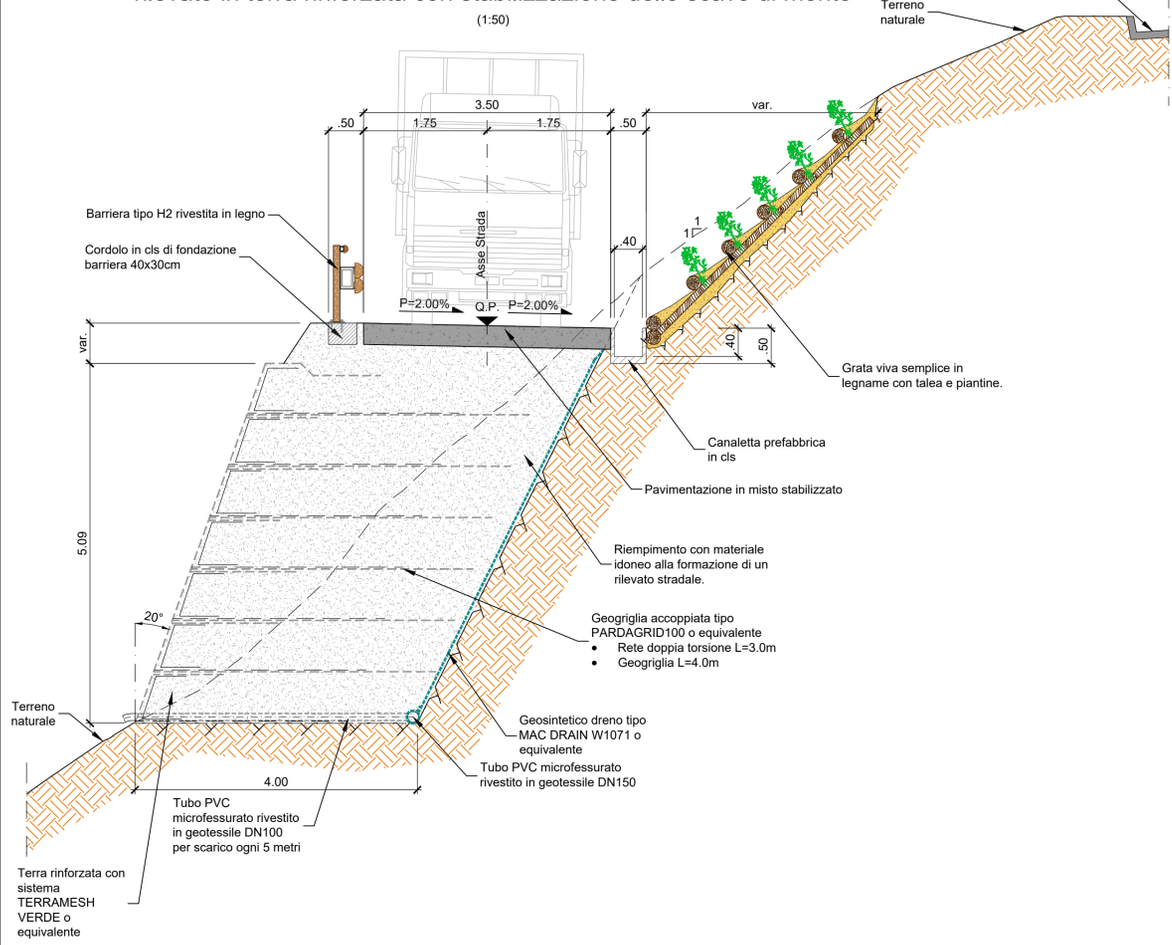


Sezione tipologica B1
rilevato in terra rinforzata con stabilizzazione dello scavo di monte



Sezione tipologica B2
rilevato in terra rinforzata con protezione antierosiva di monte

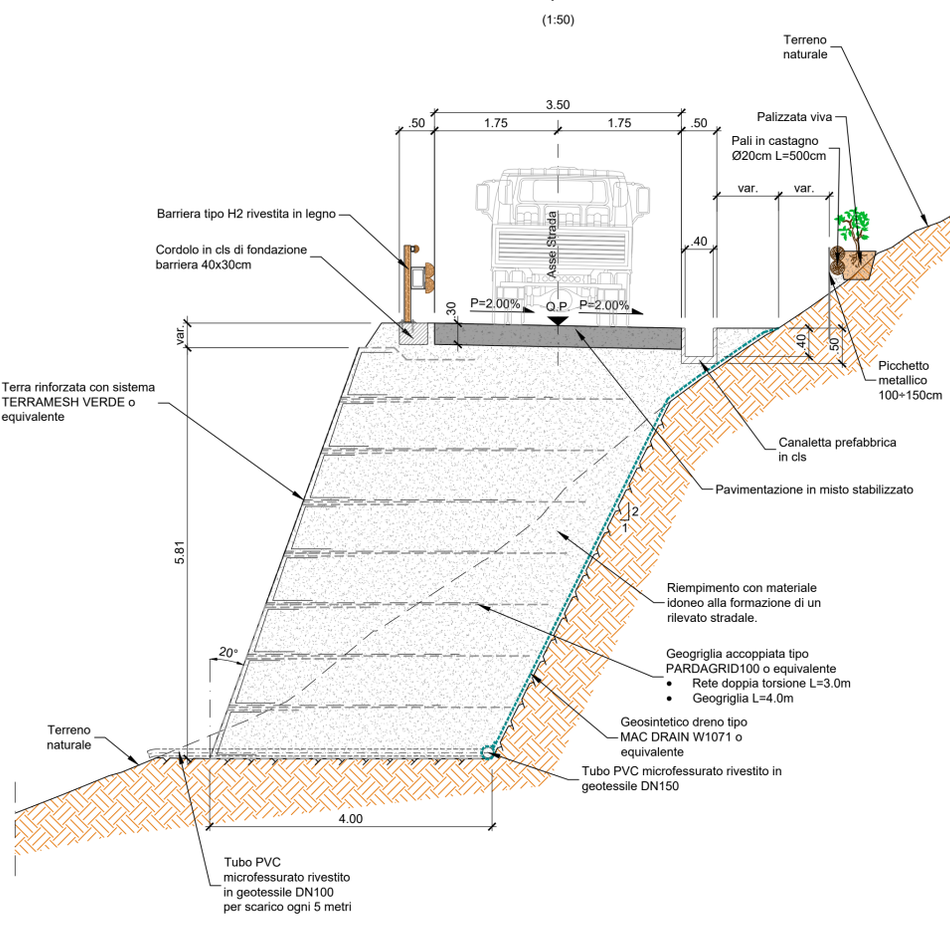


TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO PER ELEMENTI PREFABBRICATI

Classe di resistenza a compressione (f_{ck}/R_{ck})	C35/45
Classe di esposizione	XF1-XC2
Massimo rapporto A/C	0.50
Minimo contenuto di cemento	360 kg/mc
Classe di consistenza	S4
Diametro massimo inerti	32 mm
Conforme alla norma UNI EN 206-1 e alle istruzioni UNI 11104.	

CALCESTRUZZO PER CORDOLO BARRIERA

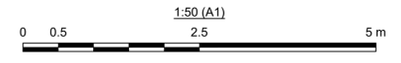
Classe di resistenza a compressione (f_{ck}/R_{ck})	C32/40
Classe di esposizione	XC4
Massimo rapporto A/C	0.50
Minimo contenuto di cemento	340 kg/mc
Classe di consistenza	S4
Diametro massimo inerti	32 mm
Conforme alla norma UNI EN 206-1 e alle istruzioni UNI 11104.	

MATERIE PER RILEVATI E RIEMPIMENTI

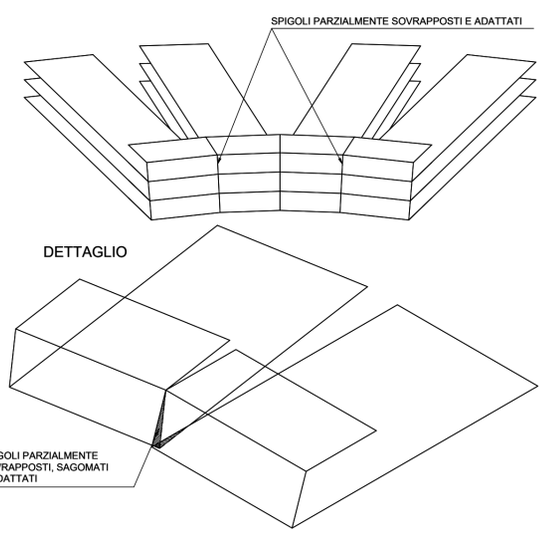
Il materiale impiegato, proveniente dagli scavi o da altre fonti, dovrà essere selezionato oppure frantumato in modo da ottenere terreno appartenente ai gruppi A1, A2 e A3 (secondo i criteri della normativa CNR-UNI 10006/1963). Il materiale dovrà essere steso in strati regolari con densità uniforme e spessore prestabilito compresa la compattazione eventuale richiesta dalla D.L. che dovrà essere eseguita per strati di 30 cm di spessore. Il materiale dovrà essere esente da residui vegetali o sostanze organiche.

Nota:

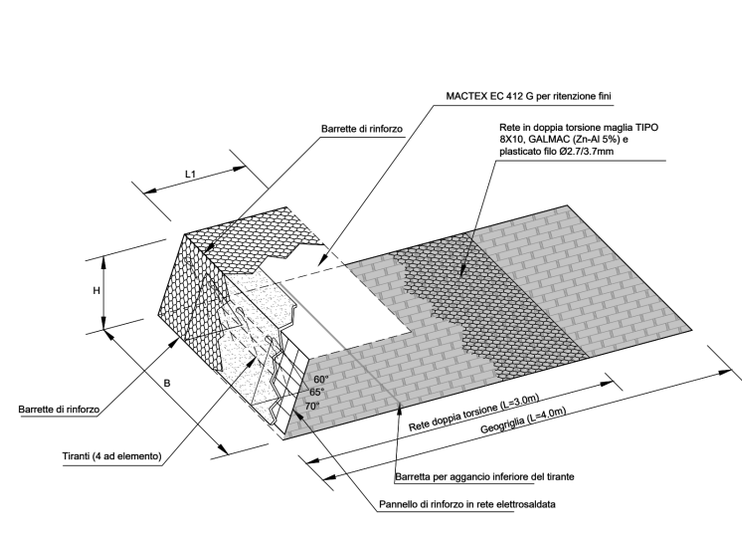
- L'estensione dei tratti della strada di accesso a valle diga associati alle diverse sezioni tipologiche è illustrata nel documento 10320-C-OR-DTR-C-DS-254



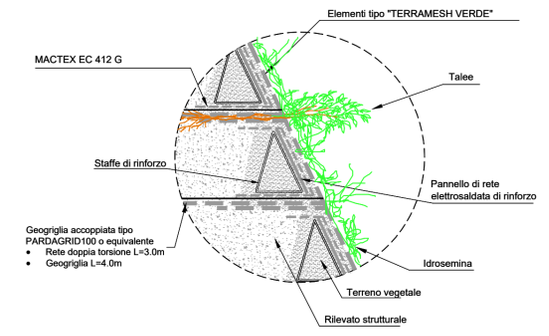
COSTRUZIONE IN CURVA CONCAVA



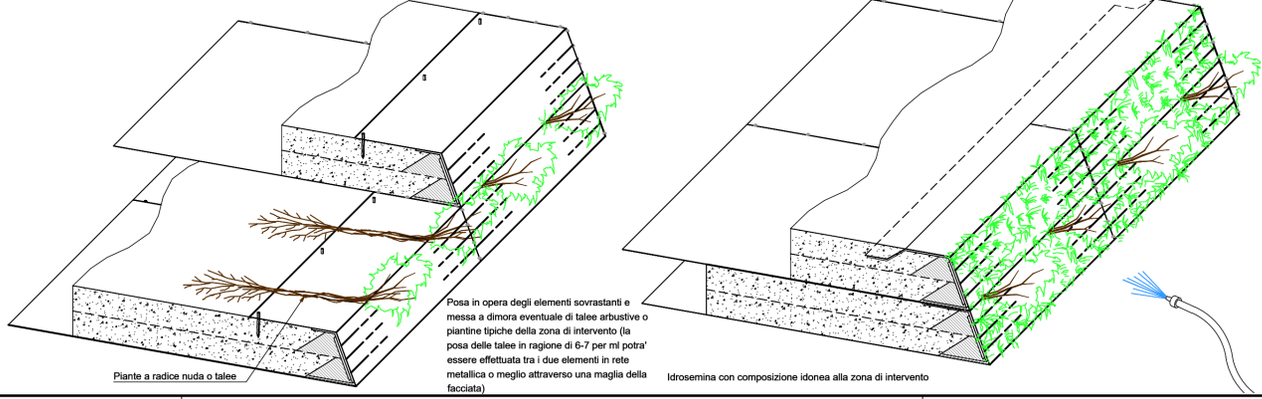
ELEMENTO PRE-ASSEMBLATO MONTATO



DETTAGLIO



SEQUENZA DI POSA



 Sede Legale: Via Lamarmora 230, 25124 Brescia Sede dirigenziale e amministrativa: Corso di Porta Vittoria 4, 20122 Milano AZA/DGE/BGT/IMS/IOIC	Progetto: 10320	Intervento di miglioramento sismico della diga di Trepidò																																
	N° Documento: 10320-C-OR-DTR-C-DS-256-1	Rif.: M_inf.dighe@reg.istat.ufficiale.u.0009203.11-04-2019																																
IMPIANTO IDROELETTRICO DI ORICHELLA		DIGA DI TREPIDO'																																
Oggetto: Progetto Definitivo per l'intervento di miglioramento sismico della Diga di Trepidò																																		
Titolo: STRADA DI ACCESSO A VALLE DIGA Sezioni tipologiche 2 di 3																																		
CONSULENTE: Lombardi		CONCESSIONARIO: a2a LIFE COMPANY																																
Per il consulente: Il progettista: Ing. Marco Braghini	Per il concessionario: Visto L'ingegnere Responsabile della diga: Ing. P. Valgoi	Per il concessionario: Visto Il Legale Rappresentante: Roberto Scottoni																																
TIPO DOCUMENTO:																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="3">LOMBARDI</th> <th colspan="3">A2A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>20.10.2023</td> <td>Prima emissione</td> <td>I. Maffoni</td> <td>C. Crimi/C. Rossi</td> <td>M. Braghini</td> <td>P. Valgoi</td> <td>R. Castellano</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>16.03.2023</td> <td>Emissione per commenti</td> <td>I. Maffoni</td> <td>C. Crimi/C. Rossi</td> <td>M. Braghini</td> <td>P. Valgoi</td> <td>R. Castellano</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE DELLA REVISIONE</td> <td>REDAZIONE</td> <td>VERIFICA</td> <td>APPROVAZIONE</td> <td>VERIFICA</td> <td>APPROVAZIONE</td> </tr> </tbody> </table>					LOMBARDI			A2A			1	20.10.2023	Prima emissione	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano	0	16.03.2023	Emissione per commenti	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano	REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
		LOMBARDI			A2A																													
1	20.10.2023	Prima emissione	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano																											
0	16.03.2023	Emissione per commenti	I. Maffoni	C. Crimi/C. Rossi	M. Braghini	P. Valgoi	R. Castellano																											
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE																											
AZA/DGE/BGT/IMS/IOIC - Opere Idrauliche e Civili																																		
Questo documento è proprietà di AZA S.p.A. non può essere utilizzato, trasmesso a terzi o riprodotto senza autorizzazione della stessa. AZA S.p.A. tutela i propri diritti a norma di legge.																																		