

# **Piano Forestale Aziendale 2011-2021**



## **DESCRIZIONE PARTI CELLARE**

### **CONSORZIO FORESTALE DEL CANAVESE**

sede legale: Via Provinciale, 10  
10010 Alice Superiore (TO)

sede operativa: Via Castelnuovo Nigra, 10  
10081 Castellamonte (TO)

cell. 347/0870908  
fax 0124/570212

e-mail – PEC:  
con.for.canavese@tiscali.it  
postacertificata@pec.consorzioforestalecanavese.com  
www.consorzioforestalecanavese.com

### **PROGETTISTA RESPONSABILE**

dott.a for Isabella Ballauri del Conte  
Numero di iscrizione all'albo: 589

Via G. Saudino, 3/1  
10080 Vico Canavese (TO)  
cell. 347/7358258

e-mail – PEC:  
isabella.bdc@tiscali.it  
isabella.bdc@epap.sicurezzapostale.it

### **ALTRI PROGETTISTI**

dott. for. Daniele Grossi  
dott. for. Daniele Poncino

**COMPRESA** Boschi senza gestione nel periodo di validità del Piano

**NOME PARTICELLA** Vico Torretta delle Cime

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Protettiva

1

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Vico Canavese	Drusacco	1	14	59,5908	42,53
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	1	41	186,7097	151,98
<b>Superficie totale</b>				<b>194,51</b>	

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a nord degli abitati di Vico Canavese e di Drusacco.

I confini sono delineati dai confini di proprietà a nord, ovest ed est e dalla curva di livello dei 1.100 m s.l.m. a sud.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>		<b>Impluvio</b>	<b>X</b>
<b>Alto versante</b>	<b>X</b>	<b>Displuvio</b>	<b>X</b>
<b>Medio versante</b>		<b>Uniforme</b>	
<b>Basso versante</b>			

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 1.100 a 1.954.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% <i>superficie</i>				7	86	7	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Sud.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Rocciosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua		Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie										X
Su meno di 2/3 della superficie										
Su più di 2/3 della superficie		X		X		X				

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	62,58	32,2
Cespuglieti (CP)	11,11	5,7
Cespuglieti pascolabili (CB)	0,70	0,3
Praterie (PL)	0,64	0,3
Praterie rupicole (PR)	23,48	12,1
Rocce, macereti, ghiacciai (RM)	96,00	49,4
<b>Totale</b>	<b>194,51</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>56,38</b>	<b>90,0</b>
BS20X	55,03	87,8
BS32X	1,03	1,7
BS40A	0,32	0,5
<b>Castagneti</b>	<b>1,45</b>	<b>2,4</b>
CA30A	0,01	0,1
CA30X	0,99	1,6
CA30Z	0,45	0,7
<b>Faggete</b>	<b>1,43</b>	<b>2,3</b>
FA60B	1,43	2,3
<b>Lariceti</b>	<b>0,84</b>	<b>1,3</b>
LC60X	0,84	1,3
<b>Rimboschimenti</b>	<b>2,48</b>	<b>4,0</b>
RI10B	1,72	2,8
RI20A	0,76	1,2
<b>Totale complessivo</b>	<b>62,58</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana giovane (FG)	RI10B	1,37	2,2
<b>Totale FG</b>		<b>1,37</b>	<b>2,2</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri piccoli (MP)	RI10B	0,35	0,6
<b>Totale MP</b>		<b>0,35</b>	<b>0,6</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi (MM)	BS20X	5,56	8,9
	LC60X	0,84	1,3
<b>Totale MM</b>		<b>6,40</b>	<b>10,2</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata (DE)	BS20X	18,75	29,9
<b>Totale DE</b>		<b>18,75</b>	<b>29,9</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a prevalenza di diametri piccoli (DP)	BS20X	10,06	16,1
	FA60B	1,43	2,3
	RI20A	0,76	1,2
<b>Totale DP</b>		<b>12,25</b>	<b>19,6</b>
Fustaia pluriplana per gruppi a struttura equilibrata (GE)	BS20X	10,10	16,1
	BS32X	1,03	1,6
<b>Totale GE</b>		<b>11,13</b>	<b>17,7</b>
Fustaia pluriplana per gruppi a prevalenza di diametri piccoli (GP)	BS20X	10,56	16,9
<b>Totale GP</b>		<b>10,56</b>	<b>16,9</b>
Ceduo adulto con matricine (AM)	BS40A	0,32	0,5
	CA30A	0,01	0,1
	CA30X	0,99	1,6
	CA30Z	0,45	0,7
<b>Totale AM</b>		<b>1,77</b>	<b>2,9</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>62,58</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	56,38	15,8	9,9	117	6.596
<b>Castagneti</b>	1,45	34,2	15,3	318	461
<b>Faggete</b>	1,43	13,6	9,3	100	143
<b>Lariceti</b>	0,84	13,6	9,3	100	84
<b>Rimboschimenti</b>	2,48	50,7	16,4	690	1.711
<b>Valori complessivi</b>	<b>62,58</b>				<b>8.995</b>

## Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico		diffuso	<b>X</b>
	libero	<b>X</b>	sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati	\	oppressi	\	vigorosi	\

## Fattori di alterazione

<b>Assenti</b>	<b>X</b>								<b>X</b>									<b>X</b>
<b>Rischio di alterazione</b>																		
<b>Su meno del 5% della superficie</b>									<b>X</b>									<b>X</b>
<b>Su meno di 1/3 della superficie</b>			<b>X</b>		<b>X</b>													
<b>Su più di 1/3 della superficie</b>						<b>X</b>		<b>X</b>						<b>X</b>				
	Bestiame domestico	Ungulati selvatici	Agenti fitopatogeni	Agenti meteorici	Movimenti di neve	Incendio	Utilizzazioni o esbosco	Rotolamento massi	Attività turistico-ricreative	Altre cause								

## DESTINAZIONI FUNZIONALI PREVALENTI

Destinazione	ha	%
Produttivo-protettiva	17,01	27,2
Protettiva	45,57	72,8
<b>Totale</b>	<b>62,58</b>	<b>100,0</b>

## INTERVENTI SELVICOLTURALI

*Tipo e superficie di intervento*

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
DR	Diradamento	M	DP	RI20A	0,76
			FG	RI10B	1,07
			MP	RI10B	0,35
		D	DE	BS20X	0,13
			DP	BS20X	0,35
			FG	RI10B	0,30
			GE	BS20X	2,29
				BS32X	0,20
<b>Totale DR</b>					<b>5,45</b>
RS	Ricostituzione boschiva con solo sgombero	D	AM	CA30X	0,99
				CA30Z	0,45
<b>Totale RS</b>					<b>1,44</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>6,89</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>11</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

*Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)*

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
DR	D	0,82	288	236	negativo	negativo
	M	0,86	83	71	€ 6	€ 400
RS	D	0,81	256	207	negativo	negativo
		<b>2,49</b>		<b>514</b>		<b>€ 400</b>

## VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

### *Stato di fatto*

Particella servita in minima parte a valle da una pista trattorabile.

<b>Tipo costruttivo</b>	<b>Sviluppo lineare (m)</b>	<b>%</b>
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	0	0
Strade trattorabili (S3)	0	0
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	0	0
<b>Totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	0	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	\	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	2,49	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	36	

### *Interventi previsti*

Nessuno.

### *Sistema di esbosco prevalente*

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi da migliorare secondo i criteri della selvicoltura naturalistica

**NOME PARTICELLA** Vico Ajù

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**2**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Vico Canavese	Drusacco	1	14	59,5908	17,34
Comune di Vico Canavese	Drusacco	1	22	4,9830	4,85
Comune di Vico Canavese	Drusacco	2	95	0,6529	0,66
Comune di Vico Canavese	Drusacco	4	12	0,0353	0,04
Comune di Vico Canavese	Drusacco	4	13	0,0295	0,03
Comune di Vico Canavese	Drusacco	4	16	3,2090	3,21
Comune di Vico Canavese	Drusacco	4	215	3,0744	3,08
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	1	41	186,7097	11,03
<b>Superficie totale</b>					<b>40,24</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a nord dell'abitato di Drusacco, frazione di Vico Canavese.

I confini sono delineati dalla curva di livello dei 1.100 m s.l.m. a nord, dai confini di proprietà a sud e a ovest, dal Rio di Nant a est.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>		<b>Impluvio</b>	<b>X</b>
<b>Alto versante</b>		<b>Displuvio</b>	<b>X</b>
<b>Medio versante</b>	<b>X</b>	<b>Uniforme</b>	
<b>Basso versante</b>			

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 790 a 1.100.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie				21	77	2	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Sud.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Roccosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua		Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie								X		
Su meno di 2/3 della superficie		X		X						
Su più di 2/3 della superficie						X				

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Si segnalano fenomeni dissestivi lungo la pista trattorabile che corre da Ajù in direzione Traversella; la pista attualmente non risulta percorribile.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	39,01	96,9
Cespuglieti (CP)	1,05	2,6
Prato-pascoli (PT)	0,02	0,1
Rocce, macereti, ghiacciai (RM)	0,16	0,4
<b>Totale</b>	<b>40,24</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	<b>0,58</b>	<b>1,5</b>
AF40X	0,27	0,7
AF50X	0,31	0,8
<b>Alneti</b>	<b>0,83</b>	<b>2,1</b>
AN11A	0,83	2,1
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>13,92</b>	<b>35,7</b>
BS20X	10,55	27,0
BS32X	3,07	7,9
BS40A	0,30	0,8
<b>Castagneti</b>	<b>22,14</b>	<b>56,7</b>
CA20B	1,13	2,9
CA20X	1,77	4,5
CA30A	0,77	2,0
CA30X	15,60	40,0
CA30Z	2,87	7,3
<b>Rimboschimenti</b>	<b>1,54</b>	<b>4,0</b>
RI10B	1,20	3,1
RI20A	0,34	0,9
<b>Totale complessivo</b>	<b>39,01</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana giovane (FG)	BS20X	2,68	6,9
	RI10B	1,20	3,1
<b>Totale FG</b>		<b>3,88</b>	<b>10,0</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi (MM)	BS20X	2,83	7,2
<b>Totale MM</b>		<b>2,83</b>	<b>7,2</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata (DE)	BS20X	2,14	5,5
	BS32X	1,09	2,8
	RI20A	0,34	0,8
<b>Totale DE</b>		<b>3,57</b>	<b>9,1</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a prevalenza di diametri piccoli (DP)	BS20X	1,87	4,8
<b>Totale DP</b>		<b>1,87</b>	<b>4,8</b>
Fustaia pluriplana per gruppi a struttura equilibrata (GE)	BS20X	0,22	0,5
	BS32X	1,98	5,1
<b>Totale GE</b>		<b>2,20</b>	<b>5,6</b>
Ceduo adulto con matricine (AM)	AF40X	0,27	0,7
	AF50X	0,31	0,8
	AN11A	0,83	2,1
	BS20X	0,81	2,1
	BS40A	0,30	0,8
	CA20B	1,13	2,9
	CA20X	1,77	4,5
	CA30A	0,77	2,0
	CA30X	5,86	15,0
CA30Z	2,87	7,4	
<b>Totale AM</b>		<b>14,92</b>	<b>38,3</b>
Ceduo adulto senza matricine (AS)	CA30X	1,79	4,6
<b>Totale AS</b>		<b>1,79</b>	<b>4,6</b>
Ceduo invecchiato con matricine (IM)	CA30X	7,95	20,4
<b>Totale IM</b>		<b>7,95</b>	<b>20,4</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>39,01</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
Acero-tiglio-frassineti	0,58	35	15	380	220
Alneti	0,83	23,8	13,5	194	161
Boscaglie pioniere e d'invasione	13,92	26,4	12,9	211	2.937
Castagneti	22,14	36,3	16,3	371	8.214
Rimboschimenti	1,54	51,5	16,5	688	1.060
<b>Valori complessivi</b>	<b>39,01</b>				<b>12.592</b>



## INTERVENTI SELVICOLTURALI

*Tipo e superficie di intervento*

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)		
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	AM	AF40X	0,16		
				CA20B	1,13		
				CA30A	0,32		
		M	AM	IM	CA30X	0,62	
					AF40X	0,11	
					CA20X	1,77	
					CA30A	0,45	
		D	AM	IM	CA30X	0,04	
					CA30X	5,96	
					CA30X	1,60	
D	AS	IM	CA30X	0,63			
			CA30X	1,37			
<b>Totale CM</b>					<b>14,16</b>		
DR	Diradamento	B		DE	BS20X	0,07	
				DP	BS20X	0,69	
				FG	RI10B	1,16	
		M	AM	FG	AF50X	0,31	
					BS20X	0,81	
					BS20X	1,63	
					RI10B	0,04	
		D	AM	FG	AN11A	0,61	
					DE	BS20X	2,07
					BS32X	1,09	
					BS20X	1,05	
					GE	BS20X	0,22
			BS32X	1,98			
<b>Totale DR</b>					<b>11,73</b>		
RS	Ricostituzione boschiva con solo sgombero	B	AS	CA30X	1,16		
		M	AM	CA30X	0,92		
				CA30Z	2,20		
		D	AM	CA30X	3,30		
CA30Z	0,67						
<b>Totale RS</b>					<b>8,25</b>		
TR	Trasformazione	B	DE	RI20A	0,34		
<b>Totale TR</b>					<b>0,34</b>		
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>34,48</b>		
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>88,4</b>		

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	2,21	276	610	€ 10	€ 6.100
	M	4,50	340	1.530	€ 10	€ 15.300
	D	3,03	297	900	€ 10	€ 9.000
DR	B	1,81	194	351	negativo	negativo
	M	2,33	116	270	€ 5	€ 1.400
	D	6,50	89	579	€ 6	€ 3.500
RS	B	0,95	331	314	negativo	negativo
	M	2,29	255	584	negativo	negativo
	D	3,96	255	1.010	negativo	negativo
TR	B	0,34	426	145	negativo	negativo
		<b>27,92</b>		<b>6.293</b>		<b>€ 35.300</b>

### VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

#### Stato di fatto

Particella servita in buona parte da due rami di una pista trattorabile che la attraversa da est a ovest.

Tipo costruttivo	Sviluppo lineare (m)	%
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	0	0
Strade trattorabili (S3)	133	5
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	2.297	95
<b>Totale</b>	<b>2.430</b>	<b>100</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	62,3	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	3.203	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	27,92	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	81	

#### Interventi previsti

Possibile ripristino della pista trattorabile che corre da Ajù in direzione Traversella.

Possibile realizzazione di 0,34 km di nuova viabilità (P2) in località Ajello.

#### Sistema di esbosco prevalente

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi da migliorare secondo i criteri della selvicoltura naturalistica

**NOME PARTICELLA** Vico Campiglia

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**3**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	1	41	186,7097	23,32
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	1	85	29,0081	21,54
<b>Superficie totale</b>					<b>44,86</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a nord-est dell'abitato di Vico Canavese.

I confini sono delineati dalla curva di livello dei 1.100 m s.l.m. a nord, dai confini di proprietà e dalla strada camionabile che porta alla cava di Vico Canavese a sud e a est, dal Rio di Nant a ovest.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>	<b>X</b>	<b>Impluvio</b>	<b>X</b>
<b>Alto versante</b>		<b>Displuvio</b>	<b>X</b>
<b>Medio versante</b>	<b>X</b>	<b>Uniforme</b>	
<b>Basso versante</b>			

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 830 a 1.100.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% <i>superficie</i>		1	5	30	62	2	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Sud-ovest.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Rocciosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua		Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie		X		X		X		X		
Su meno di 2/3 della superficie										
Su più di 2/3 della superficie										

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	41,15	91,7
Aree estrattive (ES)	1,14	2,5
Cespuglieti (CP)	0,09	0,2
Prato-pascoli (PT)	0,19	0,5
Rocce, macereti, ghiacciai (RM)	2,29	5,1
<b>Totale</b>	<b>44,86</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>17,89</b>	<b>43,4</b>
BS20X	17,89	43,4
<b>Castagneti</b>	<b>4,28</b>	<b>10,4</b>
CA30A	4,08	9,9
CA30F	0,20	0,5
<b>Rimboschimenti</b>	<b>18,98</b>	<b>46,2</b>
RI10B	8,64	21,0
RI20A	9,58	23,3
RI20C	0,02	0,1
RI20H	0,74	1,8
<b>Totale complessivo</b>	<b>41,15</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Perticaia (PE)	RI10B	4,96	12,1
<b>Totale PE</b>		<b>4,96</b>	<b>12,1</b>
Fustaia monoplana giovane (FG)	RI10B	2,13	5,2
	RI20H	0,74	1,8
<b>Totale FG</b>		<b>2,87</b>	<b>7,0</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri piccoli (MP)	RI10B	1,55	3,8
	RI20A	0,67	1,6
<b>Totale MP</b>		<b>2,22</b>	<b>5,4</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi (MM)	RI20C	0,02	0,1
<b>Totale MM</b>		<b>0,02</b>	<b>0,1</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata (DE)	BS20X	13,10	31,7
	RI20A	8,91	21,7
<b>Totale DE</b>		<b>22,01</b>	<b>53,4</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a prevalenza di diametri piccoli (DP)	BS20X	4,79	11,6
<b>Totale DP</b>		<b>4,79</b>	<b>11,6</b>
Ceduo adulto con matricine (AM)	CA30A	4,08	9,9
	CA30F	0,20	0,5
<b>Totale AM</b>		<b>4,28</b>	<b>10,4</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>41,15</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	17,89	16,4	11,2	120	2.147
<b>Castagneti</b>	4,28	34,2	15,3	318	1.361
<b>Rimboschimenti</b>	18,98	51,3	16,7	611	11.597
<b>Valori complessivi</b>	<b>41,15</b>				<b>15.105</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico		diffuso	<b>X</b>
	libero	<b>X</b>	sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati	\	oppressi	\	vigorosi	\



## INTERVENTI SELVICOLTURALI

### Tipo e superficie di intervento

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	AM	CA30A	2,49
				CA30F	0,20
<b>Totale CM</b>					<b>2,69</b>
DR	Diradamento	B	AM	CA30A	1,09
			DE	BS20X	2,99
				RI20A	0,39
			DP	BS20X	0,03
			FG	RI20H	0,74
			MM	RI20C	0,02
			MP	RI10B	1,55
		RI20A		0,67	
		PE	RI10B	4,96	
		D	DE	BS20X	8,48
			DP	BS20X	0,26
FG	RI10B		2,13		
<b>Totale DR</b>					<b>23,31</b>
TR	Trasformazione	B	DE	RI20A	8,52
					<b>8,52</b>
<b>Totale TR</b>					<b>8,52</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>34,52</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>83,9</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	2,69	255	686	€ 10	€ 6.900
DR	B	10,95	229	2.508	negativo	negativo
	D	8,31	97	806	negativo	negativo
TR	B	7,30	325	2.373	negativo	negativo
		<b>29,25</b>		<b>6.373</b>		<b>€ 6.900</b>

## VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

### *Stato di fatto*

Particella servita in buona parte da piste trattorabili, strade trattorabili e strade camionabili.

<b>Tipo costruttivo</b>	<b>Sviluppo lineare (m)</b>	<b>%</b>
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	508	11
Strade trattorabili (S3)	352	8
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	3.575	81
<b>Totale</b>	<b>4.435</b>	<b>100</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	107,8	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	1.580	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	29,25	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	85	

### *Interventi previsti*

Nessuno.

### *Sistema di esbosco prevalente*

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi di latifoglie da condurre e mantenere a regime

**NOME PARTICELLA** Vico C. Derp

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**4**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	1	53	2,1498	2,14
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	1	65	1,5578	1,59
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	1	85	29,0081	7,39
<b>Superficie totale</b>					<b>11,12</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a nord-est dell'abitato di Vico Canavese.

I confini sono delineati dalla strada camionabile che porta alla cava di Vico Canavese a nord e dai confini di proprietà a sud, ovest ed est.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>	<b>X</b>	<b>Impluvio</b>	
<b>Alto versante</b>		<b>Displuvio</b>	
<b>Medio versante</b>	<b>X</b>	<b>Uniforme</b>	<b>X</b>
<b>Basso versante</b>			

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 820 a 970.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie				16	74	10	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Sud-ovest.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo	X	Rocciosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua	X	Altri fattori	X		
Su meno di 1/3 della superficie												
Su meno di 2/3 della superficie								X		X		
Su più di 2/3 della superficie												

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	10,39	93,4
Aree urbanizzate, infrastrutture (UI)	0,53	4,8
Praterie non utilizzate (PB)	0,01	0,1
Prato-pascoli (PT)	0,12	1,1
Rocce, macereti, ghiacciai (RM)	0,07	0,6
<b>Totale</b>	<b>11,12</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	<b>1,08</b>	<b>10,4</b>
AF50X	1,08	10,4
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>3,33</b>	<b>32,0</b>
BS20X	3,33	32,0
<b>Castagneti</b>	<b>4,50</b>	<b>43,3</b>
CA30X	4,50	43,3
<b>Rimboschimenti</b>	<b>1,48</b>	<b>14,3</b>
RI20A	0,05	0,5
RI20C	1,43	13,8
<b>Totale complessivo</b>	<b>10,39</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri piccoli ( <b>MP</b> )	AF50X	1,08	10,4
<b>Totale MP</b>		<b>1,08</b>	<b>10,4</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi ( <b>MM</b> )	RI20C	1,43	13,8
<b>Totale MM</b>		<b>1,43</b>	<b>13,8</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata ( <b>DE</b> )	BS20X	3,33	32,0
	RI20A	0,05	0,5
<b>Totale DE</b>		<b>3,38</b>	<b>32,5</b>
Ceduo invecchiato con matricine ( <b>IM</b> )	CA30X	4,50	43,3
<b>Totale IM</b>		<b>4,50</b>	<b>43,3</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>10,39</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	1,08	29,8	15,1	320	346
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	3,33	29,3	14,9	313	1.042
<b>Castagneti</b>	4,5	47,1	17,4	483	2.174
<b>Rimboschimenti</b>	1,48	82,3	19	788	1.166
<b>Valori complessivi</b>	<b>10,39</b>				<b>4.728</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico		diffuso	<b>X</b>
	libero	<b>X</b>	sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati	\	oppressi	\	vigorosi	\

## Fattori di alterazione

<b>Assenti</b>		X								X		X			X		X
<b>Rischio di alterazione</b>																	
<b>Su meno del 5% della superficie</b>							X		X								
<b>Su meno di 1/3 della superficie</b>			X														
<b>Su più di 1/3 della superficie</b>	Bestiame domestico				X												
		Bestiame domestico															
			Ungulati selvatici														
				Agenti fitopatogeni													
					Agenti meteorici												
						Movimenti di neve											
								Incendio									
										Utilizzazioni o esbosco							
											Rotolamento massi						
												X					
													Attività turistico-ricreative				
																Altre cause	

## DESTINAZIONI FUNZIONALI PREVALENTI

Destinazione	ha	%
Produttivo-protettiva	10,39	100,0
<b>Totale</b>	<b>10,39</b>	<b>100,0</b>

## INTERVENTI SELVICOLTURALI

### Tipo e superficie di intervento

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	IM	CA30X	4,50
<b>Totale CM</b>					<b>4,5</b>
DR	Diradamento	B	MM	RI20C	0,16
			MP	AF50X	1,08
		D	DE	BS20X	3,33
<b>Totale DR</b>					<b>4,57</b>
TR	Trasformazione	B	DE	RI20A	0,05
			MM	RI20C	1,27
<b>Totale TR</b>					<b>1,32</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>10,39</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>100</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	3,48	384	1.336	€ 10	€ 13.400
DR	B	1,24	153	190	€ 4	€ 800
	D	3,16	125	395	€ 6	€ 2.400
TR	B	1,18	588	694	negativo	negativo
		<b>9,06</b>		<b>2.615</b>		<b>€ 16.600</b>

### VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

#### Stato di fatto

Particella servita in buona parte da piste trattorabili e da strade camionabili.

Tipo costruttivo	Sviluppo lineare (m)	%
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	566	37
Strade trattorabili (S3)	0	0
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	953	63
<b>Totale</b>	<b>1.519</b>	<b>100</b>
Densità viabile (m/ ha)	146,2	
Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile	573	
Quota parte di superficie servita (ha)	9,06	
Quota parte di superficie servita (%)	87	

#### Interventi previsti

Nessuno.

#### Sistema di esbosco prevalente

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi di latifoglie da condurre e mantenere a regime

**NOME PARTICELLA** Trausella Castagnallo

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**5**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Trausella	Trausella	4	50	0,2204	0,22
Comune di Trausella	Trausella	4	83	0,0404	0,04
Comune di Trausella	Trausella	4	86	0,1576	0,16
Comune di Trausella	Trausella	5	1	62,1115	41,36
Comune di Trausella	Trausella	5	6	13,5800	8,23
Comune di Trausella	Trausella	5	7	2,2339	2,06
<b>Superficie totale</b>					<b>52,07</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a sud-ovest dell'abitato di Trausella.

I confini sono delineati dai confini di proprietà a nord, ovest ed est e dalla curva di livello dei 950 m s.l.m. a sud.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>		<b>Impluvio</b>	<b>X</b>
<b>Alto versante</b>		<b>Displuvio</b>	<b>X</b>
<b>Medio versante</b>	<b>X</b>	<b>Uniforme</b>	
<b>Basso versante</b>	<b>X</b>		

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 700 a 950.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie				34	62	4	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Nord-est.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Roccosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua	X	Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie		X		X		X				
Su meno di 2/3 della superficie										
Su più di 2/3 della superficie										

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DI SSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	51,37	98,6
Prato-pascoli (PT)	0,01	0,1
Rocce, macereti, ghiacciai (RM)	0,69	1,3
<b>Totale</b>	<b>52,07</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	<b>0,22</b>	<b>0,4</b>
AF40X	0,22	0,4
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>10,05</b>	<b>19,6</b>
BS20X	10,05	19,6
<b>Castagneti</b>	<b>41,10</b>	<b>80,0</b>
CA20B	12,25	23,9
CA20X	5,30	10,3
CA30A	12,96	25,2
CA30X	10,59	20,6
<b>Totale complessivo</b>	<b>51,37</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana giovane (FG)	BS20X	8,38	16,3
<b>Totale FG</b>		<b>8,38</b>	<b>16,3</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi (MM)	CA20B	11,76	22,9
	CA20X	4,99	9,7
<b>Totale MM</b>		<b>16,75</b>	<b>32,6</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata (DE)	BS20X	1,67	3,3
<b>Totale DE</b>		<b>1,67</b>	<b>3,3</b>
Ceduo adulto con matricine (AM)	AF40X	0,22	0,4
	CA20B	0,49	0,9
	CA30A	4,25	8,3
<b>Totale AM</b>		<b>4,96</b>	<b>9,6</b>
Ceduo invecchiato con matricine (IM)	CA30A	8,71	17,0
	CA30X	6,20	12,1
<b>Totale IM</b>		<b>14,91</b>	<b>29,1</b>
Senza copertura per recenti interventi selvicolturali (VU)	CA20X	0,31	0,6
	CA30X	4,39	8,5
<b>Totale VU</b>		<b>4,70</b>	<b>9,1</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>51,37</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
Aceri-tiglio-frassineti	0,22	28,7	15,3	304	67
Boscaglie pioniere e d'invasione	10,05	17,9	15	181	1.819
Castagneti	41,1	35,2	15,8	413	16.974
<b>Valori complessivi</b>	<b>51,37</b>				<b>18.860</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico		diffuso	<b>X</b>
	libero		sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati		oppressi		vigorosi	<b>X</b>

### Fattori di alterazione

<b>Assenti</b>		<b>X</b>														<b>X</b>		<b>X</b>
<b>Rischio di alterazione</b>																		
<b>Su meno del 5% della superficie</b>							<b>X</b>		<b>X</b>				<b>X</b>		<b>X</b>			
<b>Su meno di 1/3 della superficie</b>																		
<b>Su più di 1/3 della superficie</b>			<b>X</b>		<b>X</b>													
	Bestiame domestico		Ungulati selvatici	Agenti fitopatogeni	Agenti meteorici	Movimenti di neve	Incendio	Utilizzazioni o esbosco	Rotolamento massi	Attività turistico-ricreative	Altre cause							

### DESTINAZIONI FUNZIONALI PREVALENTI

Destinazione	ha	%
Produttivo-protettiva	51,37	100,0
<b>Totale</b>	<b>51,37</b>	<b>100,0</b>

## INTERVENTI SELVICOLTURALI

### *Tipo e superficie di intervento*

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
CM	Ceduazione a ceduo semplice	M	AM	CA20B	0,30
				CA30A	4,25
			MM	CA20B	11,21
		D	AM	AF40X	0,22
				CA20B	0,19
			IM	CA30A	8,71
				CA30X	6,20
			MM	CA20B	0,55
CA20X	4,99				
<b>Totale CM</b>					<b>36,62</b>
DR	Diradamento	M	DE	BS20X	1,14
			FG	BS20X	2,40
<b>Totale DR</b>					<b>3,54</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>40,16</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>78,2</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

### *Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)*

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	M	5,33	379	2.020	€ 10	€ 20.200
	D	4,07	371	1.510	€ 10	€ 15.100
		<b>9,40</b>		<b>3.530</b>		<b>€ 35.300</b>

## VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

### *Stato di fatto*

Particella servita in minima parte da strade e piste trattorabili a valle.

<b>Tipo costruttivo</b>	<b>Sviluppo lineare (m)</b>	<b>%</b>
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	0	0
Strade trattorabili (S3)	0	0
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	1.074	100
<b>Totale</b>	<b>1.074</b>	<b>100</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	20,9	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	836	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	14,11	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	31	

### *Interventi previsti*

Possibile apertura di nuova viabilità (P2) lungo tutto il versante, congiungendo la pista camionabile, che sale da Rueglio in direzione Bric di Trausella, con la frazione di Inverso del Comune di Trausella.

### *Sistema di esbosco prevalente*

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi senza gestione nel periodo di validità del Piano

**NOME PARTICELLA** Trausella Bric di Trausella

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**6**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Trausella	Trausella	5	1	62,1115	20,57
Comune di Trausella	Trausella	5	6	13,5800	5,28
Comune di Trausella	Trausella	5	7	2,2339	0,25
<b>Superficie totale</b>					<b>26,10</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a sud-ovest dell'abitato di Trausella.

I confini sono delineati dai confini di proprietà a sud e a ovest e dalla curva di livello dei 950 m s.l.m. a nord e a est.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>	<b>X</b>	<b>Impluvio</b>	
<b>Alto versante</b>	<b>X</b>	<b>Displuvio</b>	
<b>Medio versante</b>		<b>Uniforme</b>	<b>X</b>
<b>Basso versante</b>			

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 830 a 1.100.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie		4	6	46	34	10	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Nord-est.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Roccosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua	X	Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie		X		X		X				
Su meno di 2/3 della superficie										
Su più di 2/3 della superficie										

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICIE

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	25,47	97,6
Rocce, macereti, ghiacciai (RM)	0,63	2,4
<b>Totale</b>	<b>26,10</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>23,33</b>	<b>91,6</b>
BS20X	23,33	91,6
<b>Castagneti</b>	<b>2,14</b>	<b>8,4</b>
CA20B	1,77	6,9
CA30A	0,37	1,5
<b>Totale complessivo</b>	<b>25,47</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana giovane (FG)	BS20X	7,73	30,3
<b>Totale FG</b>		<b>7,73</b>	<b>30,3</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi (MM)	CA20B	1,77	7,0
<b>Totale MM</b>		<b>1,77</b>	<b>7,0</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata (DE)	BS20X	15,60	61,2
<b>Totale DE</b>		<b>15,60</b>	<b>61,2</b>
Ceduo invecchiato con matricine (IM)	CA30A	0,37	1,5
<b>Totale IM</b>		<b>0,37</b>	<b>1,5</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>25,47</b>	<b>100,0</b>

## Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> / ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> / ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	23,33	17,9	15	181	4.223
<b>Castagneti</b>	2,14	39,5	18,5	484	1.036
<b>Valori complessivi</b>	<b>25,47</b>				<b>5.259</b>

## Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico		diffuso	<b>X</b>
	libero		sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati	\	oppressi	\	vigorosi	\

## Fattori di alterazione

<b>Assenti</b>	X	X	X		X	X	X		X	X
<b>Rischio di alterazione</b>										
<b>Su meno del 5% della superficie</b>				X				X		
<b>Su meno di 1/3 della superficie</b>										
<b>Su più di 1/3 della superficie</b>										
	Bestiame domestico	Ungulati selvatici	Agenti fitopatogeni	Agenti meteorici	Movimenti di neve	Incendio	Utilizzazioni o esbosco	Rotolamento massi	Attività turistico-ricreative	Altre cause

## DESTINAZIONI FUNZIONALI PREVALENTI

Destinazione	ha	%
Produttivo-protettiva	25,47	100,0
<b>Totale</b>	<b>25,47</b>	<b>100,0</b>

## INTERVENTI SELVICOLTURALI

### Tipo e superficie di intervento

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
CM	Ceduazione a ceduo semplice	M	MM	CA20B	1,63
		D	IM	CA30A	0,37
			MM	CA20B	0,14
<b>Totale CM</b>					<b>2,14</b>
DR	Diradamento	D	DE	BS20X	0,62
			FG	BS20X	0,30
<b>Totale DR</b>					<b>0,92</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>3,06</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>12,0</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
\	\	\	\	\	\	\
		\		\		\

## VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

### Stato di fatto

Particella servita in minima parte a monte da una pista camionabile.

Tipo costruttivo	Sviluppo lineare (m)	%
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	0	0
Strade trattorabili (S3)	0	0
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	0	0
<b>Totale</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	0	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	\	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	0	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	0	

### Interventi previsti

Nessuno.

### Sistema di esbosco prevalente

Nessuno.

**COMPRESA** Boschi di latifoglie da condurre e mantenere a regime

**NOME PARTICELLA** Rueglio Fobbie-Favetto

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**7**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	1	2,2560	2,23
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	13	0,9107	0,90
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	169	34,4546	0,51
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	178	0,0690	0,02
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	179	2,2851	2,29
Comune di Rueglio	Rueglio	5	407	9,9465	9,95
Comune di Rueglio	Rueglio	17	6	5,8574	5,83
Comune di Rueglio	Rueglio	18	222	9,5126	9,50
<b>Superficie totale</b>					<b>31,23</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a nord-est dell'abitato di Rueglio.

I confini sono delineati dai confini di proprietà e dalla una pista trattorabile a nord.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>	<b>X</b>	<b>Impluvio</b>	
<b>Alto versante</b>	<b>X</b>	<b>Displuvio</b>	
<b>Medio versante</b>	<b>X</b>	<b>Uniforme</b>	<b>X</b>
<b>Basso versante</b>			

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 650 a 910.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie		5	18	32	45		100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Sud.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Rocciosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua	X	Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie		X		X		X				
Su meno di 2/3 della superficie										
Su più di 2/3 della superficie										

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	31,01	99,3
Prato-pascoli (PT)	0,22	0,7
<b>Totale</b>	<b>31,23</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>9,47</b>	<b>30,5</b>
BS20X	9,47	30,5
<b>Castagneti</b>	<b>21,54</b>	<b>69,5</b>
CA20X	1,87	6,0
CA30A	11,19	36,1
CA30X	8,48	27,4
<b>Totale complessivo</b>	<b>31,01</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi (MM)	BS20X	6,24	20,1
<b>Totale MM</b>		<b>6,24</b>	<b>20,1</b>
Ceduo giovane con matricine (CM)	CA30X	1,82	5,9
<b>Totale CM</b>		<b>1,82</b>	<b>5,9</b>
Ceduo adulto con matricine (AM)	BS20X	3,23	10,4
	CA30A	2,95	9,5
	CA30X	3,69	11,9
<b>Totale AM</b>		<b>9,87</b>	<b>31,8</b>
Ceduo adulto senza matricine (AS)	CA20X	1,87	6,0
	CA30X	2,97	9,6
<b>Totale AS</b>		<b>4,84</b>	<b>15,6</b>
Senza copertura per recenti interventi selvicolturali (VU)	CA30A	8,24	26,6
<b>Totale VU</b>		<b>8,24</b>	<b>26,6</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>31,01</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	9,47	29,6	14,9	284	2.689
<b>Castagneti</b>	21,54	21,5	10,8	227	4.890
<b>Valori complessivi</b>	<b>31,01</b>				<b>7.579</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico		diffuso	<b>X</b>
	libero		sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati		oppressi		vigorosi	<b>X</b>



## INTERVENTI SELVICOLTURALI

### Tipo e superficie di intervento

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	AM	BS20X	0,24
				CA30X	0,10
		M	AM	CA30A	2,95
				CA30X	0,88
				AS	CA20X
		D	AM	BS20X	0,38
				CA30X	2,71
			AS	CA20X	1,54
				CA30X	2,97
<b>Totale CM</b>					<b>12,10</b>
DR	Diradamento	B	MM	BS20X	0,12
		D	AM	BS20X	2,61
			CM	CA30X	1,82
			MM	BS20X	6,12
<b>Totale DR</b>					<b>10,67</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>22,77</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>73,4</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	0,30	310	93	€ 8	€ 700
	M	3,86	266	1.026	€ 10	€ 10.300
	D	5,99	296	1.775	€ 10	€ 17.600
DR	B	0,12	117	14	€ 7	€ 100
	D	9,79	119	1.169	€ 7	€ 7.900
		<b>20,06</b>		<b>4.077</b>		<b>€ 36.600</b>

## VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

### *Stato di fatto*

Particella servita in buona parte dalla pista camionabile che da Rueglio sale in direzione Bric Trausella e da piste trattorabili nella parte alta.

<b>Tipo costruttivo</b>	<b>Sviluppo lineare (m)</b>	<b>%</b>
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	262	8
Strade trattorabili (S3)	0	0
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	3.051	92
<b>Totale</b>	<b>3.313</b>	<b>100</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	106,8	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	809	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	28,02	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	90	

### *Interventi previsti*

Possibile realizzazione di nuova viabilità (P2) a partire dalla pista camionabile che da Rueglio sale in direzione Bric Trausella, per servire la parte est della Particella e raggiungere la Particella 8.

### *Sistema di esbosco prevalente*

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi di latifoglie da condurre e mantenere a regime

**NOME PARTICELLA** Vico Rio Frascallo

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**8**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	132	0,8226	0,83
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	154	0,5050	0,51
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	169	34,4546	33,86
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	178	0,0690	0,05
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	207	0,2870	0,29
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	208	0,0530	0,05
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	209	0,1440	0,14
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	210	0,0215	0,02
Comune di Vico Canavese	Novareglia	4	66	0,7001	0,70
Comune di Rueglio	Rueglio	17	6	5,8574	0,01
Comune di Rueglio	Rueglio	18	222	9,5126	0,00
<b>Superficie totale</b>					<b>36,46</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a nord-est dell'abitato di Trausella

I confini sono delineati dai confini di proprietà e da una pista trattorabile a sud.

## GEOMORFOLOGIA

<b>Crinale</b>	<b>X</b>	<b>Impluvio</b>	<b>X</b>
<b>Alto versante</b>	<b>X</b>	<b>Displuvio</b>	<b>X</b>
<b>Medio versante</b>	<b>X</b>	<b>Uniforme</b>	
<b>Basso versante</b>			

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 610 a 833.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie		2	8	41	35	14	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Nord.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Rocciosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua		Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie		X		X		X		X		
Su meno di 2/3 della superficie										
Su più di 2/3 della superficie										

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

### Coperture del territorio

Coperture	ha	%
Superficie forestale	36,43	99,9
Prato-pascoli (PT)	0,03	0,1
<b>Totale</b>	<b>36,46</b>	<b>100,0</b>

### Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	<b>3,55</b>	<b>9,8</b>
AF50E	0,97	2,7
AF50X	2,58	7,1
<b>Alneti</b>	<b>2,71</b>	<b>7,4</b>
AN10X	0,84	2,3
AN11A	0,99	2,7
AN11B	0,88	2,4
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>5,38</b>	<b>14,8</b>
BS20X	5,38	14,8
<b>Castagneti</b>	<b>24,79</b>	<b>68,0</b>
CA20B	7,61	20,9
CA20C	0,98	2,7
CA20H	0,52	1,4
CA20X	5,37	14,7
CA30A	2,54	7,0
CA30X	7,77	21,3
<b>Totale complessivo</b>	<b>36,43</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana giovane ( <b>FG</b> )	AN11A	0,99	2,7
	CA20C	0,98	2,7
<b>Totale FG</b>		<b>1,97</b>	<b>5,4</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi ( <b>MM</b> )	BS20X	0,01	0,1
	CA20B	4,35	11,9
<b>Totale MM</b>		<b>4,36</b>	<b>12,0</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata ( <b>DE</b> )	CA20H	0,52	1,4
<b>Totale DE</b>		<b>0,52</b>	<b>1,4</b>
Ceduo adulto con matricine ( <b>AM</b> )	AF50E	0,97	2,7
	AF50X	2,58	7,1
	AN10X	0,84	2,3
	AN11B	0,88	2,4
	BS20X	5,37	14,7
	CA20B	3,26	9,0
	CA30X	7,77	21,3
<b>Totale AM</b>		<b>21,67</b>	<b>59,5</b>
Ceduo invecchiato con matricine ( <b>IM</b> )	CA20X	5,37	14,7
	CA30A	2,52	6,9
<b>Totale IM</b>		<b>7,89</b>	<b>21,6</b>
Senza copertura per recenti interventi selvicolturali ( <b>VU</b> )	CA30A	0,02	0,1
<b>Totale VU</b>		<b>0,02</b>	<b>0,1</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>36,43</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
Acero-tiglio-frassineti	3,55	35	15	380	1.349
Alneti	2,71	39,7	15,9	400	1.084
Boscaglie pioniere e d'invasione	5,38	32	15,2	298	1.603
Castagneti	24,79	48,2	18,5	587	14.552
<b>Valori complessivi</b>	<b>36,43</b>				<b>18.588</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico	<b>X</b>	diffuso	
	libero		sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati	\	oppressi	\	vigorosi	\



## INTERVENTI SELVICOLTURALI

### Tipo e superficie di intervento

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)			
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	AM	BS20X	0,84			
				CA30X	1,89			
			IM	CA20X	3,65			
		D	AM	BS20X	1,32			
				CA30X	5,87			
			DE	CA20H	0,52			
			IM	CA20X	1,72			
				CA30A	1,46			
<b>Totale CM</b>					<b>17,27</b>			
DR	Diradamento	D	AM	BS20X	3,21			
<b>Totale DR</b>					<b>3,21</b>			
SC	Taglio a scelta colturale	D	AM	AF50E	0,97			
				AF50X	2,58			
				AN10X	0,84			
				AN11B	0,88			
				CA20B	3,26			
			FG	AN11A	0,99			
				CA20C	0,98			
			IM	CA30A	1,06			
			MM	CA20B	4,35			
			<b>Totale SC</b>					<b>15,91</b>
			<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>36,39</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>99,9</b>			

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> /ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	6,37	459	2.924	€ 10	€ 29.200
	D	5,84	409	2.389	€ 10	€ 23.900
DR	D	0,37	127	47	€ 6	€ 300
SC	D	3,37	119	401	€ 8	€ 3.200
		<b>15,95</b>		<b>5.761</b>		<b>€ 56.600</b>

## VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

### *Stato di fatto*

Particella servita in parte a monte dalla pista di cresta e in parte a nord-est da una strada camionabile

<b>Tipo costruttivo</b>	<b>Sviluppo lineare (m)</b>	<b>%</b>
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	363	30
Strade trattorabili (S3)	0	0
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	865	70
<b>Totale</b>	<b>1.228</b>	<b>100</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	33,7	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	783	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	15,98	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	44	

### *Interventi previsti*

Possibile realizzazione di nuova viabilità (P2) a partire dalla pista camionabile che nella Particella 7 da Rueglio sale in direzione Bric Trausella.

### *Sistema di esbosco prevalente*

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi da migliorare secondo i criteri della selvicoltura naturalistica

**NOME PARTICELLA** Meugliano Lago

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

9

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	1	0,1971	0,20
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	2	1,3766	1,37
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	3	3,4343	3,42
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	4	0,1793	0,17
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	1	4,2113	4,22
Comune di Meugliano	Meugliano	2	128	1,6501	1,65
Comune di Meugliano	Meugliano	2	131	0,1874	0,19
Comune di Meugliano	Meugliano	2	47	0,2438	0,24
Comune di Meugliano	Meugliano	2	57	0,3380	0,34
Comune di Meugliano	Meugliano	3	109	0,4906	0,49
Comune di Meugliano	Meugliano	3	116	0,5079	0,51
Comune di Meugliano	Meugliano	3	126	0,5400	0,54
Comune di Meugliano	Meugliano	3	160	1,0090	1,01
Comune di Meugliano	Meugliano	3	161	10,6203	10,60
Comune di Meugliano	Meugliano	3	22	0,5675	0,56
Comune di Meugliano	Meugliano	3	23	0,2026	0,20
Comune di Meugliano	Meugliano	4	2	1,9618	1,96
Comune di Meugliano	Meugliano	4	5	0,0646	0,07
Comune di Meugliano	Meugliano	4	63	0,5270	0,53
Comune di Meugliano	Meugliano	4	64	0,0448	0,04
Comune di Meugliano	Meugliano	4	83	10,8591	10,92
Comune di Meugliano	Meugliano	5	83	0,0144	0,01
Comune di Meugliano	Meugliano	5	84	0,2681	0,27
Comune di Meugliano	Meugliano	5	87	0,7630	0,77
Comune di Meugliano	Meugliano	6	54	0,1366	0,14
Comune di Meugliano	Meugliano	6	60	1,6388	1,64
Comune di Meugliano	Meugliano	6	71	0,0168	0,02
Comune di Meugliano	Meugliano	6	76	0,0420	0,04
Comune di Meugliano	Meugliano	6	77	3,4545	3,44
Comune di Meugliano	Meugliano	6	83	0,1558	0,15
Comune di Meugliano	Meugliano	7	2	13,3286	13,32
Comune di Meugliano	Meugliano	7	6	5,6759	5,67
Comune di Meugliano	Meugliano	7	8	2,3956	2,40
Comune di Meugliano	Meugliano	7	9	0,7689	0,77
				<b>Superficie totale</b>	<b>67,87</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a sud-est dell'abitato di Meugliano.

I confini sono delineati dai confini di proprietà e dalla strada camionabile a valle di Ripa Meugliano.

## GEOMORFOLOGIA

Crinale	X	Impluvio	X
Alto versante	X	Displuvio	X
Medio versante	X	Uniforme	
Basso versante	X		

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 620 a 788.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie	2	8	18	37	31	4	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Ovest.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Roccosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua		Altri fattori	X
Su meno di 1/3 della superficie		X		X		X		X		
Su meno di 2/3 della superficie										
Su più di 2/3 della superficie										

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DI SSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

*Coperture del territorio*

Coperture	ha	%
Superficie forestale	65,59	96,7
Aree urbanizzate, infrastrutture (UI)	0,57	0,8
Prato-pascoli (PT)	1,71	2,5
Totale	67,87	100,0

## Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	<b>6,02</b>	<b>9,2</b>
AF50C	0,70	1,1
AF50D	0,34	0,5
AF50E	0,24	0,4
AF50X	4,74	7,2
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>8,67</b>	<b>13,2</b>
BS20X	8,67	13,2
<b>Castagneti</b>	<b>19,43</b>	<b>29,6</b>
CA20B	2,73	4,2
CA20X	1,45	2,2
CA30A	11,42	17,4
CA30D	3,83	5,8
<b>Rimboschimenti</b>	<b>31,47</b>	<b>48,0</b>
RI10B	1,87	2,9
RI20A	9,84	15,0
RI20C	11,38	17,3
RI20D	0,84	1,3
RI20F	0,33	0,5
RI20G	2,20	3,4
RI20H	5,01	7,6
<b>Totale complessivo</b>	<b>65,59</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana giovane (FG)	AF50X	1,16	1,8
	CA20B	1,72	2,6
	RI10B	0,04	0,1
<b>Totale FG</b>		<b>2,92</b>	<b>4,5</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri piccoli (MP)	RI10B	1,83	2,8
	RI20A	6,37	9,7
	RI20G	1,74	2,7
	RI20H	1,13	1,7
<b>Totale MP</b>		<b>11,07</b>	<b>16,9</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi (MM)	AF50D	0,34	0,5
	BS20X	1,46	2,2
	RI20A	2,04	3,1
	RI20C	9,40	14,3
	RI20D	0,84	1,3
	RI20F	0,33	0,5
	RI20H	3,88	5,9
<b>Totale MM</b>		<b>18,29</b>	<b>27,8</b>

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri grandi (MG)	RI20G	0,46	0,7
<b>Totale MG</b>		<b>0,46</b>	<b>0,7</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata (DE)	CA20B	0,29	0,4
	RI20A	1,12	1,7
<b>Totale DE</b>		<b>1,41</b>	<b>2,1</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a prevalenza di diametri piccoli (DP)	AF50C	0,70	1,1
	BS20X	5,07	7,7
	RI20A	0,31	0,5
<b>Totale DP</b>		<b>6,08</b>	<b>9,3</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a prevalenza di diametri medi (DM)	RI20C	1,98	3,0
<b>Totale DM</b>		<b>1,98</b>	<b>3,0</b>
Ceduo giovane con matricine (CM)	AF50X	2,42	3,7
	BS20X	2,14	3,3
<b>Totale CM</b>		<b>4,56</b>	<b>7,0</b>
Ceduo adulto con matricine (AM)	AF50E	0,24	0,4
	AF50X	1,16	1,8
	CA20B	0,34	0,5
	CA20X	1,45	2,2
	CA30A	9,67	14,7
	CA30D	3,83	5,8
<b>Totale AM</b>		<b>16,69</b>	<b>25,4</b>
Ceduo adulto senza matricine (AS)	CA20B	0,38	0,6
<b>Totale AS</b>		<b>0,38</b>	<b>0,6</b>
Senza copertura per recenti interventi selvicolturali (VU)	CA30A	1,75	2,7
<b>Totale VU</b>		<b>1,75</b>	<b>2,7</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>65,59</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	6,02	24,5	14,7	245	1.475
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	8,67	22,5	10,6	319	2.766
<b>Castagneti</b>	19,43	35,4	14,7	386	7.500
<b>Rimboschimenti</b>	31,47	41,2	17,7	429	13.501
<b>Valori complessivi</b>	<b>65,59</b>				<b>25.242</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico	<b>X</b>	diffuso	
	libero		sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati		oppressi		vigorosi	<b>X</b>

## Fattori di alterazione

Assenti		X						X				X				X
Rischio di alterazione																
Su meno del 5% della superficie			X				X			X						
Su meno di 1/3 della superficie													X			
Su più di 1/3 della superficie					X											
	Bestiame domestico															
	Ungulati selvatici															
	Agenti fitopatogeni															
	Agenti meteorici															
	Movimenti di neve															
	Incendio															
	Utilizzazioni o esbosco															
	Rotolamento massi															
	Attività turistico-ricreative															
	Altre cause															

## DESTINAZIONI FUNZIONALI PREVALENTI

Destinazione	ha	%
Fruizione	16,04	24,5
Produttivo-protettiva	49,55	75,5
<b>Totale</b>	<b>65,59</b>	<b>100,0</b>

## INTERVENTI SELVICOLTURALI

*Tipo e superficie di intervento*

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	AM	CA20X	1,45
			FG	CA20B	1,72
		M	AM	AF50X	1,02
				CA30A	5,11
				CA30D	3,83
		D	AM	AF50X	0,14
				CA30A	4,56
			AS	CA20B	0,38
DE	CA20B	0,29			
<b>Totale CM</b>					<b>18,50</b>
DR	Diradamento	B	AM	AF50E	0,24
			DP	RI20A	0,31
			FG	RI10B	0,04
			MP	RI10B	1,83
				RI20A	1,32
		M	DM	RI20C	1,98
				AF50C	0,70
			DP	BS20X	0,48
			MM	RI20A	2,04
				RI20C	4,66
				RI20D	0,84
				RI20F	0,33
				RI20H	3,88
		MP	RI20A	0,94	
			RI20G	1,74	
			RI20H	1,13	
D	AM	CA20B	0,34		
	CM	AF50X	2,42		
	DP	BS20X	4,59		
	FG	AF50X	1,16		
	MM	AF50D	0,34		
		BS20X	1,46		
<b>Totale DR</b>					<b>32,77</b>
TR	Trasformazione	M	DE	RI20A	1,12
			MG	RI20G	0,46
			MM	RI20C	4,74
			MP	RI20A	4,11
<b>Totale TR</b>					<b>10,43</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>61,70</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>94,1</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	3,18	233	741	€ 10	€ 7.400
	M	9,14	361	3.304	€ 10	€ 33.000
	D	5,14	333	1712	€ 10	€ 17.100
DR	B	2,00	191	382	negativo	negativo
	M	18,26	160	2.924	negativo	negativo
	D	8,83	136	1.201	€ 6	€ 7.200
TR	M	10,29	326	3.352	negativo	negativo
		<b>56,84</b>		<b>13.616</b>		<b>€ 64.700</b>

### VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

#### Stato di fatto

Particella servita in buona parte da piste trattorabili e strade camionabili.

Tipo costruttivo	Sviluppo lineare (m)	%
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	2.830	30
Strade trattorabili (S3)	3.515	37
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	3.109	33
<b>Totale</b>	<b>9.454</b>	<b>100</b>
Densità viabile (m/ ha)	144,1	
Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile	1.248	
Quota parte di superficie servita (ha)	60,58	
Quota parte di superficie servita (%)	92	

#### Interventi previsti

Nessuno.

#### Sistema di esbosco prevalente

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi di latifoglie da condurre e mantenere a regime

**NOME PARTICELLA** Alice Canapre

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**10**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	5	1,7392	1,74
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	57	0,5443	0,54
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	58	0,2435	0,24
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	60	1,0053	0,53
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	73	1,0717	1,08
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	74	0,7257	0,72
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	3	94	0,2435	0,23
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	10	0,1508	0,01
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	11	0,0119	0,15
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	16	0,2209	0,22
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	17	0,2997	0,30
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	18	0,1449	0,14
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	19	0,0007	0,00
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	2	18,6383	18,62
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	3	0,1004	0,10
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	4	35	0,0773	0,08
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	5	1	0,6747	0,67
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	5	18	0,7887	0,79
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	5	19	0,1036	0,10
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	5	2	6,8298	6,81
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	5	3	1,7153	1,72
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	9	120	2,4049	2,39
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	9	56	0,9443	0,95
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	9	57	2,5798	2,57
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	11	102	0,0851	0,09
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	11	147	0,7444	0,74
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	11	148	0,1107	0,11
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	14	312	0,6407	0,64
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	14	313	0,0640	0,06
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	16	1	1,3355	1,33
Comune di Alice Superiore	Alice Superiore	16	158	2,3731	2,36
Comune di Meugliano	Meugliano	3	156	2,4735	2,46
Comune di Meugliano	Meugliano	3	161	10,6203	0,01
Comune di Meugliano	Meugliano	7	7	0,2207	0,21
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	14	11	1,5949	1,59
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	14	12	0,3683	0,37
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	14	13	0,2442	0,24
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	14	48	1,1692	1,17
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	14	57	4,6325	4,62
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	15	1	4,1862	4,18
Comune di Vico Canavese	Vico Canavese	15	2	1,2191	1,21
				<b>Superficie totale</b>	<b>62,09</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a nord-est dell'abitato di Alice Superiore.

I confini sono delineati dai confini di proprietà e dalla strada camionabile a valle di Ripa Meugliano.

## GEOMORFOLOGIA

Crinale	X	Impluvio	
Alto versante	X	Displuvio	
Medio versante	X	Uniforme	X
Basso versante	X		

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 600 a 780.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie		5	7	31	51	6	100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Nord-ovest.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati	Superficialità del suolo		Roccosità affiorante		Pietrosità profilo		Ristagni d'acqua	X	Altri fattori	X	
Su meno di 1/3 della superficie		X									
Su meno di 2/3 della superficie				X				X			
Su più di 2/3 della superficie											

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DI SSESTIVI

Non sono segnalati fenomeni dissestivi né rischi idrogeologici rilevanti.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

*Coperture del territorio*

Coperture	ha	%
Superficie forestale	62,02	99,9
Prato-pascoli (PT)	0,07	0,1
<b>Totale</b>	<b>62,09</b>	<b>100,0</b>

## Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	<b>0,51</b>	<b>0,8</b>
AF50E	0,51	0,8
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	<b>2,05</b>	<b>3,3</b>
BS20X	2,05	3,3
<b>Castagneti</b>	<b>46,06</b>	<b>74,3</b>
CA20B	10,91	17,6
CA20X	14,12	22,8
CA20Z	0,37	0,6
CA30A	7,70	12,4
CA30D	0,33	0,5
CA30E	0,73	1,2
CA30X	11,90	19,2
<b>Robineti</b>	<b>2,57</b>	<b>4,1</b>
RB10B	2,37	3,8
RB10X	0,20	0,3
<b>Rimboschimenti</b>	<b>10,83</b>	<b>17,5</b>
RI10B	5,77	9,3
RI20A	5,06	8,2
<b>Totale complessivo</b>	<b>62,02</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana giovane ( <b>FG</b> )	RI10B	1,46	2,4
	RI20A	5,05	8,1
<b>Totale FG</b>		<b>6,51</b>	<b>10,5</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri piccoli ( <b>MP</b> )	RI20A	0,01	0,1
<b>Totale MP</b>		<b>0,01</b>	<b>0,1</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi ( <b>MM</b> )	BS20X	0,25	0,4
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi ( <b>MM</b> )	RI10B	4,31	7,0
<b>Totale MM</b>		<b>4,56</b>	<b>7,4</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a struttura equilibrata ( <b>DE</b> )	AF50E	0,51	0,8
	CA30E	0,73	1,2
<b>Totale DE</b>		<b>1,24</b>	<b>2,0</b>
Fustaia pluriplana per piede d'albero a prevalenza di diametri piccoli ( <b>DP</b> )	RB10B	2,37	3,8
<b>Totale DP</b>		<b>2,37</b>	<b>3,8</b>
Ceduo giovane con matricine ( <b>CM</b> )	BS20X	1,80	2,9
	CA20B	1,24	2,0
	CA30X	0,90	1,5
<b>Totale CM</b>		<b>3,94</b>	<b>6,4</b>

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Ceduo adulto con matricine (AM)	CA20B	2,33	3,8
	CA20X	10,37	16,6
	CA20Z	0,37	0,6
	CA30A	0,83	1,3
	CA30D	0,33	0,5
	CA30X	8,43	13,6
	RB10X	0,20	0,3
<b>Totale AM</b>		<b>22,86</b>	<b>36,7</b>
Ceduo adulto senza matricine (AS)	CA20B	7,34	11,8
	CA30X	2,57	4,1
<b>Totale AS</b>		<b>9,91</b>	<b>15,9</b>
Ceduo invecchiato con matricine (IM)	CA20X	3,75	6,1
<b>Totale IM</b>		<b>3,75</b>	<b>6,1</b>
Ceduo invecchiato senza matricine (IS)	CA30A	0,65	1,1
<b>Totale IS</b>		<b>0,65</b>	<b>1,1</b>
Senza copertura per recenti interventi selvicolturali (VU)	CA30A	6,22	10,0
<b>Totale VU</b>		<b>6,22</b>	<b>10,0</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>62,02</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	0,51	34,2	18,4	438	223
<b>Boscaglie pioniere e d'invasione</b>	2,05	3,6	1,7	52	107
<b>Castagneti</b>	46,06	33,4	13,8	339	15.614
<b>Robinieti</b>	2,57	44	14,8	398	1.023
<b>Rimboschimenti</b>	10,83	45,4	14,9	418	4.527
<b>Valori complessivi</b>	<b>62,02</b>				<b>21.494</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico	<b>X</b>	diffuso	
	libero		sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati		oppressi		vigorosi	<b>X</b>



## INTERVENTI SELVICOLTURALI

*Tipo e superficie di intervento*

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)	
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	AM	CA20B	0,93	
				CA20Z	0,37	
				CA30X	1,32	
			DP	RB10B	2,37	
		M	AM	CA20B	1,40	
				CA20X	3,64	
				CA30A	0,08	
				CA30D	0,33	
				CA30X	6,16	
				RB10X	0,20	
			AS	CA30X	2,57	
			DE	AF50E	0,51	
		D	AM	IM	CA20X	3,75
				IS	CA30A	0,65
				CA20X	6,73	
			AS	CA30A	0,75	
CM	CA30X	0,95				
AS	CA20B	7,34				
CM	BS20X	0,26				
DE	CA30E	0,73				
<b>Totale CM</b>					<b>41,04</b>	
DR	Diradamento	B	FG	RI10B	1,46	
				RI20A	5,05	
			MM	RI10B	4,31	
		D	MM	BS20X	0,25	
<b>Totale DR</b>					<b>11,07</b>	
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>52,11</b>	
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>84,0</b>	

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	3,85	242	932	€ 7	€ 6.800
	M	15,30	352	5.386	€ 10	€ 53.900
	D	15,18	310	4.706	€ 10	€ 47.100
DR	B	9,90	168	1.665	negativo	negativo
	D	0,24	171	41	€ 5	€ 200
		<b>44,47</b>		<b>12.730</b>		<b>€ 108.000</b>

## VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

### Stato di fatto

Particella servita in buona parte da piste trattorabili e strade camionabili.

Tipo costruttivo	Sviluppo lineare (m)	%
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	87	1
Strade trattorabili (S3)	1.751	32
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	3.703	67
<b>Totale</b>	<b>5.541</b>	<b>100</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	89,3	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	1.382	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	51,77	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	83	

### Interventi previsti

Possibile apertura di nuova viabilità per collegare la pista trattorabile di Costa Canapre con l'abitato di Alice Superiore.

### Sistema di esbosco prevalente

Trattore e verricello.

**COMPRESA** Boschi di latifoglie da condurre e mantenere a regime

**NOME PARTICELLA** Rueglio Bufa

**DESTINAZIONE PREVALENTE** Produttivo-protettiva

**11**

## PROSPETTO CATASTALE

Proprietario	Comune censuario	Foglio	Mappale	Superficie catastale (ha)	Superficie interessata* (ha)
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Issiglio	13	10	0,1230	0,13
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Issiglio	13	11	0,6071	0,62
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Issiglio	13	56	0,2231	0,22
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Issiglio	13	9	0,4341	0,43
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	542	0,4041	0,40
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	543	0,7767	0,78
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	544	0,1538	0,15
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	546	0,3457	0,35
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	547	0,0808	0,07
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	548	0,3309	0,33
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	549	0,0434	0,04
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	550	0,1798	0,18
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	551	0,5607	0,56
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	552	0,1139	0,11
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Rueglio	10	553	0,1553	0,16
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Vistrorio	16	2	0,6163	0,61
Soc. Coop. Agr. Valli Unite del Canavese	Vistrorio	16	63	0,4283	0,42
<b>Superficie totale</b>					<b>5,56</b>

\* Si riporta la superficie cartografica

## UBICAZIONE, CONFINI

La Particella si trova a sud-ovest dell'abitato di Rueglio.

I confini sono delineati dai confini di proprietà.

## GEOMORFOLOGIA

Crinale		Impluvio	X
Alto versante		Displuvio	X
Medio versante		Uniforme	
Basso versante	X		

## QUOTE (m s.l.m.)

Da 500 a 620.

## PENDENZA %

Classi (%)	0 - 10	11 - 25	26 - 35	36 - 50	51 - 75	> 75	Totale
% superficie			5	40	55		100

## ESPOSIZIONE PREVALENTE

Ovest.

## FATTORI LIMITANTI

Assenti o limitati									X
Su meno di 1/3 della superficie	Superficialità del suolo	X	Roccosità affiorante	X	Pietrosità profilo	X	Ristagni d'acqua		Altri fattori
Su meno di 2/3 della superficie								X	
Su più di 2/3 della superficie									

## STABILITÀ DEL TERRITORIO E FENOMENI DISSESTIVI

Si segnalano dissesti lungo la pista trattabile che consente l'accesso alla particella, in corrispondenza di due impluvi.

## PROSPETTO DELLE SUPERFICI

*Coperture del territorio*

Coperture	ha	%
Superficie forestale	5,56	100,0
Totale	5,56	100,0

## Superficie forestale

Tipo forestale	ha	%
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	<b>2,61</b>	<b>46,9</b>
AF50B	1,98	35,6
AF50X	0,63	11,3
<b>Alneti</b>	<b>0,20</b>	<b>3,6</b>
AN11B	0,20	3,6
<b>Castagneti</b>	<b>2,75</b>	<b>49,5</b>
CA30X	2,75	49,5
<b>Totale complessivo</b>	<b>5,56</b>	<b>100,0</b>

## SITUAZIONE EVOLUTIVO-COLTURALE DEI BOSCHI

### Tipi strutturali

Tipo strutturale principale	Tipo forestale	ha	%
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri piccoli ( <b>MP</b> )	AF50B	1,98	35,6
	AF50X	0,63	11,3
<b>Totale MP</b>		<b>2,61</b>	<b>46,9</b>
Fustaia monoplana adulta a prevalenza di diametri medi ( <b>MM</b> )	AN11B	0,20	3,6
<b>Totale MM</b>		<b>0,20</b>	<b>3,6</b>
Ceduo adulto senza matricine ( <b>AS</b> )	CA30X	2,75	49,5
<b>Totale AS</b>		<b>2,75</b>	<b>49,5</b>
<b>Totale complessivo</b>		<b>5,56</b>	<b>100,0</b>

### Composizione dendrologica

Categoria forestale	Superficie (ha)	G (m <sup>2</sup> /ha)	h media (m)	Provvigione (m <sup>3</sup> /ha)	Provvigione particella (m <sup>3</sup> )
<b>Acero-tiglio-frassineti</b>	2,61	24,2	15,4	225	587
<b>Alneti</b>	0,2	34,4	16,3	350	70
<b>Castagneti</b>	2,75	31	15,9	347	954
<b>Valori complessivi</b>	<b>5,56</b>				<b>1.611</b>

### Rinnovazione

<b>Novellame</b>	assente		sporadico	<b>X</b>	diffuso	
	libero		sottocopertura	<b>X</b>		
<b>Ricacci</b>	stentati	\	oppressi	\	vigorosi	\

## Fattori di alterazione

<b>Assenti</b>		<b>X</b>						<b>X</b>							<b>X</b>		<b>X</b>
<b>Rischio di alterazione</b>																	
<b>Su meno del 5% della superficie</b>							<b>X</b>			<b>X</b>		<b>X</b>		<b>X</b>			
<b>Su meno di 1/3 della superficie</b>			<b>X</b>														
<b>Su più di 1/3 della superficie</b>				<b>X</b>													
	Bestiame domestico		Ungulati selvatici	Agenti fitopatogeni	Agenti meteorici	Movimenti di neve	Incendio	Utilizzazioni o esbosco	Rotolamento massi	Attività turistico-ricreative	Altre cause						

## DESTINAZIONI FUNZIONALI PREVALENTI

Destinazione	ha	%
Produttivo-protettiva	5,56	100,0
<b>Totale</b>	<b>5,56</b>	<b>100,0</b>

## INTERVENTI SELVICOLTURALI

*Tipo e superficie di intervento*

Codice	Intervento	Priorità*	Tipo strutturale principale	Tipo forestale	Superficie (ha)
CM	Ceduazione a ceduo semplice	B	AS	CA30X	2,75
<b>Totale CM</b>					<b>2,75</b>
DR	Diradamento	B	MM	AN11B	0,20
			MP	AF50B	1,98
				AF50X	0,63
<b>Totale DR</b>					<b>2,81</b>
<b>Totale superficie intervento attivo</b>					<b>5,56</b>
<b>% sul totale della superficie boscata della particella</b>					<b>100</b>

\* B= breve, M= media, D= differita

### Ripresa e ricavi previsti (boschi serviti)

Codice intervento	Priorità	Superficie (ha)	Ripresa unitaria (m <sup>3</sup> / ha)	Ripresa totale (m <sup>3</sup> )	Macchiatico unitario (euro/ m <sup>3</sup> )	Macchiatico totale (euro)
CM	B	2,69	278	748	€ 10	€ 7.500
DR	B	2,39	95	227	€ 6	€ 1.400
		<b>5,08</b>		<b>975</b>		<b>€ 8.900</b>

### VIABILITÀ E SISTEMI DI ESBOSCO

#### Stato di fatto

Particella servita in buona parte da una pista trattorabile.

Tipo costruttivo	Sviluppo lineare (m)	%
Strade camionabili principali e secondarie (S1 e S2)	0	0
Strade trattorabili (S3)	0	0
Piste camionabili e trattorabili (P1 e P2)	326	100
<b>Totale</b>	<b>326</b>	<b>100</b>
<b>Densità viabile (m/ ha)</b>	58,6	
<b>Distanza massima su pista sino all'imposto camionabile</b>	1.437	
<b>Quota parte di superficie servita (ha)</b>	5,08	
<b>Quota parte di superficie servita (%)</b>	91	

#### Interventi previsti

Nessuno.

#### Sistema di esbosco prevalente

Trattore e verricello.