	superfici stimate			superfici campionate			Increment. superf. campionate		totali particellare			
servita:				0,00	11,87 ha	V	V/ha	7,32 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	19,18 ha	V	V/ha
med. serv.	1,34			1,34	Totale	1963	166	Totale	1643	224	-	-	-	Totale	3606	188
scars.serv.	0,44	5,53		5,97	>17.5	1468	124	>17.5	1444	197	4,47	32,70	2,26	>17.5	2912	152
non serv.			11,87	11,87	<17.5	495	42	<17.5	199	27	-	-	-	<17.5	694	36
tot.	1,79	5,53	11,87	19,18												
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO												
Particella posta per lo più ale quote superiori della proprietà, con prevalenza di faggeta altimontana, tipica a dentarie, tratti di abieteto calcicolo con faggio nelle esposizioni più fresche, lariceto xerico con ginepro sulle dorsali asciutte e un lembo di lariceto tipico con rododendro verso il crinale superiore. Data l'assenza di viabilità queste parti hanno vocazione produttiva tranne alcune aree fuori produzione su rocce. Fa eccezione una porzione di particella posta in località Bersaglio a interesse turistico-ricreativo e comprendente una faggeta a carpino nero. La particella è per lo più governata a fustaia, fatta eccezione per piccoli nuclei di ceduo o a governo misto. La struttura principale è monoplana, costituita da soprassuoli adulti e allo stadio di perticaia transitoria di faggio con distribuzione regolare, discreta fertilità e rinnovazione assente. I tratti multiplani sono per lo più lariceto o abieteto con prevalenza di piante grosse, con distribuzione talvolta lacunosa. La RN è per lo più scarsa o assente eccetto nell'abieteto. Nessun prelievo nello scorso decennio.																
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI												
sistemi complessi di paesaggi di tipo alpino, quota > 1600 m slm																
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO												
aree di protezione potenziale massi																
FUNZIONI CONSERVATIVE				RIPRESA PARTICELLARE												
aree di presenza di cedrone, forcello e coturnice																

STRUTTURA AREE A FUSTAIA								Totale	14,48
copertura	vuoto	novelletto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	multipl.
20-50%									
50-70%				1,54				0,46	
70-100%			3,67	4,22					3,80

STRUTTURA AREE A CEDUO									Totale	3,98
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								1,76		2,22

[illegible]

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	0	0			
2000-2009				7,7	3
1990-1999				20	0
1980-1989				11	0

[illegible]

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI	ha
faggeta altimontana	7,36
faggeta tipica a dentarie	3,30
faggeta con carpino nero	3,09
lariceto secondario o sostitutivo	3,02
abieteto calcicolo con faggio	1,47
orno-ostrieto tipico	0,56
orno-ostrieto primitivo	0,39

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta altimontana	10,37
faggeta tipica a dentarie	3,30
faggeta con carpino nero	3,09
abieteto calcicolo con faggio	1,47
orno-ostrieto tipico	0,56
orno-ostrieto primitivo	0,39

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	4,90%
Abies alba (abete bianco)	3,69%
Larix decidua (larice)	16,83%
Pinus silvestris (pino silvestre)	1,41%
Fagus sylvatica (faggio)	54,64%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	2,01%
Fraxinus ornus (orniello)	2,01%
Acer pseudoplatanus (acero montano)	1,23%
Sorbus aria (sorbo montano)	12,36%
Sorbus aucuparia (sorbo degli uccellat	0,38%
altre latifoglie	0,55%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/178	2,23	870
344/2020/189	2,08	862
344/2020/181	1,54	849, 867
344/2020/173	1,47	846
344/2020/182	1,44	857, 869
344/2020/185	1,20	860, 863
344/2020/188	1,13	501, 852
344/2020/187	1,04	858, 859
344/2020/180	0,97	855, 856, 868
344/2020/186	0,90	549, 853

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO												
Compresa B Località Cinghen Ros				Aree boscate			Aree erbac. arbustive			Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo		
area totale:	14,98	n. sezioni:	9	Bosco	14,97		Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-		
altitudine max:	1390	pendenza:	molto inclinato	Bosco basso	-		Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-		
altitudine media	1230	esposizione:	ovest				Arbusteti	-								
altitudine min:	950	posizione:	in pendice	tot. Bosco	14,97		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			Increm. superf. campionate			totali particellare		
servita:	7,03			7,03	0,91 ha	V	V/ha	14,07 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	14,97 ha	V	V/ha
med. serv.	5,89			5,89	Totale	100	110	Totale	3507	249	-	-	-	Totale	3607	241
scars.serv.	0,40	0,74		1,15	>17.5	36	40	>17.5	3114	221	4,21	59,16	1,90	>17.5	3150	210
non serv.			0,91	0,91	<17.5	64	70	<17.5	393	28	-	-	-	<17.5	457	31
tot.	13,32	0,74	0,91	14,98												
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO				MIGLIORAMENTI AMBIENTALI				superficie ha				
La copertura è caratterizzata da faggete a carpino nero nel settore centrale e in alto e tipica a dentarie in basso e lungo i confini laterali. La particella ha funzione produttiva per l'intera superficie. La struttura dominante è quella di una fustaia monoplana adulta corrispondenti alla faggeta in conversione; si distingue un tratto biplano con piante mature e rade di larice su faggio. La distribuzione è generalmente regolare salvo un tratto centrale lacunoso per tagli recenti, la fertilità va da media a buona mentre la rinnovazione è per lo più scarsa o assente se non lungo il confine con la part 46. Nessun assegno nel decennio precedente.																
				OBIETTIVI CULTURALI Articolare la struttura delle faggete per migliorare la stabilità strutturale e il dinamismo. Favorire l'affermazione del faggio a scapito del larice pur mantenendo la biodiversità. Valorizzare la funzione produttiva.				INTERVENTI CULTURALI				ha	mc			
								Diradamento				2,00	80			
				TRATTAMENTO Taglio successivo perfezionato nel biplano dove più raggiungibile e produttivo incidendo sulle resinose. Diradi selettivi produttivi nella faggeta adulta, sotto soglia nella perticaia del biplano assieme al taglio principale. 260 m3 della ripresa costituiti da faggio. Esbosco con teleferica nella metà superiore, altrimenti tradizionale.				RIPRESA PARTICELLARE								
								FUSTAIA				CEDUO				
								mc	(ha)	ha	(mc)					
								550	10,68							
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI												
aree di protezioen potenziale massi, aree di protezione idrogeologica sorgenti								AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL	
								0	0	6	0	0	0	6	6	
FUNZIONI PROTETTIVE																
aree di protezioen potenziale massi, aree di protezione idrogeologica sorgenti																
FUNZIONI CONSERVATIVE																
aree di presenza del cedrone																

STRUTTURA AREE A FUSTAIA								Totale	11,82
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	maturato	stramat.	biplano	multipl.
20-50%									
50-70%								3,65	
70-100%					8.18				

[illegible][illegible]

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	150	0			
2000-2009				5,6	4
1990-1999				8	12
1980-1989				7	3

[illegible]

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	8,04
faggeta tipica a dentarie	6,93

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	8,04
faggeta tipica a dentarie	6,93

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	5,41%
Abies alba (abete bianco)	4,68%
Larix decidua (larice)	17,32%
Pinus silvestris (pino silvestre)	2,85%
Fagus sylvatica (faggio)	58,27%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,79%
Fraxinus ornus (orniello)	3,86%
Acer pseudoplatanus (acero montano)	1,81%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/54	3,65	722
344/2020/50	3,62	665, 721
344/2020/53	2,57	725
344/2020/52	2,24	538
344/2020/55	0,91	720
344/2020/51	0,84	654
344/2020/177	0,74	655
344/2020/56	0,40	653

PARTICELLA: 46

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO													
Compresa B Località Seceri				Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo					
area totale:	15,36	n. sezioni:	17	Bosco	15,36	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-				
altitudine max:	1340	pendenza:	molto inclinato	Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-				
altitudine media	1100	esposizione:	nord-ovest			Arbusteti	-										
altitudine min:	930	posizione:	in pendice	tot. Bosco	15,36	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			Increment. superf. campionate			totali particellare			
servita:	6,55			6,55	3,30 ha	V	V/ha	12,06 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	15,36 ha	V	V/ha	
med. serv.	3,29			3,29	Totale	743	225	Totale	2963	246	-	-	-	Totale	3706	241	
scars.serv.	2,43			2,43	>17.5	638	193	>17.5	2666	221	4,06	48,97	1,84	>17.5	3304	215	
non serv.			3,09	3,09	<17.5	105	32	<17.5	297	25	-	-	-	<17.5	402	26	
tot.	12,27	0,00	3,09	15,36													
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO						MIGLIORAMENTI AMBIENTALI		superficie ha					
Prevale la faggeta nelle tipologie a caprino nero e tipica a dentarie nella parte bassa e centrale sormontate da una fascia di abieteto calcicolo con faggio in alto; un tratto di pecceta secondaria nel vertice inferiore e un lembo di aceri-frassineto nel canale di confine con la part. 47. La forma di governo prevalente è la fustaia eccetto modesti lembi di faggeta a governo misto e ceduo, da convertire. La faggeta in conversione presenta struttura monopiana con alternanza di zone in fase di perticaia e adulto, mentre il multiplano, corrispondente all'abieteto, è edificato per lo più da piante grosse e medie; tratto di maturo nella pecceta in basso. La distribuzione è regolare sull'intera superficie, la fertilità, da media a buona, è migliore nella zona centrale. La RN è generalmente discreta, solo nella faggeta e nella pecceta di sostituzione è scarsa o assente. Nello scorso periodo assegnati circa 200 m3 e 8 ha di ceduo.																	
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI						INTERVENTI CULTURALI		ha	mc				
				Mantenimento della struttura stratificata mista nell'abieteto contrastando la naturale tendenza alla coetaneizzazione. Allevamento della faggeta in conversione favorendo una maggiore articolazione strutturale e compositiva. Guidare l'evoluzione della pecceta secondaria verso il tipo potenziale di compoetenza.													
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO						RIPRESA PARTICELLARE							
aree di protezione potenziale massi, aree di protezione e rispetto idrogeologico di sorgenti				Taglio successivo perfezionato nel biplano al centro incidendo sul resinoso. Taglio a fessure nella pecceta secondaria in basso. Dirado selettivo produttivo nell'adulto di faggio al centro. 70 m3 della ripresa costituiti da faggio. Esbosco tradizionale.						FUSTAIA		CEDUO					
										mc	(ha)	ha	(mc)				
										190	2,66						
FUNZIONI CONSERVATIVE				RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI													
aree di presenza del cedrone										AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
				6	6	6	0	0	0	6	6						

STRUTTURA AREE A FUSTAIA								Totale	13,90
copertura	vuoto	novelletto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	multipl.
20-50%									
50-70%								3,41	
70-100%			2,18	2,83					5,27

STRUTTURA AREE A CEDUO									Totale	0,25
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								0,25		

[illegible]

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	150	206			
2000-2009	100	2	2		
1990-1999	130	24	27		
1980-1989	100	314	288		

[illegible]

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI		ha
faggeta con carpino nero	8,43	
abeteto calcicolo con faggio	4,69	
faggeta tipica a dentarie	1,10	
pecceta secondaria o sostitutiva	0,89	
aceri-frassineto con ontano	0,25	
TIPI POTENZIALI PRINCIPALI		ha
faggeta con carpino nero	8,43	
abeteto calcicolo con faggio	5,58	
faggeta tipica a dentarie	1,10	
aceri-frassineto con ontano	0,25	

COMPOSIZIONE:		% sup
Picea abies (abete rosso)		17,98%
Abies alba (abete bianco)		17,90%
Larix decidua (larice)		16,14%
Pinus silvestris (pino silvestre)		1,21%
Fagus sylvatica (faggio)		38,74%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)		2,96%
Fraxinus ornus (orniello)		1,41%
Acer pseudoplatanus (acero montano)		2,46%
Alnus incana (ontano bianco)		0,44%
Betula pendula (betulla)		0,18%
Sorbus aria (sorbo montano)		0,40%
Laburnum alpinum		0,18%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/171	2,43	890
344/2020/54	2,08	656
344/2020/173	2,05	889, 891
344/2020/57	1,33	723
344/2020/61	1,28	724
344/2020/52	1,21	726
344/2020/50	1,10	657, 663
344/2020/58	0,90	659, 662
344/2020/63	0,89	658, 661
344/2020/62	0,84	664

PARTICELLA: 47

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Marogneri			
area totale:	18,48	n. sezioni:	19
altitudine max:	1405	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	1200	esposizione:	nord-ovest
altitudine min:	960	posizione:	in pendice

ATTITUDINE PRODUTTIVA				
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.
servita:	1,33			1,33
med. serv.	2,78			2,78
scars.serv.	7,39			7,39
non serv.		4,99	1,99	6,98
tot.	11,50	4,99	1,99	18,48

DATI DENDROMETRICI DI SINTESI												
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare			
1,99 ha	V	V/ha	16,49 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	18,48 ha	V	V/ha	
Totale	274	137	Totale	3788	229	-	-	-	Totale	4062	220	
>17.5	188	94	>17.5	3354	203	4,26	70,16	2,09	>17.5	3542	192	
<17.5	86	43	<17.5	434	26	-	-	-	<17.5	520	28	

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>I tipi più rappresentativi sono la faggeta tipica a dentarie e in misura minore l'abeteto calcicolo con faggio, con piccole aree occupate da pecceta sostitutiva e faggeta con carpino nero in basso, orno-ostrieto tipico nella fascia centrale e aceri frassineto con ontano lungo il canale a confine con la part. 46. La forma di governo principale è la fustaia, eccetto la faggeta governata a ceduo, in parte da convertire e in parte fuori turno. La particella ha prevalentemente funzione produttiva, a parte alcune zone a vocazione produttiva per insufficiente accessibilità. La struttura della fustaia è multiplana nell'abeteto con prevalenza di piante medie e grosse, monoplana adulta nella pecceta in basso e perticaia nella faggeta in conversione. Mosta area biplana in basso. La distribuzione è regolare, la fertilità va da media a buona e la RN è presente in modo discontinuo solo nell'abeteto. Nell'ultimo decennio assegnati 90 m3 e 5,50 ha di ceduo.</p>			

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			

FUNZIONI PROTETTIVE			
aree di proptezione potenziale massi			

FUNZIONI CONSERVATIVE			
aree di presenza di cedrone e francolino			

USO DEL SUOLO									
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo	
Bosco	18,48	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-
		Arbusteti	-						
tot. Bosco	18,48	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-

INQUADRAMENTO URBANISTICO			

OBIETTIVI CULTURALI			
<p>Mantenimento della struttura stratificata mista nell'abeteto contrastando la naturale tendenza alla coetaneizzazione. Allevamento della faggeta in conversione favorendo una maggiore articolazione strutturale e compositiva. Guidare l'evoluzione della pecceta secondaria verso il tipo potenziale di compoetenza</p>			

TRATTAMENTO			
<p>Tagli a fessure nell'adulto di faggio e picea in basso. Taglio successivo perfezionato nel multiplano e biplano al centro e sud, con ripresa condizionata in alto. Dirado sotto soglia nella perticaia in basso a nord. 80 m3 di ripresa dati da faggio. Esbosco tradizionale in basso, con teleferica in alto ove opportuno e conveniente.</p>			

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI				superficie ha	

INTERVENTI CULTURALI			ha	mc
Diradamento			1,03	30

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc	(ha)	ha	(mc)				
150	2,76						

RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	6	6	6	0	0	6	6

STRUTTURA AREE A FUSTAIA								Totale	17,39
copertura	vuoto	novelletto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	multipl.
20-50%									
50-70%								0,27	
70-100%			5,82	3,22					8,08

STRUTTURA AREE A CEDUO									Totale	1,09
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								1,09		

[illegible]

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	60	92			
2000-2009	0	0	0		
1990-1999	130	220	171		
1980-1989	40	36	17		

[illegible]

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

[illegible]

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/158	3,75	832, 835
344/2020/157	2,07	834
344/2020/168	1,70	838
344/2020/169	1,52	837
344/2020/171	1,33	836
344/2020/172	1,27	840
344/2020/164	1,00	839
344/2020/166	0,91	843
344/2020/163	0,80	831
344/2020/162	0,71	729

PARTICELLA: 48

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Spinel			
area totale:	13,37	n. sezioni:	9
altitudine max:	1000	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	920	esposizione:	sud-ovest
altitudine min:	830	posizione:	in pendice

ATTITUDINE PRODUTTIVA				
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.
servita:	4,46			4,46
med. serv.	8,32			8,32
scars.serv.				0,00
non serv.		0,59		0,59
tot.	12,78	0,59	0,00	13,37

DATI DENDROMETRICI DI SINTESI													
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare				
ha	V	V/ha	13,37	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	13,37	ha	V	V/ha
Totale	0	0	Totale	3382	253	-	-	-	-	Totale	3382	253	
>17.5			>17.5	3013	225	4,16	55,62	1,85	>17.5	3013	225		
<17.5			<17.5	369	28	-	-	-	<17.5	369	28		

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
La parte inferiore e centrale della particella è caratterizzata da un lariceto sostitutivo multiplano più lacunoso salendo di quota pr tagli recenti, mentre la parte superiore è costituita da una faggeta tipica a denterie con prevalenza di soggetti adulti e da un tratto di faggeta con carpino nero in fase di perticaia con soggetti maturi di larice a formare un soprassuolo biplano. Nell'angolo con la part.46 tratto di pecceta sostitutiva tardo adulta, densa. La forma di governo principale è la fustaia che presenta struttura generalmente monopiana, eccettodue aree a governo misto in basso e in alto dove sotto al lariceto si trova un ceduo difaggio, carpino nero e orniello che conferisce all'area una struttura multiplana. La distribuzione è regolare, la fertilità va da scarsa nel lariceto in basso a buona nelle faggeta tipica al centro, con rinnovazione per lo più scarsa, discreta nel lariceto in basso. Nello scorso decennio assegnati 75 m3.			

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE		

FUNZIONI PROTETTIVE		
aree di protezione potenziale massi, aree di protezione e rispetto idrogeologico di sorgenti		

FUNZIONI CONSERVATIVE		
aree di presenza di cedrone e francolino		

USO DEL SUOLO									
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo	
Bosco	13,37	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-
		Arbusteti	-						
tot. Bosco	13,37	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-

INQUADRAMENTO URBANISTICO			

OBIETTIVI CULTURALI		
Naturalizzazione del lariceto e della pecceta sostitutivi verso i tipi potenziali di competenza. Allevamento della giovane fustaia di faggio verso strutture più evolute e dinamiche.		

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI				superficie ha	

INTERVENTI CULTURALI			ha		mc	

TRATTAMENTO			
Taglio successivo perfezionato nel biplano al centro. Taglio a fessure nell'adulto di picea in alto a sud. Dirado selettivo e conversione/ceduazione nel governo misto in basso. 50 m3 della ripresa composti da faggio. Esbosco tradizionale o con brevi linee di pescante.			

RIPRESA PARTICELLARE			
FUSTAIA		CEDUO	
mc	(ha)	ha	(mc)
250	4,60	1,65	50

RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	6	6	6	0	0	6	6

STRUTTURA AREE A FUSTAIA								Totale	10,75
copertura	vuoto	novelletto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	moltipl.
20-50%									
50-70%								3,39	2,90
70-100%					4,00				0,45

[illegible][illegible]

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	150	75			
2000-2009	0	1	4		
1990-1999	60	4	4		
1980-1989	20	4	8		

[illegible]

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI	ha	COMPOSIZIONE:	% sup
lariceto secondario o sostitutivo	4,55	Picea abies (abete rosso)	16,73%
faggeta con carpino nero	4,36	Abies alba (abete bianco)	4,40%
faggeta tipica a dentarie	3,06	Larix decidua (larice)	34,81%
pecceta secondaria o sostitutiva	1,40	Pinus silvestris (pino silvestre)	2,13%
		Fagus sylvatica (faggio)	31,37%
		Castanea sativa (castagno)	0,71%
		Quercus petraea (rovere)	0,71%
		Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,47%
		Fraxinus ornus (orniello)	3,25%

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	9,37
faggeta tipica a dentarie	3,06
abieteteto calcicolo con faggio	0,95

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/54	3,39	668
344/2020/53	3,06	670
344/2020/77	2,90	506, 667
344/2020/76	1,65	669
344/2020/63	0,95	513
344/2020/74	0,59	683
344/2020/65	0,45	728
344/2020/68	0,38	666

PARTICELLA: 49

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Val dei Campi - Saonè			
area totale:	23,09	n. sezioni:	23
altitudine max:	1010	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	850	esposizione:	ovest
altitudine min:	730	posizione:	in pendice
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:	3,44		3,44
med. serv.	2,66		2,66
scars.serv.	9,19		9,19
non serv.		7,42	7,42
tot.	15,29	7,42	0,00 22,71

USO DEL SUOLO													
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo					
Bosco	22,71	Form. erbacee	0,38	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-				
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-				
		Arbusteti	-										
tot. Bosco	22,71	tot. for. erb. arb.	0,38	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-				
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI													
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare				
ha	V	V/ha	22,71	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	22,71	ha	V	V/ha
Totale	0	0	Totale	5870	259	-	-	-	-	Totale	5870	258	
>17.5			>17.5	5291	233	4,18	94,94	1,79	>17.5	5291	233		
<17.5			<17.5	579	26	-	-	-	<17.5	579	25		

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Prevale nettamente la fustaia monoplana costituita principalmente da una faggeta a carpino nero e a dentarie, con rinnovazione scarsa.</p> <p>Nella parte verso la part.48 troviamo un lariceto secondario o sostitutivo a governo misto, che conferisce una struttura multiplana con rinnovazione discreta. Trattati di biplano misto di larice e faggio nel settore inferiore, anche a governo misto. I popolamenti sono nel complesso giovani adulti o perticaie con diametri piccoli e medi. La distribuzione è regolare sull'intera superficie.</p>			

INQUADRAMENTO URBANISTICO		

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha

INTERVENTI CULTURALI			ha	mc
Diradamento			1,17	50

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			
fontana tradizionale in pietra			

FUNZIONI PROTETTIVE			
aree di protezione potenziale massi, aree di protezione e rispetto idrogeologico di sorgenti			

FUNZIONI CONSERVATIVE			
aree di presenza di francolino e cedrone			

OBIETTIVI CULTURALI			
<p>Allevamento delle giovani fustaie di faggio favorendo una maggiore articolazione strutturale e compositiva.</p> <p>Miglioramento dell'accessibilità sviluppando un nuovo ramo stradale al centro per rendere sostenibili gli interventi nelle zone scarsamente servite.</p>			

TRATTAMENTO			
<p>Diradi selettivi produttivi nelle faggete adulte al centro e in basso. Tagli successivi perfezionati nel lariceto biplano in basso con abbinati tagli colturali sul faggio. 190 m3 della ripresa dati da faggio. Esbosco tradizionale.</p> <p>Interventi a ripresa condizionata al centro e in alto.</p>			

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc	(ha)			ha	(mc)		
280	5,29						
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	6	0	6	6

PARTICELLA: 49

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	18,28
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	mature	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%								1,61		
70-100%				0,60	14,65					1,43

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	4,43
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	mature	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										4,43	
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Periodo:	Fustaia:			Ceduo:	
	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	100	114			
2000-2009	150	13	42		
1990-1999	50	17	15		
1980-1989	100	19	24		

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 con carpino nero	17,67
faggeta tipica a dentarie	2,59
lariceto secondario o sostitutivo	1,96
pecceta secondaria o sostitutiva	0,50

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	19,93
faggeta tipica a dentarie	2,59
abeteto calcicolo con faggio	0,20

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	11,98%
Abies alba (abete bianco)	1,00%
Larix decidua (larice)	19,16%
Pinus silvestris (pino silvestre)	2,17%
Fagus sylvatica (faggio)	54,65%
Castanea sativa (castagno)	0,08%
Quercus petraea (rovere)	0,26%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,55%
Fraxinus ornus (orniello)	3,65%
Acer pseudoplatanus (acero montano)	1,36%
Populus tremula (pioppo tremolo)	0,13%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/73	6,98	732, 733
344/2020/74	3,57	682, 685
344/2020/69	3,42	731
344/2020/72	1,18	680
344/2020/150	1,00	784
344/2020/70	0,71	730
344/2020/151	0,62	796
344/2020/155	0,60	787
344/2020/78	0,58	736
344/2020/156	0,55	684

PARTICELLA: 50

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Zurlon - Doss del Castel			
area totale:	18,61	n. sezioni:	34
altitudine max:	800	pendenza:	inclinato
altitudine media	700	esposizione:	nord-ovest
altitudine min:	650	posizione:	al piede
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:	4,59		4,59
med. serv.	12,29		12,29
scars.serv.	1,26		1,26
non serv.			0,00
tot.	18,15	0,00	0,00 18,14

USO DEL SUOLO													
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo					
Bosco	18,15	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-				
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	0,46				
		Arbusteti	-										
tot. Bosco	18,15	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	0,46				
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI													
superfici stimate			superfici campionate			Increment. superf. campionate			totali particellare				
ha	V	V/ha	18,15	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	18,15	ha	V	V/ha
Totale	0	0	Totale	4645	256	-	-	-	-	Totale	4645	256	
>17.5			>17.5	4243	234	4,67	84,81	2,00	>17.5	4243	234		
<17.5			<17.5	402	22	-	-	-	<17.5	402	22		

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Particella caratterizzata dall'alterarsi di ampie vallette e dorsali, coperte per lo più da una fustaia multiplana formata da un lariceto sostitutivo su faggeta tipica a dentarie e, in minor misura, su faggeta a carpino nero; nel settore superiore tratti di biplano con faggeta già avviata sotto una copertura ancora sostenuta di larice. In basso e verso la part. 49 tratti di fustaia monoplana adulta di faggeta tipica a dentarie. I diametri del popolamento sono medi (componente resinosa) o piccoli in tutte le formazioni, la distribuzione è regolare sull'intera superficie e la fertilità è media. La rinnovazione è nel complesso discreta, tranne in faggeta dove è scarsa o assente. Nello scorso periodo assegnati 140 m3.</p>			
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			
sistemi complessi di paesaggio di tipo rurale			
FUNZIONI PROTETTIVE			
aree di protezione e rispetto idrogeologico di sorgenti			
FUNZIONI CONSERVATIVE			

INQUADRAMENTO URBANISTICO			
OBIETTIVI CULTURALI			
Naturalizzazione del lariceto sostitutivo verso i tipi potenziali di competenza. Allevamento della giovane faggeta promuovendo una fisionomia e una composizione più varia per incrementare il dinamismo.			
TRATTAMENTO			
Tagli successivi perfezionati nel multiplano e biplano, con localizzati sgomberi di larice su faggio e RN affermata. Diradi selettivi produttivi nel giovane adulto di faggio a nord. 150 m3 di ripresa dati da faggio. Esbosco tradizionale.			

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI				superficie ha	
INTERVENTI CULTURALI				ha	mc
Diradamento				0,52	20

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc		(ha)		ha		(mc)	
540		10,09					
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	6	6	6	6	0	6	6

PARTICELLA: 50

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	18,15
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	maturato	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%								1,62		
70-100%				1,26	4,02			0,42	10,83	

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
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	maturato	stramat.	biplano	multipl.	
a regime										
da convertire										
in conversione										
invecchiato										

RECUPERO STORICO					
Periodo:	Fustaia:			Ceduo:	
	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	200	140			
2000-2009	0	231	362		
1990-1999	0	28	59		
1980-1989	20	48	66		

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	COMPOSIZIONE:	% sup
lariceto secondario o sostitutivo	10,08	Picea abies (abete rosso)	15,45%
faggeta tipica a dentarie	5,19	Larix decidua (larice)	39,04%
pecceta secondaria o sostitutiva	2,38	Pinus silvestris (pino silvestre)	3,55%
faggeta con carpino nero	0,50	Fagus sylvatica (faggio)	35,47%
		Castanea sativa (castagno)	3,70%
		Fraxinus ornus (orniello)	0,73%
		Corylus avellana (nocciolo)	0,41%
		altre latifoglie	1,64%

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta tipica a dentarie	13,80
faggeta con carpino nero	4,34

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/143	4,02	507, 779, 781
344/2020/135	1,67	763
344/2020/138	1,26	771, 774
344/2020/131	1,12	505, 792
344/2020/141	1,10	772
344/2020/142	0,93	775
344/2020/145	0,89	780, 782
344/2020/137	0,83	766, 793
344/2020/149	0,75	515, 516, 768
344/2020/144	0,72	778

PARTICELLA: 51

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Masere			
area totale:	5,638	n. sezioni:	5
altitudine max:	750	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	700	esposizione:	sud-ovest
altitudine min:	660	posizione:	al piede
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:			0,00
med. serv.	0,14		0,14
scars.serv.	1,84		1,84
non serv.		3,66	3,66
tot.	1,98	3,66	0,00 5,63

USO DEL SUOLO											
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo			
Bosco	5,64	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-		
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-		
		Arbusteti	-								
tot. Bosco	5,64	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-		
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI											
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare		
0,78 ha	V	V/ha	4,86 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	5,64 ha	V	V/ha
Totale	31	40	Totale	1263	260	-	-	-	Totale	1294	230
>17.5			>17.5	1150	237	3,99	19,38	1,69	>17.5	1150	204
<17.5	31	40	<17.5	113	23	-	-	-	<17.5	144	26

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Particella occupata prevalentemente da una faggeta a carpino nero giovane adulta con soggetti piccoli, fertilità buona e rinnovazione scarsa a causa delle densità eccessiva. Sulla sommità del dosso soprassuolo a governo misto multiplano di lariceto sostitutivo su faggeta con carpino nero con diametri grandi e piccoli in un'area a fertilità scarsa con rinnovazione assente. Sul confine verso la part.50 fascia di ceduo di robinia con soggetti preinventariale. La distribuzione è regolare in tutta la superficie. Nessun prelievo nello scorso decennio.</p>			

INQUADRAMENTO URBANISTICO		

OBIETTIVI CULTURALI		
<p>Movimentare la struttura della fustaia transitoria di faggio favorendo un maggior dinamismo e il massimo livello di biodiversità. Miglioramento dell'accessibilità mediante la realizzazione di una pista di esbosco sulla sommità del dosso.</p>		

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha

INTERVENTI CULTURALI		ha	mc

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			
<p>sistemi complessi di paesaggio di tipo rurale</p>			

FUNZIONI PROTETTIVE			

FUNZIONI CONSERVATIVE							

TRATTAMENTO							
<p>Nessun intervento sostenibile in assenza di idonea viabilità.</p>							

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc		(ha)		ha		(mc)	
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	0	0	6	6

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/81	2,89	740
344/2020/227	1,07	519
344/2020/89	0,78	686
344/2020/82	0,76	688
344/2020/80	0,14	687

PARTICELLA: 52

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Maset - Doss del Castel			
area totale:	11,49	n. sezioni:	13
altitudine max:	815	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	720	esposizione:	sud-ovest
altitudine min:	620	posizione:	in pendice

ATTITUDINE PRODUTTIVA				
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.
servita:				0,00
med. serv.	7,40			7,40
scars.serv.	0,27			0,27
non serv.		3,81		3,81
tot.	7,67	3,81	0,00	11,48

DATI DENDROMETRICI DI SINTESI												
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare			
0,27 ha	V	V/ha	11,21 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	11,48 ha	V	V/ha	
Totale	11	40	Totale	2576	230	-	-	-	Totale	2587	225	
>17.5			>17.5	2255	201	3,00	33,69	1,49	>17.5	2255	196	
<17.5	11	40	<17.5	321	29	-	-	-	<17.5	332	29	

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Particella costituita da due settori,il principale per dimensioni, verso malga Pian, è occupato da una fustaia transitoria, per lo più monoplana, di faggeta a carpino nero adulta. Verso la part.51, in esposizione sud, si trovano soprassuoli a governo misto ma anche fustaia a struttura multiplana di lariceto sostitutivo su faggeta con carpino nero. Nel settore di minori dimenesioni prevale una fustaia monoplana di faggio con carpino nero allo stadio di adulto, nuceli di castagneto a governo misto con abete rosso, nocciolo, orniello e carpino nero, e un tratto di ceduo di robinia. La distribuzione è generalmente regolare, la fertilità è medio-buona. La rinnovazione è molto variabile: da scarsa o assente nella faggeta densa, a discreta nel lariceto e nel castagneto. Nello scorso periodo assegnati 20 m3.</p>			

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE		
sistemi complessi di paesaggio di tipo rurale		

FUNZIONI PROTETTIVE			

FUNZIONI CONSERVATIVE							
stagno con presenz adi anfibi e rettili							

USO DEL SUOLO									
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo	
Bosco	11,48	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-
		Arbusteti	-						
tot. Bosco	11,48	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-

INQUADRAMENTO URBANISTICO					

OBIETTIVI CULTURALI		
<p>Incrementare l'articolazione strutturale dei popolamenti attualmente troppo densi e omogenei, nonché la naturalità favorendo l'avvicendamento delle specie di sostituzione o a carattere pioniero. Migliorare l'accessibilità lungo i confini inferiori.</p>		

TRATTAMENTO			
<p>Diradi selettivi in parte condizionati nella faggeta adulta rivolta a ovest e nel lariceto rivolto a sud, con contestuale conversione del ceduo sottofustaia. 100 m3 della ripresa ordinaria composti da faggio. Esbosco tradizionale.</p>			

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI				superficie ha	

INTERVENTI CULTURALI			ha	mc
Conversione latif.sottof.			1,26	30

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc	(ha)			ha	(mc)		
100	2,52			0,85	30		

RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	0	0	6	6

PARTICELLA: 52

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	6,33
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	maturato	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%					5,07					1,26

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	0,43
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime				0,27							
da convertire											
in conversione											
invecchiato					0,16						

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	4,72
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	maturato	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										4,72	
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Fustaia:			Ceduo:		
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	80	21			
2000-2009	0	3	6		
1990-1999	40	0	0		
1980-1989	20	4	5		

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 con carpino nero	6,45
lariceto secondario o sostitutivo	3,86
castagneto	0,75
robinieto	0,27
orno-ostrieto tipico	0,16

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	10,46
ostrio-querceto	1,02

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	6,00%
Larix decidua (larice)	26,72%
Pinus silvestris (pino silvestre)	5,10%
Fagus sylvatica (faggio)	39,23%
Castanea sativa (castagno)	3,59%
Robinia pseudacacia (robinia)	1,72%
Quercus petraea (rovere)	1,68%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	9,86%
Fraxinus ornus (orniello)	4,93%
Corylus avellana (nocciolo)	1,16%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/86	2,54	693
344/2020/88	1,37	689
344/2020/76	1,31	691, 692
344/2020/84	1,28	543, 690
344/2020/81	1,27	696
344/2020/75	1,26	738
344/2020/87	1,26	694
344/2020/90	0,75	518, 739
344/2020/89	0,27	695
344/2020/85	0,16	517

PARTICELLA: 53

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa A Località Sorgente Lavachel - Palon			
area totale:	14,57	n. sezioni:	31
altitudine max:	790	pendenza:	ripido
altitudine media	750	esposizione:	ovest
altitudine min:	640	posizione:	in pendice
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:	4,04		4,04
med. serv.	7,47		7,47
scars.serv.	2,60		2,60
non serv.			0,00
tot.	14,11	0,00	0,00 14,10

USO DEL SUOLO											
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo			
Bosco	14,11	Form. erbacee	0,27	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-		
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	0,20		
		Arbusteti	-								
tot. Bosco	14,11	tot. for. erb. arb.	0,27	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	0,20		
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI											
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare		
0,15 ha	V	V/ha	13,96 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	14,11 ha	V	V/ha
Totale	6	40	Totale	3350	240	-	-	-	Totale	3356	238
>17.5	0	0	>17.5	3038	218	4,05	56,46	1,86	>17.5	3038	215
<17.5	6	40	<17.5	312	22	-	-	-	<17.5	318	23

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Prevale un lariceto sostitutivo in successione, che si presenta generalmente come una fustaia multiplana con faggio già avviato, solo limitatamente ad un modesto settore in basso a struttura biplana; parte della superficie è occupata da una faggeta con carpino nero, giovane adulta e allo stadio di perticaia ma con piante piccole, governata a fustaia o a ceduo nel settore verso la part. 56. Alcuni nuclei di pineta con omiello in evoluzione verso orno-ostrieto e lembo di robinieto nel settore basale. La distrubuzione è regolare su tutta la particella, mentre la fertilità è nel complesso media. In tutta la particella la rinnovazione tende ad essere assente per l'eccessiva copertura, solo in piccoli nuclei è soddisfacente. Taglio di sorti boschive nel 2009 al centro. Assegno di 320 m3 nello scorso decennio.</p>			

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE		

FUNZIONI PROTETTIVE		
aree di protezione potenziale massi		

FUNZIONI CONSERVATIVE		

INQUADRAMENTO URBANISTICO		
OBIETTIVI CULTURALI		
<p>Favorire la naturale successione da lariceto a faggeta o a orno-ostrieto disarticolando contemporaneamente le strutture troppo omogenee e compatte. Favorire la permanenza delle latifoglie di pregio.</p>		

TRATTAMENTO		
<p>Tagli successivi perfezionati nei lariceti multiplani e localizzato sgombero nel biplano, con contestuali interventi culturali sulle latifoglie sottofustaia. Escluso il settore sud già trattato. 50 m3 di ripresa composti da faggio. Esbosco tradizionale.</p>		

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha

INTERVENTI CULTURALI		ha	mc
Diradamento		0,82	40
Conversione latif.sotttof.		5,18	180

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc	(ha)			ha	(mc)		
370	5,73						
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	0	0	6	6

PARTICELLA: 53

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	12,55
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%				1,05						
50-70%								0,34		
70-100%					1,90					9,26

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	1,21
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime			0,15								
da convertire				1,06							
in conversione											
invecchiato											

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	0,35
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										0,35	
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Periodo:	Fustaia:			Ceduo:	
	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	80	321			
2000-2009	0	14	34		
1990-1999	70	0	0		
1980-1989	50	0	0		

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	COMPOSIZIONE:	% sup
lariceto secondario o sostitutivo	9,26	Picea abies (abete rosso)	2,55%
faggeta con carpino nero	3,79	Larix decidua (larice)	38,46%
pineta con orniello	0,79	Pinus silvestris (pino silvestre)	4,86%
robiniato	0,15	Pinus nigra (pino nero)	8,80%
formazioni transitorie	0,11	Fagus sylvatica (faggio)	29,25%
		Robinia pseudacacia (robinia)	0,62%
		Quercus pubescens (roverella)	0,09%
		Ostrya carpinifolia (carpino nero)	5,19%
		Fraxinus ornus (orniello)	8,82%
		Acer pseudoplatanus (acero montano)	0,29%
		Populus tremula (pioppo tremolo)	0,39%
		Corylus avellana (nocciolo)	0,23%
		Sorbus aria (sorbo montano)	0,39%
		altre latifoglie	0,06%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/121	1,67	573
344/2020/115	1,42	569, 570
344/2020/112	1,06	750
344/2020/107	1,00	749
344/2020/16	0,97	525
344/2020/22	0,87	580
344/2020/113	0,80	747
344/2020/105	0,66	746
344/2020/19	0,64	651
344/2020/109	0,64	748

PARTICELLA: 54

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa A Località Maregiana			
area totale:	13,72	n. sezioni:	16
altitudine max:	800	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	740	esposizione:	sud-ovest
altitudine min:	640	posizione:	al piede

ATTITUDINE PRODUTTIVA				
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.
servita:	6,50			6,50
med. serv.	2,70			2,70
scars.serv.	4,52			4,52
non serv.				0,00
tot.	13,72	0,00	0,00	13,72

DATI DENDROMETRICI DI SINTESI													
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare				
ha	V	V/ha	13,72	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	13,72	ha	V	V/ha
Totale	0	0	Totale	2887	211	-	-	-	-	Totale	2887	210	
>17.5			>17.5	2386	174	2,98	40,88	1,71	>17.5	2386	174		
<17.5			<17.5	501	37	-	-	-	<17.5	501	37		

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Nelle giaciture più fresche troviamo la faggeta tipica o con carpino nero, la pineta con faggio e il lariceto sostitutivo con faggio, nelle esposizioni più soleggiate aree di pino nero, di pineta con orniello, di orno-ostrieto tipico. Si tratta in per lo più di soprassuoli a fustaia con struttura multiplana, ad eccezione degli orno-ostrieti governati a ceduo, e di alcuni soprassuoli di pino verso la particella 53 a governo misto. La distribuzione è regolare, la fertilità è complessivamente media, solo a tratti scarsa o buona. La rinnovazione è assente o scarsa nella parte centrale della particella, mentre risulta discreta nel lariceto e nelle pinete multiplane in basso. Nello scorso periodo assegnati circa 220 m3.</p>			

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE		
sistemi complessi di paesaggio di tipo rurale		

FUNZIONI PROTETTIVE		
aree di protezione potenziale massi		

FUNZIONI CONSERVATIVE		

INQUADRAMENTO URBANISTICO			

OBIETTIVI CULTURALI		
Allevare la giovane fustaia di faggio favorendo una maggiore diversificazione strutturale e specifica. Guidare la successione secondaria nei popolamenti sostitutivi e nelle pinete a maggiore fertilità.		

TRATTAMENTO		
Tagli successivi perfezionati nel lariceto multiplano e, con criterio fitosanitario, nelle pinete di pino nero; contestuali interventi culturali sottofustaia. Tagli a fessure nell'adulto di faggio a nord. Localizzate conversioni/ceduazioni nel governo misto. 100 m3 della ripresa composti da faggio. Esbosco tradizionale.		

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha

INTERVENTI CULTURALI			ha	mc
Conversione latif.sottof.			2,79	60

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc	(ha)			ha	(mc)		
280	6,66			1,00	50		

RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	6	0	6	6

STRUTTURA AREE A FUSTAIA								Totale	8,39
copertura	vuoto	novelletto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	multipl.
20-50%									
50-70%									
70-100%					1,60				6,79

[illegible][illegible]

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	100	223			
2000-2009	0	4	14		
1990-1999	0	0	0		
1980-1989				4	1

[illegible]

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI		ha	COMPOSIZIONE:		% sup
pineta di pino nero		4,57	Picea abies (abete rosso)		1,50%
faggeta con carpino nero		3,13	Larix decidua (larice)		10,03%
orno-ostrieto tipico		2,42	Pinus silvestris (pino silvestre)		14,10%
lariceto secondario o sostitutivo		1,34	Pinus nigra (pino nero)		15,94%
faggeta tipica a dentarie		1,29	Fagus sylvatica (faggio)		26,15%
pineta con orniello		0,97	Robinia pseudacacia (robinia)		4,68%
			Quercus pubescens (roverella)		0,48%
			Quercus petraea (rovere)		0,75%
			Ostrya carpinifolia (carpino nero)		10,62%
			Fraxinus ornus (orniello)		15,74%
TIPI POTENZIALI PRINCIPALI		ha			
orno-ostrieto tipico		7,96			
faggeta con carpino nero		4,47			
faggeta tipica a dentarie		1,29			

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/94	2,27	556, 560
344/2020/98	1,79	553
344/2020/99	1,31	555, 563
344/2020/92	1,29	554
344/2020/97	1,21	744
344/2020/100	1,12	564
344/2020/95	0,97	559
344/2020/96	0,86	552
344/2020/102	0,81	557
344/2020/1	0,62	551

PARTICELLA: 55

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Val Trades			
area totale:	12,30	n. sezioni:	12
altitudine max:	1010	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	870	esposizione:	ovest
altitudine min:	790	posizione:	in pendice
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:	4,32		4,32
med. serv.	0,73		0,73
scars.serv.	6,82		6,82
non serv.			0,43 0,43
tot.	11,87	0,00	0,43 12,30

USO DEL SUOLO												
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo				
Bosco	12,30	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-			
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-			
		Arbusteti	-									
tot. Bosco	12,30	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			
0,43 ha	V	V/ha	11,87 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	12,30 ha	V	V/ha	
Totale	3	8	Totale	2058	173	-	-	-	Totale	2061	168	
>17.5	0	0	>17.5	1460	123	2,32	27,56	1,89	>17.5	1460	119	
<17.5	3	8	<17.5	598	50	-	-	-	<17.5	601	49	

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Nella valletta verso il confine di frazione ampia zona di faggeta tipica a dentarie mentre altrove, in condizioni di progressiva minore umidità si trovano tratti di faggeta con carpino, pineta con orniello e aree di orno-ostrieto fuori produzione. La struttura è multiplana nelle condizioni edafiche modeste, mentre monoplana nella faggeta tipica, dove prevalgono le aree in fase di adulto e perticaia transitoria e nella pineta adulta del settore basale. La copertura è regolare, la fertilità è buona nella faggeta tipica, media o scarsa nella rimanente superficie. La rinnovazione è scarsa o assente. Nessun assegni di rilievo nello scorso periodo.</p>			

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			

FUNZIONI PROTETTIVE			
<p>aree di protezione potenziale massi</p>			

FUNZIONI CONSERVATIVE			
<p>aree di presenza del cedrone</p>			

INQUADRAMENTO URBANISTICO			
OBIETTIVI CULTURALI			
<p>Allevamento della fustaia transitoria di faggio al fine di movimentare la struttura e aumentare la biodiversità. Favorire l'evoluzione del lariceto e della pineta verso tipi più in sintonia con la stazione. Miglioramento dell'accessibilità alle quote intermedie.</p>			

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI				superficie ha	

INTERVENTI CULTURALI			ha	mc
Conversione latif.sottof.			2,32	50

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc	(ha)			ha	(mc)		
120	2,04						
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	6	0	6	6

PARTICELLA: 55

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	5,82
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%				0,66	2,04					3,12

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	4,65
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime								4,12			
da convertire											
in conversione											
invecchiato											0,54

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	1,83
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime					1,10						0,73
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Fustaia:			Ceduo:		
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	100	9			
2000-2009	0	0	0		
1990-1999	0	0	0		
1980-1989				5	1

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	COMPOSIZIONE:	% sup
faggeta con carpino nero	4,51	Larix decidua (larice)	7,63%
orno-ostrieto tipico	4,22	Pinus silvestris (pino silvestre)	7,33%
faggeta tipica a dentarie	2,04	Pinus nigra (pino nero)	3,87%
pineta con orniello	1,10	Fagus sylvatica (faggio)	40,95%
orno-ostrieto primitivo	0,43	Quercus pubescens (roverella)	2,10%
		Ostrya carpinifolia (carpino nero)	16,43%
		Fraxinus ornus (orniello)	15,36%
		Acer pseudoplatanus (acero montano)	1,22%
		Populus tremula (pioppo tremolo)	1,55%
		Sorbus aria (sorbo montano)	3,41%
		altre latifoglie	0,15%

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
orno-ostrieto tipico	5,32
faggeta con carpino nero	4,51
faggeta tipica a dentarie	2,04
orno-ostrieto primitivo	0,43

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/2	4,12	550, 633
344/2020/93	2,32	741
344/2020/3	2,04	629
344/2020/95	1,10	742
344/2020/94	0,79	630, 632
344/2020/5	0,73	631
344/2020/4	0,66	626
344/2020/91	0,43	625, 627
344/2020/1	0,10	628

PARTICELLA: 56

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa B Località Spiazzi			
area totale:	15,74	n. sezioni:	9
altitudine max:	980	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	880	esposizione:	sud-ovest
altitudine min:	770	posizione:	in pendice
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:	1,88		1,88
med. serv.	10,38		10,38
scars.serv.	3,48		3,48
non serv.			0,00
tot.	15,74	0,00	0,00 15,74

USO DEL SUOLO											
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo			
Bosco	15,74	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-		
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-		
		Arbusteti	-								
tot. Bosco	15,74	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-		
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI											
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare		
3,48 ha	V	V/ha	12,26 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	15,74 ha	V	V/ha
Totale	104	30	Totale	1948	159	-	-	-	Totale	2052	130
>17.5	0	0	>17.5	1326	108	1,63	19,95	1,50	>17.5	1326	84
<17.5	104	30	<17.5	622	51	-	-	-	<17.5	726	46

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Verso la part.55 e nella valletta verso la 57, in condizioni di maggiore freschezza faggeta con carpino in fase giovane adulta e perticaia da conversioni recenti, con zona di faggeta a nord multiplana con larice e pino silvestre. A sud-est lariceto sostitutivo con faggio tardo adulto su sottobosco di nocciolo e RN di picea, che sfuma in basso a struttura multiplana. Sulla dorsale centrale e nelle esposizioni sud governo a ceduo di orno-ostrieto tipico e primitivo molto poveri con soggetti sotto soglia. La struttura prevalente è monopiana, solo il lariceto e l'ostrio-querceto hanno struttura multiplana. La copertura è regolare, la fertilità varia da buona nella faggeta tipica a dentarie a scarsa nel ceduo xerofilo. La rinnovazione è per lo più assente o scarsa. Nella scorsa decade assegnati circa 130 m3.</p>			

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE		

FUNZIONI PROTETTIVE		
aree di protezione potenziale massi		

FUNZIONI CONSERVATIVE		

INQUADRAMENTO URBANISTICO		
OBIETTIVI CULTURALI		
<p>Coltivazione della faggeta da conversione al fine di selezione e preparazione alla rinnovazione anche integrando la viabilità alle quote intermedie. Mantenimento della fisionomia multiplana nei popolamenti misti di larice e latifoglie. Valorizzazione paesistica del lariceto maturo. Rafforzamento strutturale del ceduo termofilo.</p>		
TRATTAMENTO		
<p>Prevalgono gli interventi culturali con conversioni sottofustaia e diradi selettivi nelle zone più fertili e produttive, anche beneficiando della nuova pista proposta al centro. Pulizia del sottobosco e dirado nel lariceto maturo in alto a sud a scopo paesistico. Esbosco tradizionale.</p>		

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha
INTERVENTI CULTURALI		ha	mc
Diradamento		1,11	50
Conversione latif.sottof.		4,70	170
Taglio arbusti sottofust.		0,83	20

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA		CEDUO					
mc	(ha)	ha	(mc)				
30	0,83	2,00	100				
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	6	0	6	6

PARTICELLA: 56

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	4,55
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%				0,63	2,67	0,83				0,42

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	8,21
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime								8,21			
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	2,97
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										2,97	
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Fustaia:			Ceduo:		
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	130	127			
2000-2009	0	0	0		
1990-1999	0	6	6		
1980-1989				3	1

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 con carpino nero	6,28
orno-ostrieto tipico	4,73
orno-ostrieto primitivo	3,48
lariceto secondario o sostitutivo	1,25

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	0,91%
Larix decidua (larice)	11,54%
Pinus silvestris (pino silvestre)	7,67%
Pinus nigra (pino nero)	0,83%
Fagus sylvatica (faggio)	32,21%
Quercus pubescens (roverella)	3,30%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	18,27%
Fraxinus ornus (orniello)	15,94%
Acer pseudoplatanus (acero montano)	1,07%
Populus tremula (pioppo tremolo)	2,43%
Sorbus aria (sorbo montano)	5,83%

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	7,53
orno-ostrieto tipico	4,73
orno-ostrieto primitivo	3,48

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/222	4,73	702
344/2020/8	3,48	697
344/2020/7	2,97	634
344/2020/17	1,30	701
344/2020/6	1,11	534
344/2020/11	0,83	698
344/2020/21	0,63	705
344/2020/16	0,42	535
344/2020/9	0,26	635

PARTICELLA: 57

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO												
Compresa B Località Baloton - Madonnina				Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo				
area totale:	15,94	n. sezioni:	24	Bosco	15,93	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-			
altitudine max:	940	pendenza:	molto inclinato	Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-			
altitudine media	880	esposizione:	sud-ovest			Arbusteti	-									
altitudine min:	770	posizione:	in pendice	tot. Bosco	15,93	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			Increment. superf. campionate			totali particellare		
servita:	4,74			4,74	1,60 ha	V	V/ha	14,33 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	15,93 ha	V	V/ha
med. serv.	9,59		1,60	11,19	Totale	128	80	Totale	3593	251	-	-	-	Totale	3721	234
scars.serv.				0,00	>17.5	80	50	>17.5	3336	233	4,56	65,31	1,96	>17.5	3416	214
non serv.				0,00	<17.5	48	30	<17.5	257	18	-	-	-	<17.5	305	19
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO					MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha				
Particella articolata in vallecole e dorsali a pendenza contenuta, con lariceto sostitutivo per lo più multiplano-biplano con prevalenza di piante grosse e medie, interrotto da nuclei di faggeta con capino nero in fase giovane adulta da conversioni e limitati settori di orno ostrieto tipico governato a ceduo fuori produzione su rocce affioranti. Nel biplano-multiplano, sotto la copertura del larice, troviamo una faggeta in conversione a tratti fresca e fertile e a tratti più magra con carpino nero. Sul confine con la part. 56 tratto di giovane perticaia di picea di probabile origine artificiale. La copertura è regolare, la fertilità è medio-buona a seconda della giacitura locale e la rinnovazione è assente o scarsa nelle zone più dense, discreta nel multiplano. Nessun assegno di rilievo nella scorsa decade.																
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI					INTERVENTI CULTURALI		ha	mc				
				Favorire la successione naturale da lariceto sostituivo a faggeta promuovendo lo sviluppo di fustaie multiplane per gruppi ad elevata biodiversità. Valorizzare il lariceto a scopo paesistico lungo la viabilità. Miglioramento dell'accessibilità nella parte alta e al centro.					Diradamento		3,02	90				
									Conversione latif.sottof.		3,47	90				
									Taglio arbusti sottofust.		0,45	10				
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO					RIPRESA PARTICELLARE							
aree di protezione potenziale massi				Diradi selettivi nel lariceto a scopo paesistico presso la viabilità principale. Taglio successivo perfezionato nel lariceto multiplano a est e fessure nel nucleo maturo. Conversioni, diradi e pulizie sottofustaia. Esbosco tradizionale o localmente con breve linea di pescante a est.					FUSTAIA		CEDUO					
									mc	(ha)	ha	(mc)				
									230	3,74						
FUNZIONI CONSERVATIVE				RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI												
				ARABPSPNPCFAAL												
				6	6	6	6	6	0	6	6					

PARTICELLA: 57

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	14,33
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%								1,42		
50-70%								0,73		
70-100%				1,00	3,12	0,31				7,74

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	1,60
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime											1,60
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Periodo:	Fustaia:			Ceduo:	
	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	200	20			
2000-2009	100	0	0		
1990-1999	150	188	145		
1980-1989	100	0	0		

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	COMPOSIZIONE:	% sup
lariceto secondario o sostitutivo	7,22	Picea abies (abete rosso)	5,31%
faggeta con carpino nero	6,54	Larix decidua (larice)	37,29%
orno-ostrieto tipico	1,60	Pinus silvestris (pino silvestre)	3,15%
pineta di pino nero	0,38	Pinus nigra (pino nero)	1,61%
pecceta secondaria o sostitutiva	0,19	Fagus sylvatica (faggio)	39,17%
		Ostrya carpinifolia (carpino nero)	3,74%
		Fraxinus ornus (orniello)	3,13%
		Acer pseudoplatanus (acero montano)	4,51%
		Sorbus aria (sorbo montano)	1,04%
		altre latifoglie	1,04%

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	9,63
faggeta tipica a dentarie	4,70
orno-ostrieto tipico	1,60

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/193	3,56	648, 876, 881, 883
344/2020/194	1,73	874, 879
344/2020/196	1,60	875, 882, 885
344/2020/19	1,55	703
344/2020/18	1,25	649
344/2020/9	1,01	545, 650
344/2020/197	0,82	884
344/2020/195	0,81	877
344/2020/16	0,74	546, 652
344/2020/200	0,73	886

PARTICELLA: 58

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa A Località Coel bass - Bocca di Valle			
area totale:	18,54	n. sezioni:	26
altitudine max:	1200	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	950	esposizione:	sud-ovest
altitudine min:	870	posizione:	in pendice
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:	0,84		0,84
med. serv.	5,90		5,90
scars.serv.	10,56		10,56
non serv.			1,23 1,23
tot.	17,30	0,00	1,23 18,53

USO DEL SUOLO											
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo			
Bosco	18,53	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-		
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-		
		Arbusteti	-								
tot. Bosco	18,53	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		
6,77 ha	V	V/ha	11,77 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	18,53 ha	V	V/ha
Totale	228	34	Totale	2454	208	-	-	-	Totale	2682	145
>17.5	25	4	>17.5	2084	177	3,04	35,76	1,72	>17.5	2109	114
<17.5	203	30	<17.5	370	31	-	-	-	<17.5	573	31

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Prevale nel settore basale e nella lingua che si allunga verso le Coste una faggeta con carpino nero a struttura monoplana adulta; salendo di quota ampi tratti di orno-ostrieti primitivi su rocce interrotti da nuclei di lariceto sostitutivo governato a fustaia. Il lariceto è generalmente multiplano con piante grosse, con faggeta termofila o a tratti un ostrio querceto; nei limitati tratti biplani lo strato dominato è formato da una faggeta giovane adulta. La distribuzione è regolare salvo nell'orno-ostrieto tipico dove è lacunosa. La fertilità varia da media a scarsa, la rinnovazione varia molto a seconda del grado di copertura ma è per lo più scarsa. Nessun assegno nello scorso decennio.</p>			
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			
FUNZIONI PROTETTIVE			
aree di protezione potenziale massi			
FUNZIONI CONSERVATIVE			
aree di presenza del cedrone			

INQUADRAMENTO URBANISTICO			
OBIETTIVI CULTURALI			
<p>Guidare la successione secondaria da lariceto a faggeta o orno-ostrieto. Coltivare la faggeta in conversione verso una fustaia monoplana per gruppi con la massima biodiversità. Rafforzamento strutturale e provvigionale del ceduo termofilo. Valorizzazione del lariceto monoplano a fini paesistici. Migliorare l'accessibilita nel settore est.</p>			
TRATTAMENTO			
<p>Dirado selettivo a scopo paesistico nel lariceto maturo, produttivo nella faggeta giovane adulta in basso. Diradi e conversioni nel ceduo e nel governo misto di faggio. 120 m3 della ripresa dati da faggio. Esbosco tradizionale.</p>			

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI			superficie ha
INTERVENTI CULTURALI		ha	mc
Diradamento		0,82	20
Conversione latif.sottof.		2,97	80
Taglio arbusti sottofust.		0,84	20

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc	(ha)			ha	(mc)		
150	3,29			0,55	20		
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	0	0	6	6

PARTICELLA: 58

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	7,25
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%								0,82		
50-70%								0,14		
70-100%					2,48	0,84				2,97

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	7,03
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime								5,54			
da convertire						0,94		0,55			
in conversione											
invecchiato											

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	4,25
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										1,89	
da convertire											
in conversione											
invecchiato										2,36	

RECUPERO STORICO					
Periodo:	Fustaia:			Ceduo:	
	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	80	0			
2000-2009	0	0	0		
1990-1999	0	27	98		
1980-1989				2	1

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	COMPOSIZIONE:	% sup
faggeta con carpino nero	8,84	Picea abies (abete rosso)	0,27%
orno-ostrieto primitivo	6,77	Larix decidua (larice)	16,81%
lariceto secondario o sostitutivo	1,80	Pinus silvestris (pino silvestre)	6,68%
orno-ostrieto tipico	1,13	Fagus sylvatica (faggio)	32,53%
		Quercus pubescens (roverella)	2,43%
		Ostrya carpinifolia (carpino nero)	16,63%
		Fraxinus ornus (orniello)	14,34%
		Acer pseudoplatanus (acero montano)	2,05%
		Populus tremula (pioppo tremolo)	1,21%
		Corylus avellana (nocciolo)	0,85%
		Sorbus aria (sorbo montano)	4,76%
		altre latifoglie	1,43%

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
faggeta con carpino nero	10,64
orno-ostrieto primitivo	6,77
orno-ostrieto tipico	1,13

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/8	3,36	639, 640, 641, 644, 646, 819
344/2020/10	2,97	637
344/2020/201	2,48	527, 820, 821
344/2020/223	2,17	636
344/2020/12	1,28	642, 643, 645
344/2020/204	1,23	823, 825, 829
344/2020/205	1,13	822, 828
344/2020/206	0,94	824
344/2020/11	0,84	529
344/2020/202	0,82	827

PARTICELLA: 86

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO												
Compresa A Località Madonna dell'Aiuto				Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo				
area totale:	5,688	n. sezioni:	10	Bosco	5,57	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali		-		
altitudine max:	650	pendenza:	inclinato	Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali		0,11		
altitudine media	580	esposizione:	sud-est			Arbusteti	-									
altitudine min:	530	posizione:	al piede	tot. Bosco	5,57	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi		0,11		
ATTITUDINE PRODUTTIVA				DATI DENDROMETRICI DI SINTESI												
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.	superfici stimate			superfici campionate			Increment. superf. campionate			totali particellare		
servita:	0,48			0,48	3,49 ha	V	V/ha	2,08 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	5,57 ha	V	V/ha
med. serv.	0,61			0,61	Totale	331	95	Totale	301	145	-	-	-	Totale	632	113
scars.serv.				0,00	>17.5	189	54	>17.5	179	86	1,89	3,94	2,20	>17.5	368	66
non serv.		4,48		4,48	<17.5	142	41	<17.5	122	59	-	-	-	<17.5	264	47
tot.	1,09	4,48	0,00	5,57												
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO						MIGLIORAMENTI AMBIENTALI		superficie ha				
Particella occupata da rimboschimenti di pineta con orniello, un robinieto, un tratto di lariceto sostitutivo a vocazione produttiva e da zone di ceduo fuori produzione ad orno-ostrieto tipico nel settore basale su terreno acclive. Le pinete e il lariceto presentano struttura monoplana adulta a prevalenza di soggetti piccoli. La distribuzione è regolare e la fertilità è scarsa o al più media.																
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI						INTERVENTI CULTURALI		ha	mc			
sistemi complessi di paesaggio di tipo rurale				Favorire la successione naturale da bosco sostitutivo di conifere a orno-ostrieto e ostrio-querceto, anche tramite la realizzazione della necessaria accessibilità.												
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO						RIPRESA PARTICELLARE						
aree di protezione reale e potenziale massi, aree di rispetto idrogeologico di pozzi				Nessun trattamento ordinario previsto. Interventi condizionati di sgombero e matricinatura.						FUSTAIA		CEDUO				
										mc	(ha)	ha	(mc)			
FUNZIONI CONSERVATIVE				RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI												
				AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL					
				6	0	6	6	6	0	6	6					

PARTICELLA: 86

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	0,61
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%					0,61					

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	3,18
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime		0,19				1,82		1,18			
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	1,78
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										0,29	
da convertire											
in conversione											
invecchiato					0,56					0,93	

RECUPERO STORICO					
Fustaia:			Ceduo:		
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	0	2			
2000-2009	0	0	0		
1990-1999	0	0	0		
1980-1989				0	1

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
orno-ostrieto tipico	3,18
pineta di pino nero	0,93
pineta con orniello	0,61
lariceto secondario o sostitutivo	0,56
robinieto	0,29

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
orno-ostrieto tipico	5,57

COMPOSIZIONE:	% sup
Larix decidua (larice)	8,83%
Pinus silvestris (pino silvestre)	15,35%
Pinus nigra (pino nero)	11,83%
Robinia pseudacacia (robinia)	14,27%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	18,02%
Fraxinus ornus (orniello)	19,27%
Acer pseudoplatanus (acero montano)	0,22%
Corylus avellana (nocciolo)	11,98%
Sorbus aria (sorbo montano)	0,22%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/28	1,82	707
344/2020/27	1,18	581, 584
344/2020/30	0,93	582
344/2020/26	0,61	587
344/2020/29	0,56	583
344/2020/25	0,29	586
344/2020/24	0,19	585
344/2020/23	0,11	512, 706

PARTICELLA: 87

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI			
Compresa A Località Salin			
area totale:	17	n. sezioni:	25
altitudine max:	770	pendenza:	molto inclinato
altitudine media	700	esposizione:	sud-ovest
altitudine min:	570	posizione:	al piede
ATTITUDINE PRODUTTIVA			
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod. tot.
servita:	3,85		3,85
med. serv.	6,84		6,84
scars.serv.	0,39		0,39
non serv.		3,40	2,04 5,44
tot.	11,08	3,40	2,04 16,52

USO DEL SUOLO												
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo				
Bosco	16,52	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	0,48	Usi forestali	-			
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-			
		Arbusteti	-									
tot. Bosco	16,52	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	0,48	tot. altri usi	-			
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI												
superfici stimate			superfici campionate			Increment. superf. campionate			totali particellare			
3,45 ha	V	V/ha	13,07 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	16,52 ha	V	V/ha	
Totale	195	57	Totale	2523	193	-	-	-	Totale	2718	165	
>17.5	64	19	>17.5	2034	156	3,81	49,78	2,45	>17.5	2098	127	
<17.5	131	38	<17.5	489	37	-	-	-	<17.5	620	38	

DESCRIZIONE PARTICELLARE			
<p>Particella a morfologia molto articolata con tratti ripidi ed esposti e zone concave poco pendenti. Nel vertice inferiore troviamo una faggeta con carpino nero, di buon sviluppo e fertilità, con nuclei di orno-ostrieto tipico e primitivo. A nord-ovest tratto di faggeta con carpino nero a struttura monoplana adulta di buon sviluppo, adiacente tratto di faggeta con carpino nero a struttura mulitplana e diametri piccoli. Nella dorsale più impervia al centro troviamo un orno-ostrieto primitivo e un ostrio-querceto fuori produzione. Nel settore est si alternano formazioni transitorie a governo misto con pini, robinia e altre latifoglie termofile e pineta con orniello (presenza di cerro) a tratti a struttura biplana. La distribuzione, generalmente regolare, risulta lacunosa nell'orno-ostrieto, la fertilità è buona nella faggeta verso valle mentre è media o scarsa nelle aree più a monte. Assegnati 130 m3 di ripresa e 7 ha di ceduo nella scorsa decade.</p>			
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE			
falesia di arrampicata			
FUNZIONI PROTETTIVE			
aree di protezione potenziale massi			
FUNZIONI CONSERVATIVE			

INQUADRAMENTO URBANISTICO							
OBIETTIVI CULTURALI							
<p>Guidare la successione dalla pineta a popolamenti ecologicamente più stabili come l'orno-ostrieto e l'ostrioquerceto. Valorizzare la funzione produttiva di tratti di faggeta mai percorsi anche mediante nuova viabilità. Favorire il rafforzamento strutturale e compositivo del ceduo magro.</p>							
TRATTAMENTO							
<p>Nessun trattamento ordinario previsto. Dirado selettivo nella faggeta e matricinature nel ceduo in basso condizionati al realizzo della nuova viabilità.</p>							
RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA							
mc		(ha)					
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
6	0	6	6	6	0	6	6

STRUTTURA AREE A FUSTAIA								Totale	9,47
copertura	vuoto	novelletto	spessina	perticaia	adulto	matturo	stramat.	biplano	multipl.
20-50%									
50-70%									
70-100%					2,57			2,97	3,93

[illegible][illegible]

RECUPERO STORICO					
	Fustaia:			Ceduo:	
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	100	132			
2000-2009	0	5	10		
1990-1999	0	2	10		
1980-1989				6	15

[illegible]

INTERVENTI CULTURALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI EFFETTUATI		
Anno	Descrizione	Q.tà

TIPI REALI PRINCIPALI		ha	COMPOSIZIONE:		% sup
faggeta con carpino nero		7,80	Picea abies (abete rosso)		0,76%
pineta con orniello		3,36	Larix decidua (larice)		5,87%
orno-ostrieto primitivo		2,04	Pinus silvestris (pino silvestre)		17,99%
orno-ostrieto tipico		1,82	Pinus nigra (pino nero)		8,53%
ostrio-querceto		1,41	Fagus sylvatica (faggio)		30,71%
lariceto secondario o sostitutivo		0,09	Quercus pubescens (roverella)		3,98%
			Quercus petraea (rovere)		1,04%
			Ostrya carpinifolia (carpino nero)		9,47%
			Fraxinus ornus (orniello)		9,73%
			Corylus avellana (noccioło)		1,58%
faggeta con carpino nero		8,28	Sorbus aria (sorbo montano)		7,27%
ostrio-querceto		4,38	Quercus cerris (cerro)		0,91%
orno-ostrieto primitivo		2,04	altre latifoglie		2,15%
orno-ostrieto tipico		1,82			

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/123	2,97	621, 623, 624, 757
344/2020/220	2,11	617
344/2020/209	2,04	619, 620
344/2020/210	1,82	613, 622
344/2020/46	1,82	716, 760
344/2020/207	1,72	893
344/2020/208	1,39	611, 612
344/2020/216	1,29	614, 615, 616
344/2020/48	0,73	548
344/2020/47	0,48	509, 610

DATI GENERALI				
Compresa A	Località	Pian Faede		
area totale:	16,27	n. sezioni:	22	
altitudine max:	798	pendenza:	inclinato	
altitudine media	750	esposizione:	sud-est	
altitudine min:	690	posizione:	cacuminale	
ATTITUDINE PRODUTTIVA				
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.
servita:	6,67			6,67
med. serv.	7,86			7,86
scars.serv.	1,73			1,73
non serv.				0,00
tot.	16,27	0,00	0,00	16,27

USO DEL SUOLO														
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo						
Bosco	16,27	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-					
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-					
		Arbusteti	-											
tot. Bosco	16,27	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					
0,49	ha	V	V/ha	15,78	ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	16,27	ha	V	V/ha
Totale	10	20	Totale	3759	238	-	-	-	-	-	Totale	3769	232	
>17.5			>17.5	3347	212	4,33	68,27	2,04	>17.5	3347	206			
<17.5	10	20	<17.5	412	26	-	-	-	<17.5	422	26			

DESCRIZIONE PARTICELLARE	INQUADRAMENTO URBANISTICO	MIGLIORAMENTI AMBIENTALI		superficie ha					
Si alternano tre tipologie su questa particella a morfologia dolce: la faggeta nella variante a carpino nero, la pineta nelle varianti con faggio, pino nero e orniello e il lariceto sostitutivo. Si segnalano poi nuclei di orno-ostrieto tipico e primitivo nei tratti più accidentati verso est e ovest, mentre sotto la linea dell'elettrodotto prevale un soprassuolo a nocciolo lacunoso. I soprassuoli si presentano per lo più come una fustaia a struttura monoplana, solo le pinete con orniello sono a governo misto. La zona di orno-ostrieto tipico, sul confine con la part.67 è un ceduo scadente fuori produzione. La faggeta a nord-ovest e in basso è in fase giovane adulta da conversione, il lariceto è adulto con diametri medi su sottobosco diffuso di nocciolo. Lembo di pineta di pino nero adulta di buon sviluppo ma a densità lacunosa per tagli recenti conseguenti a schiantii. La rinnovazione è assente nella faggeta, scarsa nel lariceto. Nello scorso periodo assegnati 240 m3 e 2 ha di ceduo.									
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE	OBIETTIVI CULTURALI	INTERVENTI CULTURALI	ha	mc					
	Coltivare le giovani fustaie di faggio per favorire una maggiore articolazione strutturale e avviare i processi di rigenerazione. Migliorare la valenza paesistica delle formazioni sostitutive di larice e pino. Favorire la successione delle pinete verso la faggeta e l'orno-ostrieto, maggiormente in sintonia con la stazione. Migliorare l'accessibilità nel settore sud.								
FUNZIONI PROTETTIVE	TRATTAMENTO	RIPRESA PARTICELLARE							
aree di protezione potenziale massi	Taglio a fessure e gruppi nel lariceto in basso per favorire la successione. Diradi selettivi produttivi nel giovane adulto di faggio. 250 m3 della ripresa dati da faggio. Esbosco tradizionale. Matricinatura con prelievo condizionato nel vertice inferiore.	FUSTAIA		CEDUO					
		mc	(ha)	ha	(mc)				
		450	7,41						
FUNZIONI CONSERVATIVE		RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
		AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
		6	0	6	6	6	0	6	6

PARTICELLA: 88

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	13,53
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%					0,76				1,22	
70-100%					8,94				2,61	

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	2,03
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46	
a regime	0,49	1,54									
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	0,71
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime					0,00				0,71		
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Periodo:	Fustaia:			Ceduo:	
	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	120	235			
2000-2009	100	329	614		
1990-1999	50	93	305		
1980-1989	30	9	40		

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	COMPOSIZIONE:	% sup
faggeta con carpino nero	8,85	Picea abies (abete rosso)	2,01%
lariceto secondario o sostitutivo	2,70	Larix decidua (larice)	18,58%
orno-ostrieto tipico	1,54	Pinus silvestris (pino silvestre)	9,09%
pineta con faggio o specie nobili	1,22	Pinus nigra (pino nero)	4,91%
pineta di pino nero	0,76	Fagus sylvatica (faggio)	48,97%
formazioni transitorie	0,74	Robinia pseudacacia (robinia)	0,08%
pineta con orniello	0,46	Quercus pubescens (roverella)	0,31%
		Quercus petraea (rovere)	1,55%
		Ostrya carpinifolia (carpino nero)	4,69%
		Fraxinus ornus (orniello)	6,69%
		Corylus avellana (nocciolo)	2,57%
		Sorbus aria (sorbo montano)	0,14%
		altre conifere	0,40%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/40	4,96	590, 596, 597, 599, 601, 714
344/2020/43	2,70	715
344/2020/46	2,61	591, 593, 594, 719, 759
344/2020/41	1,54	603
344/2020/45	1,28	595, 602
344/2020/42	1,22	713
344/2020/44	0,76	592
344/2020/39	0,49	598
344/2020/49	0,46	588, 718
344/2020/34	0,25	600

PARTICELLA: 89

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO																	
Compresa C Località Narveol				Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo									
area totale:	21,08	n. sezioni:	19	Bosco	21,08	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-								
altitudine max:	720	pendenza:	molto inclinato	Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-								
altitudine media	650	esposizione:	sud-ovest			Arbusteti	-														
altitudine min:	530	posizione:	in pendice	tot. Bosco	21,08	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			Increment. superf. campionate			totali particellare							
servita:				0,00	10,23 ha	V	V/ha	10,85 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	21,08 ha	V	V/ha					
med. serv.	8,78			8,78	Totale	569	55	Totale	1315	121	-	-	-	Totale	1884	89					
scars.serv.	1,98			1,98	>17.5	146	14	>17.5	597	55	0,90	9,81	1,64	>17.5	743	35					
non serv.		0,99	9,32	10,32	<17.5	423	41	<17.5	718	66	-	-	-	<17.5	1141	54					
tot.	10,76	0,99	9,32	21,08																	
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO						MIGLIORAMENTI AMBIENTALI		superficie ha									
La praticella è principalmente occupata da un ceduo di orno-ostrieto tipico con aree relativamente più fertili alternate a zone con affioramenti rocciosi (presenza di esemplari cespugliosi di leccio)dove la tipologia passa ad ornoostrieto primitivo fuori produzione lacunoso. Nel settore superiore e verso la part. 87, pineta con ornello a governo misto a struttura biplana (stramatura rada) o multiplana, ceduo di orno-ostrieto tipico e ostrio-querceto multiplano e fustaia giovane adulta di faggio con carpino nero nella vallecola più fresca ad est. Nella scora decade assegnati 30 m3 in fustaia e 1 ha di ceduo.																					
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI						INTERVENTI CULTURALI		ha	mc								
				Consentire un generalizzato rafforzamento strutturale e provvigionale della particella. Guidare l'evoluzione da pineta a orno-ostrieto nelle limitate localizzazioni produttive. Allevare la giovane faggeta in conversione con intereventi volti a movimentare la struttura.						Diradamento		1,29	50								
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO						RIPRESA PARTICELLARE											
aree di protezione reale e potenziale massi				Tagli di conversone e ceduazione nelle zone più fertili ancora non percorse. Localizzati diradi nella fustaia multiplana di faggio al centro e a nord. Esbosco tradizionale.						FUSTAIA		CEDUO									
										mc	(ha)	ha	(mc)								
												2,90	80								
FUNZIONI CONSERVATIVE				RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI																	
														AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
				6	0	0	6	0	0	0	6	6									

PARTICELLA: 89

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	2,06
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	maturato	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%					0,68					1,38

STRUTTURA AREE A CEDUO											Totale	17,31
stato ceduo	0-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	>46		
a regime					8,38	1,17	2,33	0,91				
da convertire												
in conversione	0,22											
invecchiato												4,31

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	1,71
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	maturato	stramat.	biplano	multipl.		
a regime					1,71						
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Fustaia:			Ceduo:		
Periodo:	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	20	30			
2000-2009				0	0,5
1990-1999				0	6
1980-1989				6	1

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	COMPOSIZIONE:	% sup
orno-ostrieto tipico	8,38	Larix decidua (larice)	0,13%
faggeta con carpino nero	5,77	Pinus silvestris (pino silvestre)	13,06%
orno-ostrieto primitivo	4,31	Fagus sylvatica (faggio)	18,71%
pineta con orniello	1,71	Quercus pubescens (roverella)	6,97%
ostrio-querceto	0,91	Ostrya carpinifolia (carpino nero)	19,72%
		Fraxinus ornus (orniello)	19,72%
		Corylus avellana (nocciolo)	0,54%
		Sorbus aria (sorbo montano)	14,69%
		Quercus cerris (cerro)	0,52%
		altre latifoglie	5,94%
TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha		
orno-ostrieto tipico	10,08		
faggeta con carpino nero	5,77		
orno-ostrieto primitivo	4,31		
ostrio-querceto	0,91		

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/210	5,70	806
344/2020/209	4,31	500, 801, 804, 813, 814
344/2020/211	2,68	811, 812
344/2020/214	2,33	807, 815
344/2020/212	1,71	816
344/2020/215	1,29	805, 808
344/2020/216	0,91	810
344/2020/213	0,90	817
344/2020/207	0,68	803
344/2020/217	0,27	809

PARTICELLA: 90

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI				USO DEL SUOLO												
Compresa A Località		Crona Faede		Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo				
area totale:	13,75	n. sezioni:	26	Bosco	12,78	Form. erbacee	0,97	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-			
altitudine max:	740	pendenza:	inclinato	Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-			
altitudine media	730	esposizione:	sud-est			Arbusteti	-									
altitudine min:	640	posizione:	in pendice	tot. Bosco	12,78	tot. for. erb. arb.	0,97	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			Increm. superf. campionate			totali particellare			
servita:	9,43			9,43	0,98 ha	V	V/ha	11,80 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	12,78 ha	V	V/ha
med. serv.	3,35			3,35	Totale	127	131	Totale	2418	204	-	-	-	Totale	2545	199
scars.serv.				0,00	>17.5	109	112	>17.5	1965	166	1,73	20,45	1,04	>17.5	2074	162
non serv.				0,00	<17.5	18	19	<17.5	453	38	-	-	-	<17.5	471	37
tot.				12,78	0,00	0,00	12,78									
DESCRIZIONE PARTICELLARE				INQUADRAMENTO URBANISTICO						MIGLIORAMENTI AMBIENTALI		superficie ha				
Particella tipologicamente molto varia:prevale una pineta di pino nero a governo misto con pino strobo e castagno, alternato a fustaie di pino nero e silvetre a tratti anche a struttura biplana. Nei settori leggermente più freschi verso nord faggete transitorie giovani adulte a carpino nero. Nei settori basali ampia superficie su cui è stata effettuata recentemente un cambio coltura, con tratti di orno-ostrieto tipico a governo misto e ostrioquerceto Sono inoltre presen verso est tratti di pecceta secondaria allo stadio di giovane perticaia e lariceto seconodario adulto. Nella scorsa validità di piano assegnati 280 m3.										Sfalcio nel pascolo		0,97				
FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				OBIETTIVI CULTURALI						INTERVENTI CULTURALI		ha	mc			
sistemi complessi di paesaggio di tipo rurale				Guidare l'evoluzione delle pinete verso popolamenti ecologicamente più stabili. Migliorare la stabilità strutturale dei popolamenti artificiali su ex-coltivo. Favorire il naturale rafforzamento dei soprassuoli degradati.						Diradamento		1,83	70			
FUNZIONI PROTETTIVE				TRATTAMENTO						RIPRESA PARTICELLARE						
aree di protezione potenziale massi				Diradamenti selettivi nelle perticaie di picea e nella faggeta multiplana in alto. Matricinatura del ceduo termofilo non ancora percorso. Esbosco con trattore lungo le strade e le piste esistenti.						FUSTAIA		CEDUO				
										mc	(ha)	ha	(mc)			
										20	0,45	1,95	60			
FUNZIONI CONSERVATIVE				RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI												
				AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL					
				6	0	6	6	6	0	6	6					

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	10,53%
Larix decidua (larice)	7,79%
Pinus silvestris (pino silvestre)	11,74%
Pinus nigra (pino nero)	16,39%
Fagus sylvatica (faggio)	7,90%
Robinia pseudacacia (robinia)	3,46%
Quercus petraea (rovere)	5,46%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	11,36%
Fraxinus ornus (orniello)	13,16%
Corylus avellana (nocciolo)	2,55%
Sorbus aria (sorbo montano)	1,38%
altre conifere	8,28%

PARTICELLA: 91

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

DATI GENERALI				
Compresa B Località Cisa				
area totale:	5,141	n. sezioni:	7	
altitudine max:	1190	pendenza:	scosceso	
altitudine media	1040	esposizione:	sud-ovest	
altitudine min:	970	posizione:	in pendice	
ATTITUDINE PRODUTTIVA				
	funz. prod.	vocaz prod.	fuori prod.	tot.
servita:	1,46			1,46
med. serv.	0,28			0,28
scars.serv.	0,68			0,68
non serv.			2,73	2,73
tot.	2,42	0,00	2,73	5,14

USO DEL SUOLO												
Aree boscate		Aree erbac. arbustive		Aree umide		Improduttivi		Altri usi del suolo				
Bosco	5,14	Form. erbacee	-	Torbiere	-	Improduttivi	-	Usi forestali	-			
Bosco basso	-	Form. erb. alberate	-	Acque interne	-			Usi non forestali	-			
		Arbusteti	-									
tot. Bosco	5,14	tot. for. erb. arb.	-	tot. Aree umide	-	tot. Improduttivi	-	tot. altri usi	-			
DATI DENDROMETRICI DI SINTESI												
superfici stimate			superfici campionate			Increm. superf. campionate			totali particellare			
2,73 ha	V	V/ha	2,42 ha	V	V/ha	Ic	Totale	I%	5,14 ha	V	V/ha	
Totale	109	40	Totale	512	212	-	-	-	Totale	621	121	
>17.5			>17.5	420	174	3,74	9,04	2,15	>17.5	420	82	
<17.5	109	40	<17.5	92	38	-	-	-	<17.5	201	39	

DESCRIZIONE PARTICELLARE				
La particella appartiene al complesso del Cinghen Ros, si sviluppa stretta ed allungata su un ripido versante esposto a N-O con balze rocciose. E' interessata da un orno ostrieto primitivo a ceduo di scadente fertilità, con tratti di fustaia transitoria nel vertice N a portamento mediocre, e da un tratto di faggeta a dentarie con tiglio e acero montano nell'angolo inferiore a S, in fase di perticaia per evoluzione naturale. Nucleo di governo misto di fageta a carpino nero al centro. Nello scorso decennio assegnati 5 ha di ceduo.				

INQUADRAMENTO URBANISTICO				
OBIETTIVI CULTURALI				
Allevamento della faggeta finalizzato al miglioramento strutturale e compositivo, attuando un criterio di risparmio nelle localizzazioni a minor fertilità e valorizzando a fini produttivi i settori meritevoli ancora non percorsi.				

MIGLIORAMENTI AMBIENTALI					superficie ha	

INTERVENTI CULTURALI			ha	mc
Diradamento			0,50	20

FUNZIONI SOCIO ECONOMICHE				

FUNZIONI PROTETTIVE				
aree di protezione potenziale massi				

FUNZIONI CONSERVATIVE				
aree di presenza del cedrone e del francolino				

TRATTAMENTO				
Un localizzato diradamento in perticaia di faggio assieme alla vicina particella 47. Esbosco tradizionale.				

RIPRESA PARTICELLARE							
FUSTAIA				CEDUO			
mc		(ha)		ha		(mc)	
RIFERIMENTI TARIFFARI PARTICELLARI							
AR	AB	LA	PS	PN	PC	FA	AL
0	0	0	0	0	0	6	0

PARTICELLA: 91

PIANO: 344/2020

DESCRIZIONE: frazione di Vigo Cavedine

STRUTTURA AREE A FUSTAIA									Totale	2,14
copertura	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.	
20-50%										
50-70%										
70-100%				0,87	1,26					

STRUTTURA AREE A CEDUO										Totale	2,73
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											2,73

STRUTTURE AREE A GOVERNO MISTO										Totale	0,28
stato ceduo	vuoto	novelleto	spessina	perticaia	adulto	matureo	stramat.	biplano	multipl.		
a regime										0,28	
da convertire											
in conversione											
invecchiato											

RECUPERO STORICO					
Periodo:	Fustaia:			Ceduo:	
	Ripresa mc	Utilizz. mc	Utilizz. n	Ripresa ha	Utilizz. ha
2010-2009	0	0			
2000-2009				0	0
1990-1999				1	1
1980-1989				4	0

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
orno-ostrieto primitivo	2,73
faggeta tipica a dentarie	1,58
faggeta con carpino nero	0,83

TIPI POTENZIALI PRINCIPALI	ha
orno-ostrieto primitivo	2,73
faggeta tipica a dentarie	1,58
faggeta con carpino nero	0,83

COMPOSIZIONE:	% sup
Picea abies (abete rosso)	2,53%
Abies alba (abete bianco)	3,17%
Larix decidua (larice)	7,79%
Pinus silvestris (pino silvestre)	2,48%
Fagus sylvatica (faggio)	43,15%
Ostrya carpinifolia (carpino nero)	23,71%
Fraxinus ornus (orniello)	14,33%
Acer pseudoplatanus (acero montano)	0,64%
Sorbus aria (sorbo montano)	2,21%

Elenco schede e unità forestali		
Scheda	area	Elenco unità
344/2020/67	2,73	671, 676
344/2020/53	1,08	672
344/2020/158	0,50	675
344/2020/58	0,37	674
344/2020/68	0,28	673
344/2020/66	0,18	539