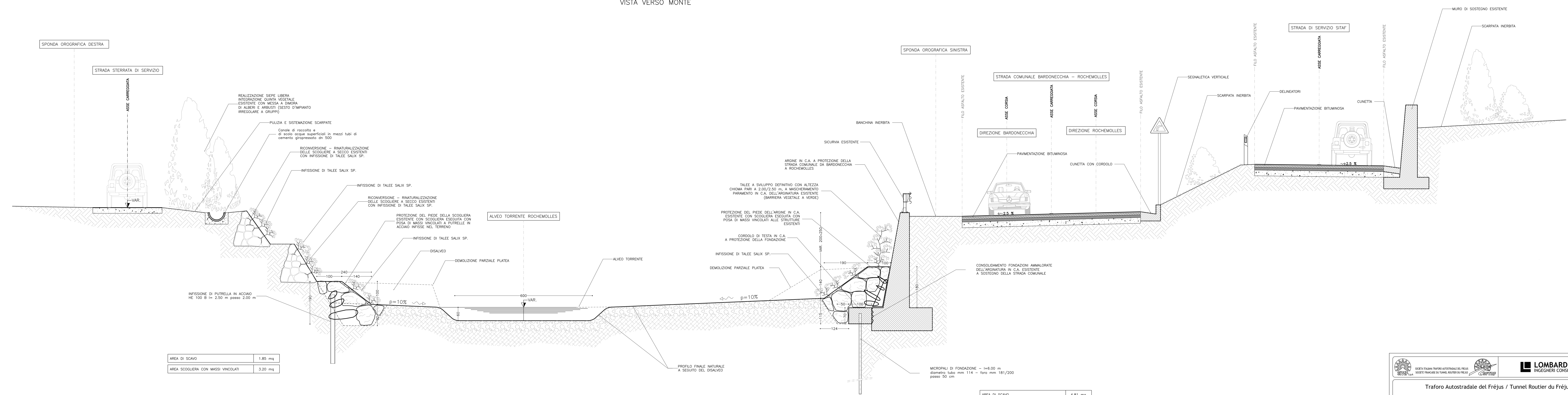


# SEZIONE TRASVERSALE TIPO

Scala 1:50

VISTA VERSO MONTE



AREA DI SCAVO	1,85 mq
AREA SCOGLIERA CON MASSI VINCOLATI	3,20 mq

AREA DI SCAVO	4,81 mq
AREA DI CLS	0,70 mq
AREA CASSERATURE	0,70 mq
AREA SCOGLIERA CON MASSI VINCOLATI	4,14 mq

SOCCIO ITALIANO TRUPPO ASSOCIATI DEL FREJUS  
SOCIETE FRANCAISE DU TUNNEL ROUTIER DU FREJUS

**LOMBARDI SA**  
INGEGNERI CONSULENTI

Traforo Autostradale del Fréjus / Tunnel Routier du Fréjus  
COSTRUZIONE GALLERIA DI SICUREZZA / CONSTRUCTION GALERIE DE SECURITE

PROGETTO DEFINITIVO / PROJET

**OPERE ESTERNE LATO ITALIA**  
RECUPERO AMBIENTALE E OPERE DI MITIGAZIONE  
SEZIONE TRASVERSALE TIPO  
CON SISTEMAZIONI IDRAULICHE E OPERE DI MITIGAZIONE

24.11.2006	DZ	CT	MO	Aggiornamento / Mise à jour	
				DEGNATO COSTRUITO	VISTO
				DZ	CT
				MO	Nome file : 6145.2-P-3714.dwg
					<b>6145.2-P-371</b>
					<b>A</b>

Formato : 1470x94    Scala : 1:50    No.    No. Com.

**MO LI NA**  
Architetti & Designers  
Bellinzona - Svizzera

**SITEC engineering S.r.l.**