

DESCRIZIONE DELLA STAZIONE E DEL SOPRASSUOLO	LOCALITA': Doss Rodont		PARTICELLA N°				6
<div>Altitudine m s.l.m.: min. 1.580 max. 2.100 prevalente</div> <div>Giacitura: Basso versante Esposizione: Nord - Est</div> <div>Altitudine: da 1.580 a 2.100 m s.l.m. – Esposizione: Nord-Est</div> <div>Inclinazione: da ripido a scosceso.</div> <div>Giacitura: basso versante.</div> <div>Substrato geologico: Sistema del Pò.</div> <div>Tipo di suolo: Podzol.</div> <div>Terreno: mediamente superficiale e fresco. Morfologia accidentata per rocciosità affiorante e pietrosità.</div> <div>Copertura viva: graminacee, Rubus idaeus, Vaccinium myrtillus, Vaccinium vitis-idaea, Rhododendron ferrugineum, Calluna vulgaris, muschi e felci.</div> <div>Soprassuolo: Lariceto tipico, con presenza di qualche abete rosso, sporadico. Struttura coetanea per gruppi e distribuzione verticale per aggregati. La copertura è regolare colma e la densità tende a decrescere verso l'alto, nel complesso non sostenuta, tipica del lariceto. Presenza di chiarie e di canali colonizzati oltre che dal larice, anche da Alnus viridis, presente un po' ovunque, anche al piano dominato. Il portamento degli individui è migliore nella parte bassa.</div> <div>Rinnovazione: scarsa, presente nelle chiarie, ai bordi e in corrispondenza di aree con suolo poco evoluto, tendenzialmente migliore nella parte bassa.</div>	PIANO DEI TAGLI		UTILIZZAZIONI PRESCRITTE	Fustaia	accessibilità		3
					cod. trattamento		121
				Volume cormometrico lordo m³		60	
				Volume cormometrico m³/ha		1	
				Volume netto presunto m³		50	
				Tasso di utilizzazione %		1%	
				Anno o periodo di intervento		II	
				Massa intercalare	accessibilità		
					codice intervento		
				Volume cormometrico lordo m³			
				Anno o periodo di intervento			
				Ceduo	accessibilità		
					cod. trattamento		
				Ripresa planimetrica ha			
				Volume dendrometrico m³			
				Anno intervento			
OSSERVAZIONI	PIANO DELLE MIGLIORIE		Cod. tratt.	Urgenza	Classe access.	Unità di misura	Quantità