

Comune / Luogo: Piantagione di Sonogno	Sup. Tipo n. 2	Data: 02.07.2008	Respons.: For. Umberto Cavasin
--	----------------	------------------	--------------------------------

**1. Stazione: Lariceto a ginepro 59J**

**2. Pericolo naturale ed efficacia: caduta sassi e valanghe**

**3. Stato, tendenza evolutiva e provvedimenti**

Caratteristiche di popolamento e alberi singoli	Profilo minimo (con pericoli naturali)	Stato	Stato attuale - evoluzione tra 10 e 50 anni	Provvedimenti efficaci	Proporzionato	6. Obiettivi parziali e parametri di controllo Verifica tra 10 anni
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Composizione e mescolanza</b> -specie, forma e grado</li> </ul>	La 80 - 100% Pe, AbB, Fa, Cem 0 - 20% SoU alberi da seme fino a 20%	La pop. 100% SoU strato int. < 5%		Nessun provvedimento	-	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Tessitura</b> - verticale</li> </ul>	Sufficienti alberi con capacità di sviluppo in almeno 3 diverse classi di diametro/ha Assenza di alberi instabili, molto grossi	Solo alberi in una classe di diametro (fustaia adulta)  Pochi alberi insatibili, grossi		Favorire il processo di rinnovazione naturale	Sì	Vedi rinnovazione
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Tessitura</b> - orizzontale</li> </ul>	Alberi singoli e collettivi  Almeno 150 alberi/ha con DPU > 36 cm	Alberi singoli e collettivi  Presenza di ca. 150 alberi/ha con DPU > 36 cm		Nessun provvedimento	-	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Alberi stabili</b></li> </ul>	Lunghezza delle chiome almeno 3/4 La maggior parte degli alberi con un buon ancoraggio	Chiome unilaterali 1/3 lunghezza Ai margini dei colletti 2/3 lung. Alberi con un buon ancoraggio		Il taglio mirato di legname da lasciare sul posto per migliorare la micro - stazione deve essere eseguito in modo da migliorare la stabilità del popolamento	Sì	
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Rinnovazione</b> - substrato germinativo</li> </ul>	Presenza di luoghi con terra minerale e privi di copertura, come pure con protezione contro lo scivolamento della neve (ceppaie, sassi, legno m.)	Copertura totale del suolo da un denso strato erboso (calamag.) In generale buona protezione contro lo scivolamento della neve		Avviare il processo di rinnovazione mediante la decorticazione del terreno e il taglio mirato di legname da lasciare sul posto	Sì	Presenza di rinnovazione di La su almeno 50% dei substrati germinativi allestiti (decorticazione del terreno)
sementazione / - attecchimento altezza da 10 a 40 cm	Presenza di La su almeno 1/3 dei luoghi favorevoli alla rinnovazione	Assenza completa di rinnovazione di La		Vedi sopra (rinnovazione)	Sì	Buon attecchimento della rinnovazione, almeno 50 piantine di La per ara decorticata supera i 10 cm d'altezza
- crescita > h 40 cm fino a DPU 12 cm	Almeno 50 rinnovazioni puntuali/ha (in media ogni 15 m) Mescolanza conforme l'obiettivo	Assente		Vedi sopra (rinnovazione)	Sì	Nello spazio di 10 anni sarebbe troppo ottimistico fissare degli obiettivi per delle piantine con un'altezza > 40 cm.

pessimo      minimo      ideale

<b>4. Necessità d'intervento</b>	si	no
----------------------------------	----	----

<b>5. Urgenza</b>	scarsa	media	elevata
-------------------	--------	-------	---------

