

T4 TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS

**INTERVENTI DI RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO
E MESSA IN SICUREZZA DEL VERSANTE
IN COMUNE DI BARDONECCHIA**

PROGETTO DEFINITIVO
Sito Melezet

Particolari costruttivi interventi di
recupero e mitigazione


 SITAF SpA
 (DIRETTORE RESPONSABILE)


 SITAF SpA
 (CONTORE RESPONSABILE)

MUSINET ENGINEERING S.p.A.
 Corso Svizzera, 185
 10149 TORINO
 Tel. +39 011 5712411
 Fax +39 011 5712426
 E-mail info@musinet.it
 PEC musinet@egaimail.it

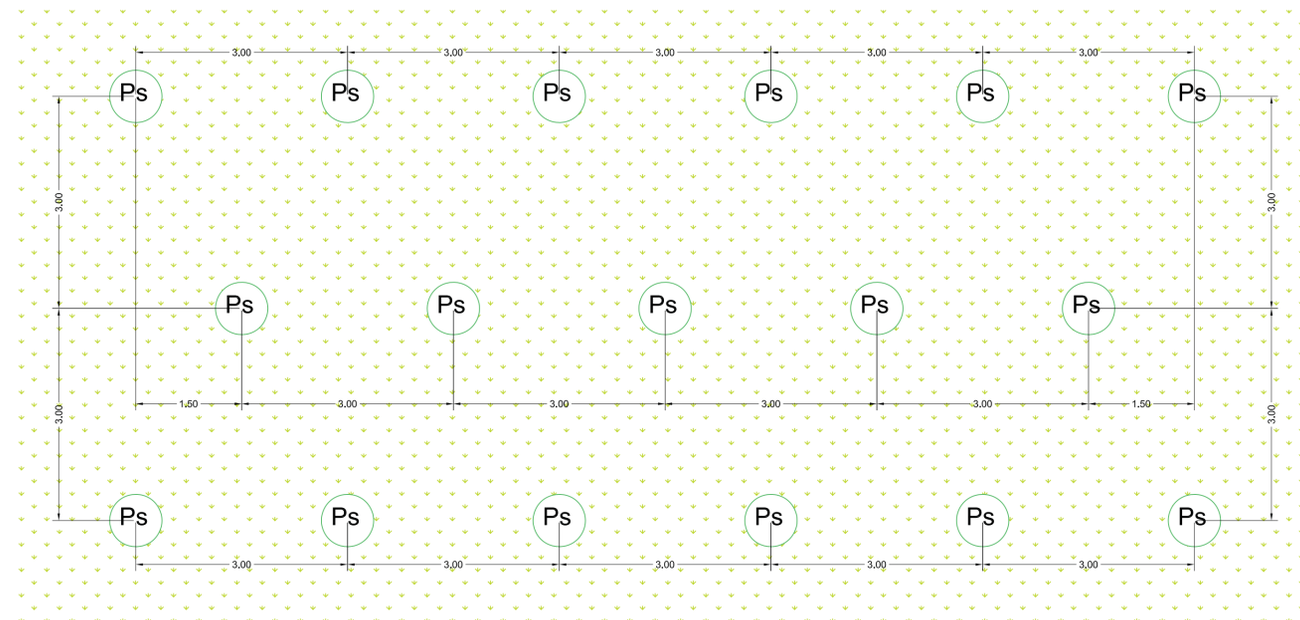
Gruppo SITAF

P.Iva 08015410015
 Cap. Soc. € 520.000 i.v.
 Cod. Fiscale Reg. Imprese
 TO 08015410015
 R.E.A. Torino 939200

Scala 1:50	0377_110_12-D28EG004.11_0	Gennaio 2013
2		
1		
0	Gen 2013	Emissione
REV	DATA	DESCRIZIONE
		RED. VER. APP.
Attività di Supporto Specialistico TEKNE Dott. Ing. Livio Martina		
Il Responsabile del progetto MUSINET ENGINEERING S.p.A. Dott. Arch. Corrado Giovannetti		N° TAVOLA <h1>4.11</h1>

Questo disegno e' di proprieta' riservata della MUSINET ENGINEERING S.p.A.; ne e' vietata la riproduzione anche parziale, nonche' la presentazione a terzi senza esplicita autorizzazione. L'osservanza e' perseguibile ai termini di legge.

SESTO DI IMPIANTO RIMBOSCHIMENTO SCARPATA DI VALLE
Scala 1:50



LEGENDA

Ps = Pinus Sylvestris

AP = Acer Pseudoplatanus

Fe = Fraxinus Excelsior

 Idrosemina potenziata

SEZTO DI IMPIANTO FILARE ARBOREO AL PIEDE VALLO
LATO SP 216
Scala 1:50

