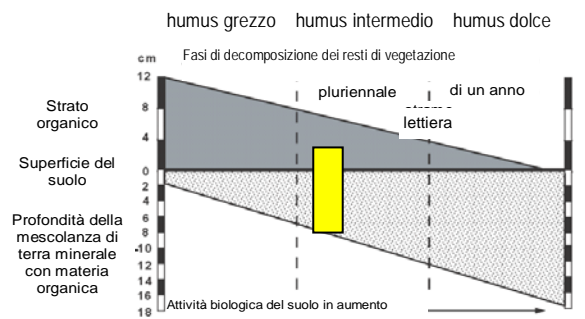
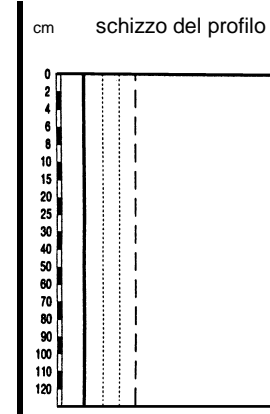


<p>Comune: Sonogno Luogo: Piantagione</p> <p>Storia del popolamento Piantagione costituita a scopo di protezione (caduta sassi) nel 1892-96 1912-22 diradi di cura delle piantine; 1934 dirado della piantagione, 400 mc 1946 dirado della paitagione, 200 mc 1980 danni di schianto da vento, 50 mc 1981-94 progetto di selvicoltura, taglio di 1350 mc, piantagione di frondose 12'000 pz con ampliamento della piantagione; opere di premunizione con il brillamento e l'ancoraggio di masse rocciose pericolanti 1995 danni di schianto da vento, 430 mc</p>	<p>Sup. tipo n. 1 Data: 25.07.2007</p> <p>Superficie del terreno Molto variabile. Il pendio è caratterizzato da roccia subaffiorante ad affiorante (gneiss) con un'esigua copertura di materiale sciolto (morena), spesso gli affioramenti si trovano sotto forma di basse pareti (6-10 m) subverticali generalmente disarticolate. Presenza di detrito generato dalla disgregazione delle pareti rocciose soprastanti.</p>	<p>Responsabile: For. Umberto Cavasin</p> <p>Strato erbaceo e arbustivo</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Specie che determinano l'aspetto</th> <th>Copertura in %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Calamagrostis villosa</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Rovi</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nocciolo</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ginestra (subst. Secco)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Altre specie: _____</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Specie che determinano l'aspetto	Copertura in %	Calamagrostis villosa		Rovi		Nocciolo		Ginestra (subst. Secco)				Altre specie: _____						<p>Strato superiore del suolo</p>  <p>Rinnovazione Presenza di rinnovazione naturale nelle aperture, in particolare AcM e Be, in densità piccola Fa, RoV, AbB, Ci e SoU Danni di morsicatura causati da ungulati Fattori limitanti: - forte concorrenza erbacea (calamagrostis) - ev. azione della neve (da osservare) - danni da selvaggina</p>
Specie che determinano l'aspetto	Copertura in %																				
Calamagrostis villosa																					
Rovi																					
Nocciolo																					
Ginestra (subst. Secco)																					
Altre specie: _____																					
<p>Sollecitazioni</p> <p>Bosco con particolare funzione prtettiva BPPF, scheda no. 1272.4.01</p> <p>Pericoli: caduta sassi e valanghe</p> <p>Alta mescolanza di Pe allo stadio di fustaia matura sovente soggetta a schianti da vento e attacchi di bostrico</p>	<p>Danni</p> <p>Pe in fase di deperimento</p> <p>Soventi schianti da vento e attacchi di coleotteri scolitidi, anche se in piccoli quantitativi</p> <p>Danni sui tronchi a causa della caduta di sassi (marciume)</p> <p>Ingenti danni da selvaggina sulla rinnovazione naturale, in particolare brucamento, al punto di comprometterne totalmente lo sviluppo</p>	<p>Sottosuolo</p> <p>Vedi carta geomorfologica (allegato 4)</p> 	<p>Provvigione, accrescimento, produzione di legname</p> <p>Stima provvigione: 500 mc/ha, sup. senza aree aperte > 600 mc/ha</p> <p>Accrescimento: piante ben sviluppate, h/dom > 30 m diam > 50 cm</p> <p>Stadio di sviluppo/struttura</p> <p>Fustaia matura con aree di rinnovazione (buche)</p>																		