

particella forestale

86

classe colturale

A

<i>Località:</i>	Monti delle Faete	<i>Esposizione</i>	S, SO
<i>Data rilevamento</i>	05/09/2014	<i>Superficie totale (ha):</i>	6,96.44
<i>Altitudine</i>	900 (da 865 a 922)	<i>Superficie boscata (ha):</i>	6,86.40

Posizione e giacitura: alto versante e crinale. **Pendenza media del terreno:** 40%. **Rocciosità:** diffusa. **Pietrosità:** assente. **Accidentalità:** assente. **Erosione:** assente. **Franosità:** assente. **Ristagni idrici:** assenti. **Suolo:** profondo.

Infrastrutture, viabilità, accessibilità

Pista di strascico principale al confine sud.

Pista di strascico principale al confine est.

Sentieri nella parte nord.

Accessibilità buona sul 100% della particella.

Esbosco

Con mezzi meccanici.

Soprassuolo

Ceduo matricinato a struttura stratificata. Piano dominante: castagno (80%), cerro (20%) e sporadici faggio e tiglio. Densità colma. Copertura 80%. Piano intermedio: acero d'Ungheria. Densità rada. Copertura 30%. Piano dominato: nocciolo (80%), tiglio (10%) e sporadici carpino bianco, e acero campestre. Densità rada. Copertura 60%. Densità delle ceppaie colma. Presenza di qualche buca.

Tratti in esposizione sud, in cui aumenta un po' la pendenza, in cui il cerro diventa specie dominante e la struttura diventa monoplana.

Vigore buono. Età: 32 anni.

Dimensioni indicative: polloni di circa 18 cm di diametro e 18 m di altezza. Numero di polloni per ceppaia: 4. Matricine di circa 30 cm di diametro e 20 m di altezza. Distanza tra le matricine di circa 15 m.

Rinnovazione diffusa di acero di monte.

Strato arbustivo maggiore di 1/3, di corniolo, rovo, biancospino, berretta del prete, rosa canina.

Strato erbaceo continuo di *Polygonatum multiflorum*, edera, *Smilax aspera*, ciclamino.**Interventi precedenti**

Diradamento

Interventi prescritti

Ceduazione nel primo periodo (s.s 2019-2020).

Tipo di rilievo

Campionamento relascopico adiametrico.

Aree relascopiche

Fattore di numerazione: 1

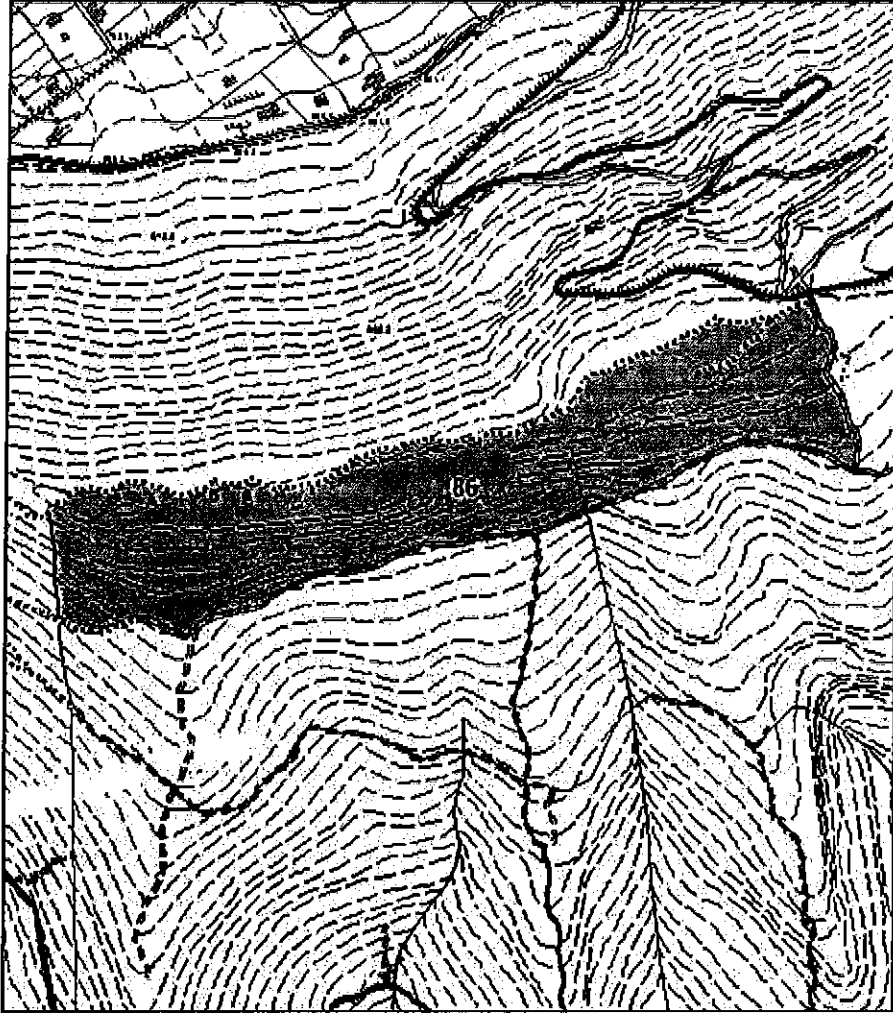
 $G_1=18,5 \text{ m}^2/\text{ha}$ $G_2=21,5 \text{ m}^2/\text{ha}$ $G_3=18 \text{ m}^2/\text{ha}$ (cerro)

Dati catastali	
Foglio	Mappale
24	3

Dati dendrometrici aggiornati a gennaio 2019

Classe di fertilità 3								
Età	Provvigione [m ³ ha ⁻¹] (Polloni + Matricine)	Provvigione [m ³ ha ⁻¹] (Polloni)	Provvigione Totale [m ³] (Polloni + Matricine)	Provvigione Totale [m ³] (Polloni)	Ripresa	Ripresa Totale	Ripresa	Ripresa Totale
					[m ³ ha ⁻¹]	[m ³]	[m ³ ha ⁻¹]	[m ³]
					I intervento		II intervento	
36	339	291	2336	1996	267	1836		

Particella 86



1 : 5.000