



**INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA
TORENTE LEMINA**
Evento Alluvionale del 25-26 Novembre 2016

PROGETTO ESECUTIVO
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Identificazione elaborato	Ambito	Tipologia	Commessa	n° elaborato	
EP2PE48017B08	E	2	P E	48017 B	08

Dati Progettisti / Consulenti

Ing. Massimo TUBERGA
Iscritto all'Albo Professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n° 5452 Sezione A

Geol. Teresio BARBERO
Iscritto all'Albo Professionale dell'Ordine dei Geologi della Regione Piemonte n° 472 Sezione A

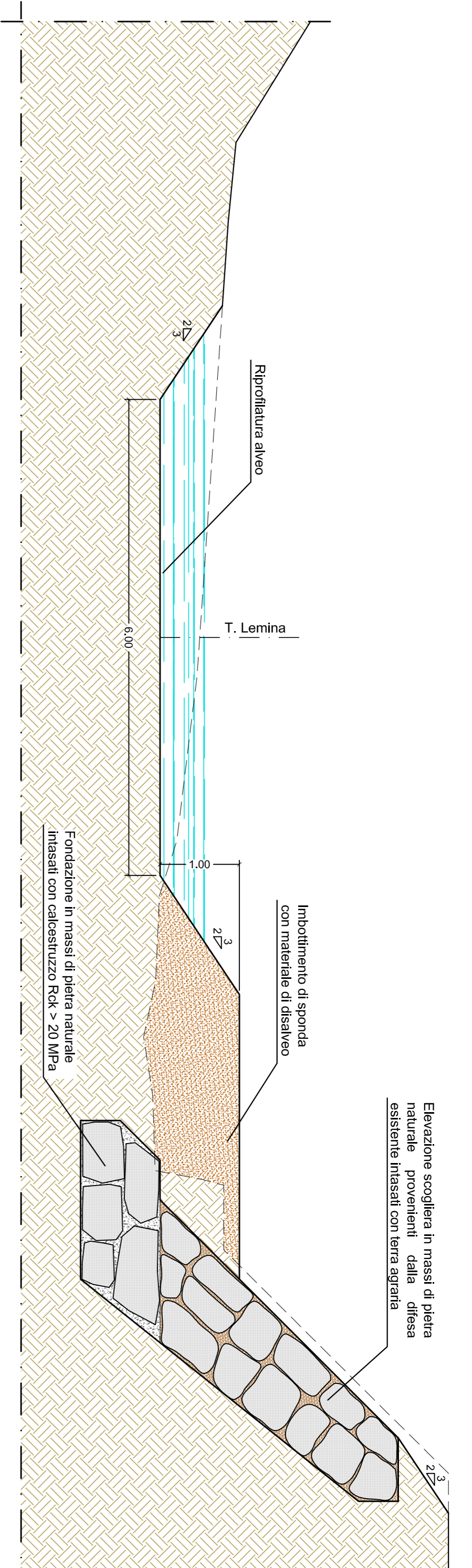
Rev.	Redatto	Verificato	Validato	Data	Timbri e Firme
1	dot. V. Volgarato	Ing. L. Amoreno	Ing. M. Tuberga	11-1-17	

Il Responsabile del procedimento: **FIRMA**

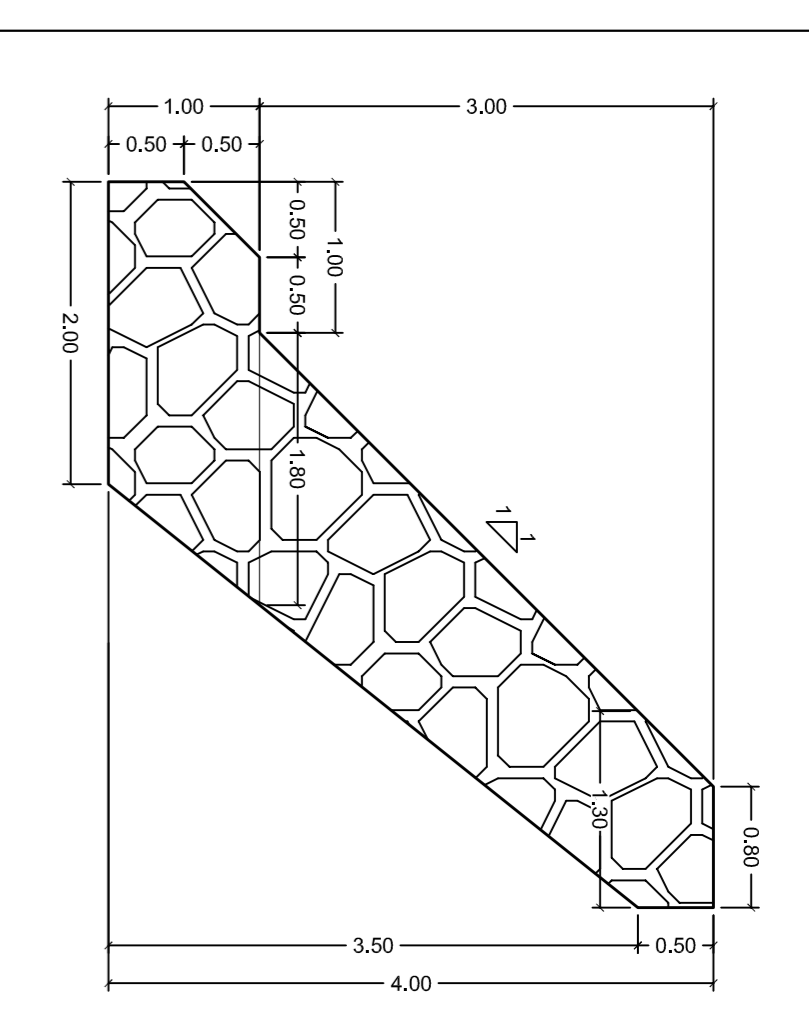
Geo sinesisi
Associazione tra Professionisti

Geo sinesisi
Via Lione Sottile, 560 - 10135 Torino
Ing. Luigi AMORENO
Ing. Massimo TUBERGA
Ing. M. TUBERGA
Tel. 011 3013194 - Fax. 011 347093
Email: info@geosinesisi.com

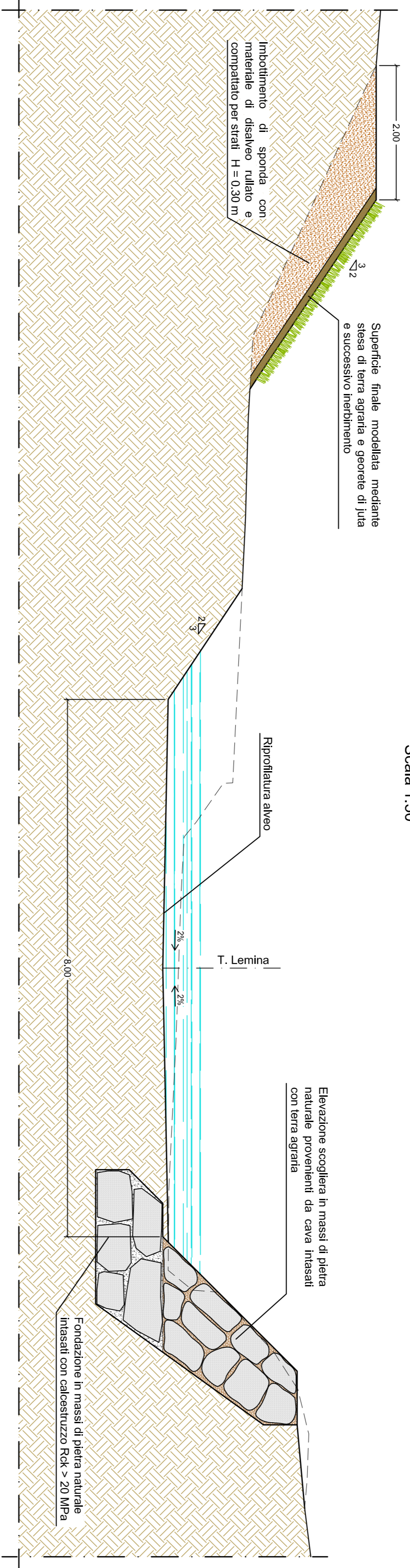
SETTORE 1
SEZIONE TIPOLOGICA INTERVENTO
Scala 1:50



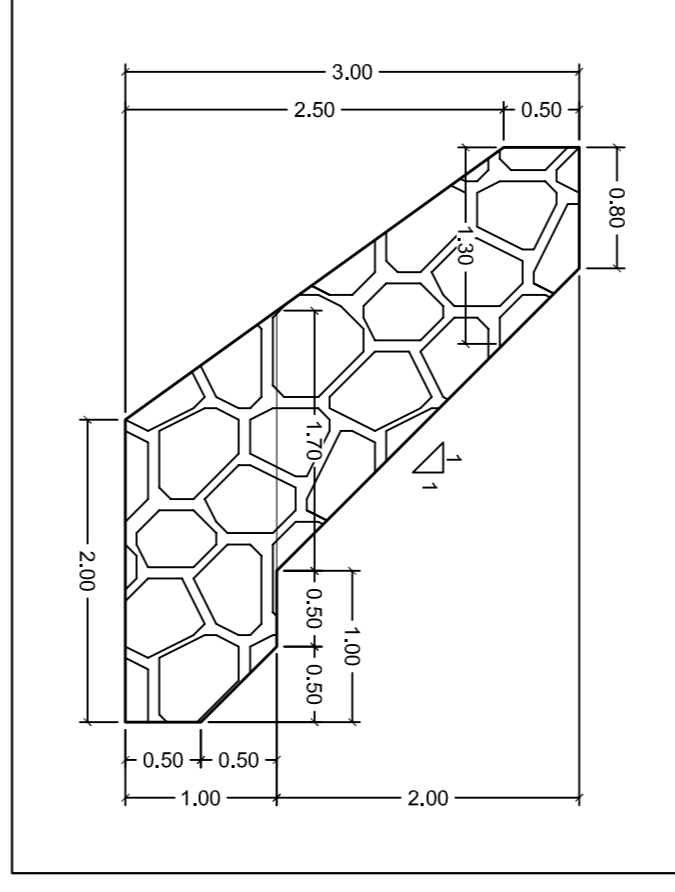
SETTORE 1
SEZIONE TIPO SCOGLIERA
Scala 1:50



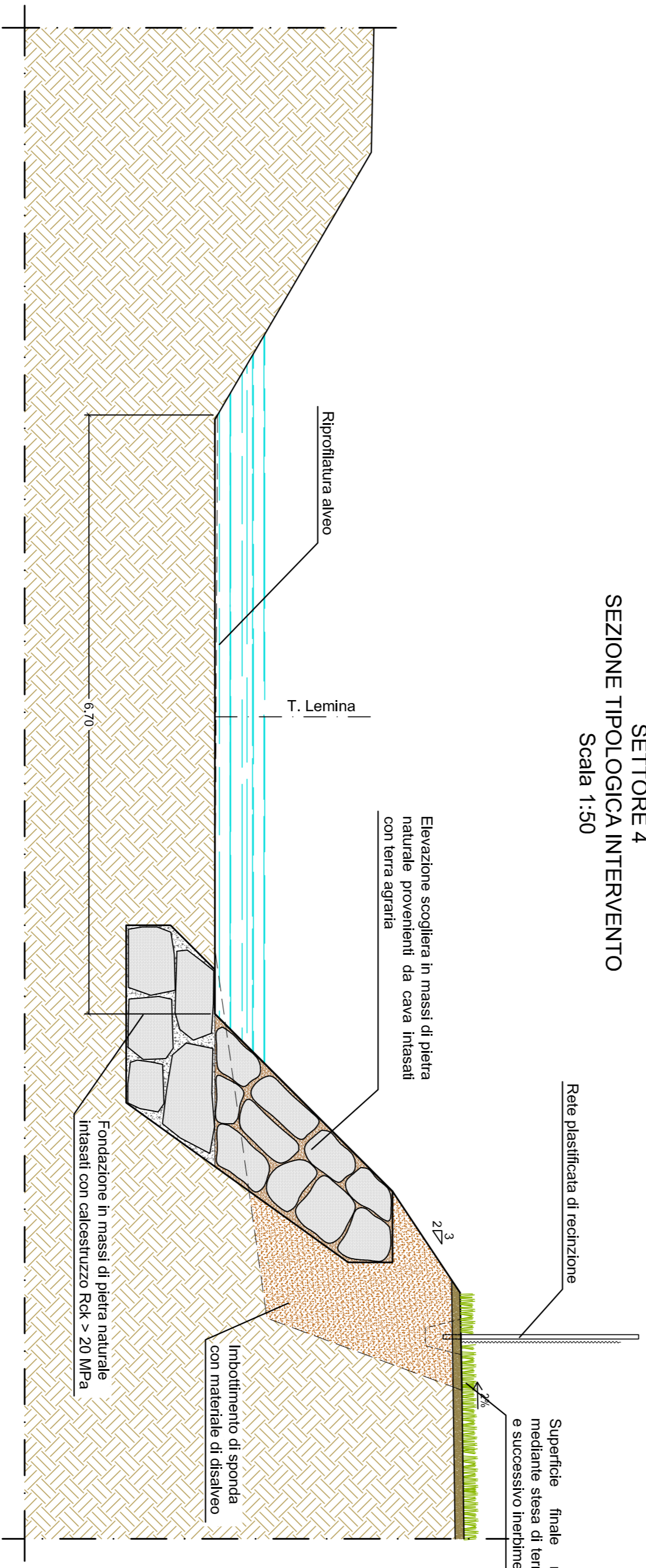
SETTORE 2
SEZIONE TIPOLOGICA INTERVENTO
Scala 1:50



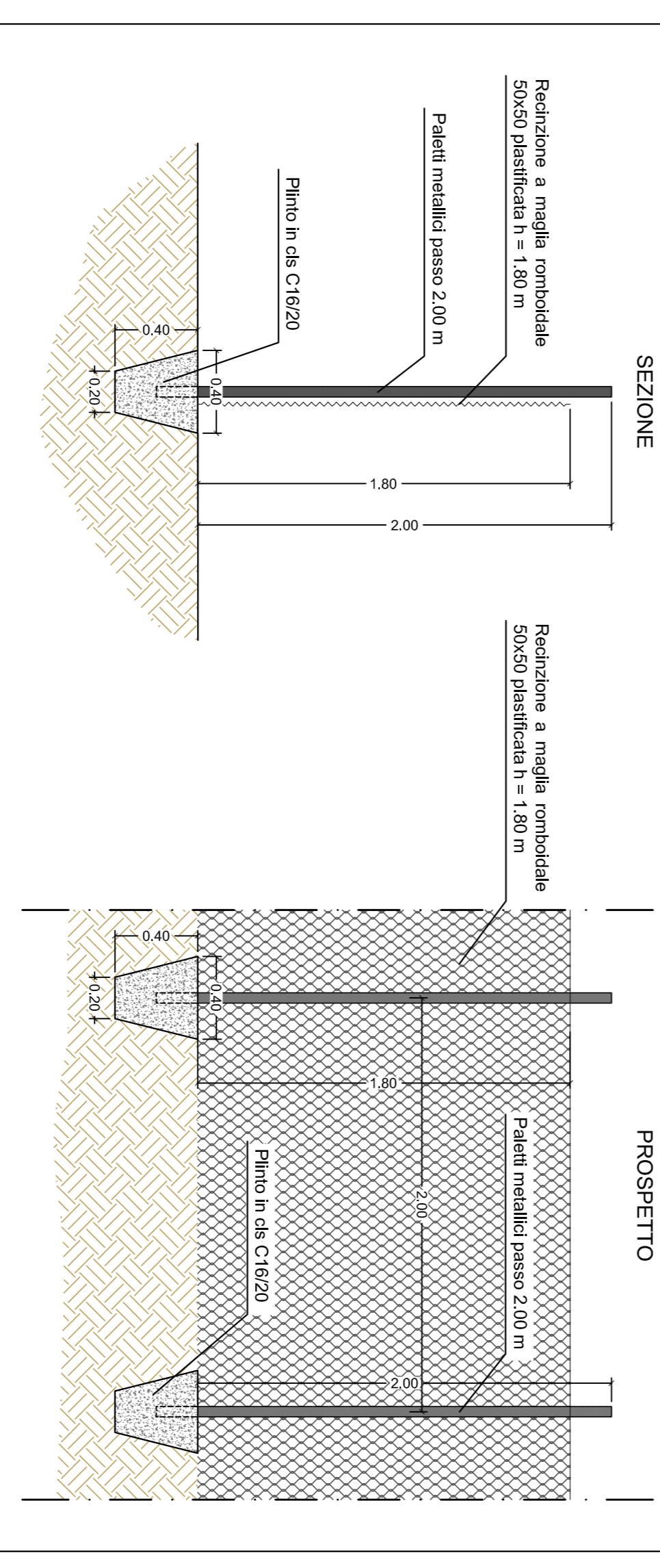
SETTORI 2, 4 e 5
SEZIONE TIPO SCOGLIERA
Scala 1:50



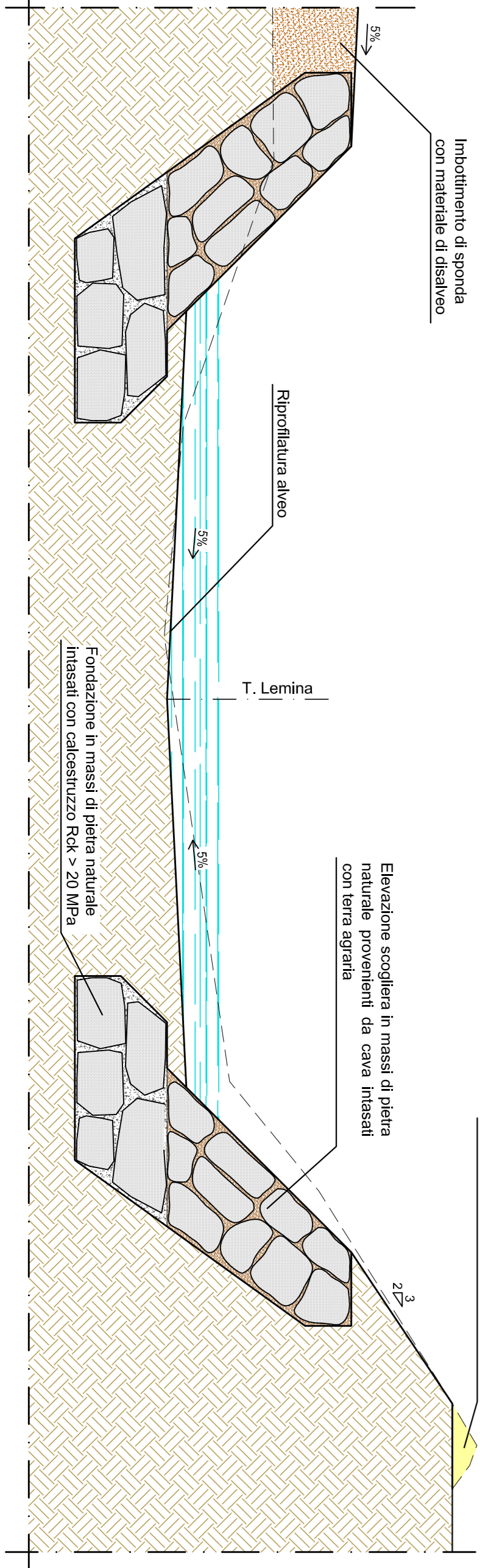
SETTORE 4
SEZIONE TIPOLOGICA INTERVENTO
Scala 1:50



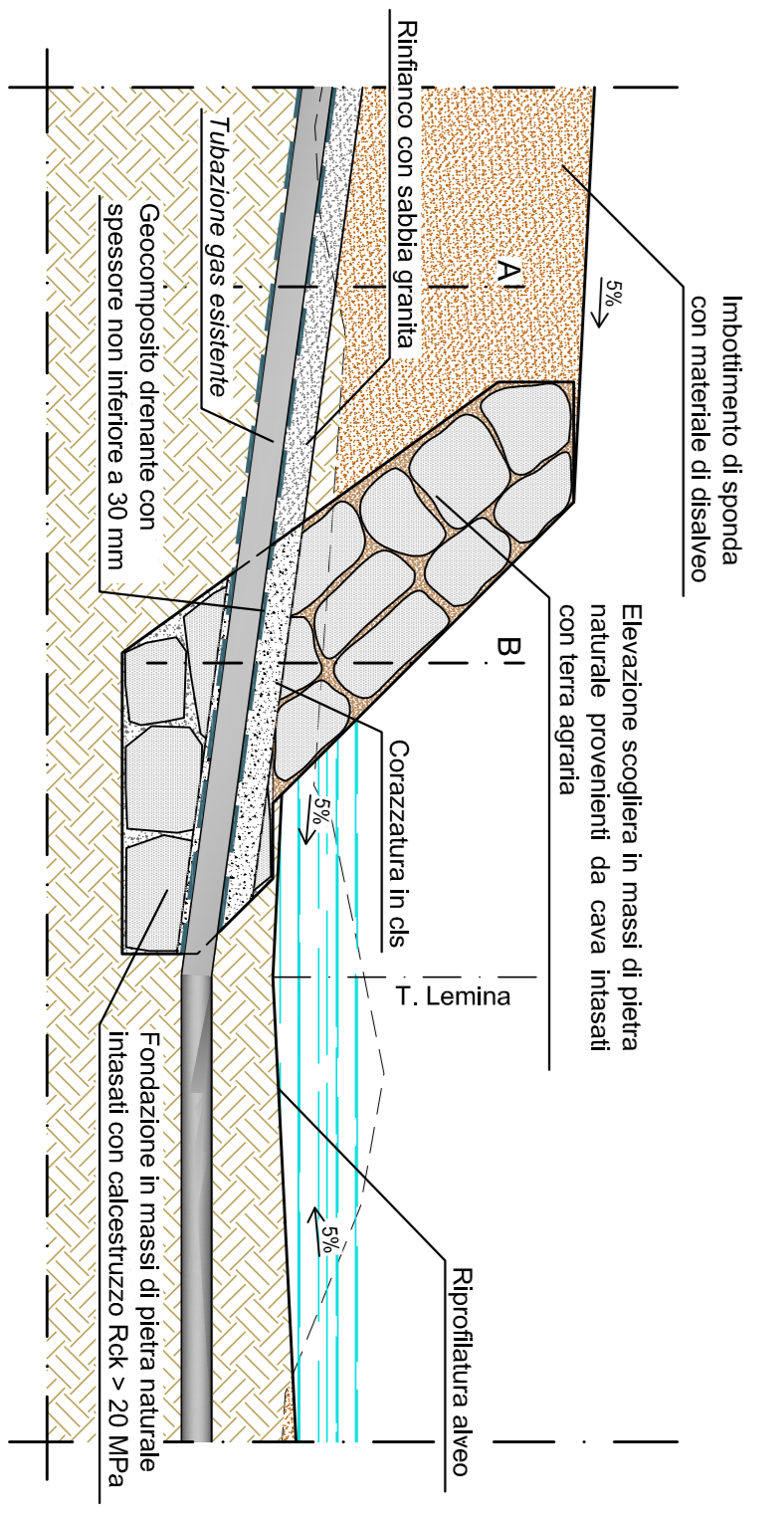
SETTORE 4
PARTICOLARE RETE PLASTIFICATA
Scala 1:25



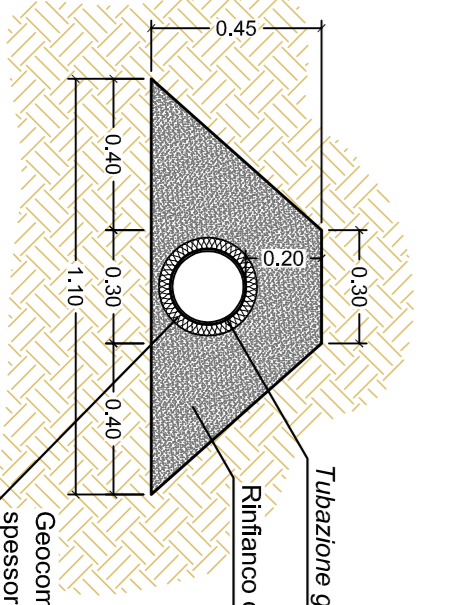
SETTORE 5
SEZIONE TIPOLOGICA INTERVENTO
Scala 1:50



SETTORE 5
SEZIONE INTERVENTO IN CORRISPONDENZA TUBAZIONE ESISTENTE
Scala 1:50



SEZIONE A-A
Scala 1:20



SEZIONE B-B
Scala 1:20

