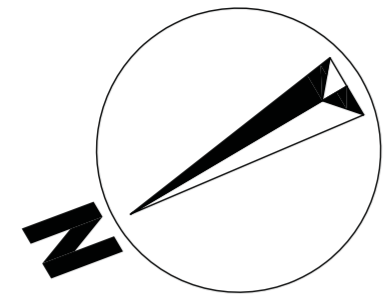


**LEGENDA**

- STATO DI FATTO
- LOTTO 1
- LOTTO 2
- LOTTO 3
- LOTTO 4
- LOTTO 5


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
scala 1:250



FINE INTERVENTO

INIZIO INTERVENTO

TORRENTE ROCHEMOLLES



MUSNET ENGINEERING S.p.A.  
Via S. Stefano, 185  
10047 TORINO  
Tel. +39 011 510241  
Fax. +39 011 510242  
E-mail: info@musnet.it  
PEC: musnet@musnet.it

Gruppo SITAF

Piazza 600 D&A 01015  
Ced. Soc. n. 202/000010  
Cod. Fin. e Reg. Imprese  
10/00000001015  
R.E.A. Torino 939026

**SOCIETA' ITALIANA TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS**  
SITAF Sede legale: fraz. San Giuliano, 2 - 10059 Susa (TO)

**T4 TRAFORO AUTOSTRADALE DEL FREJUS**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**Sito Rochemolles**

Fase di cantiere:  
Rimodellamento versante  
Planimetria di progetto con inquadramento dei lotti esecutivi

Scala	1:250	0377_111_12-D28EG004_10_0	Gennaio 2013		
2					
1					
0	Gen 2013	Emissione	Tekne	TRI	GIÒ
REV	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.
Attività di Supporto Specialistico TEKNE Dati: Ing. Livio Marfina					
Il Responsabile del progetto MUSNET ENGINEERING S.p.A. Dati: Arch. Corrado Giovannetti					N° TAVOLA <b>4.10</b>

Questo disegno è il prodotto elaborato dalla MUSNET ENGINEERING S.p.A. ed è coperto da apposita nota patente, sotto la protezione a tutti i fini della normativa internazionale, nazionale e regionale di tutela di legge.