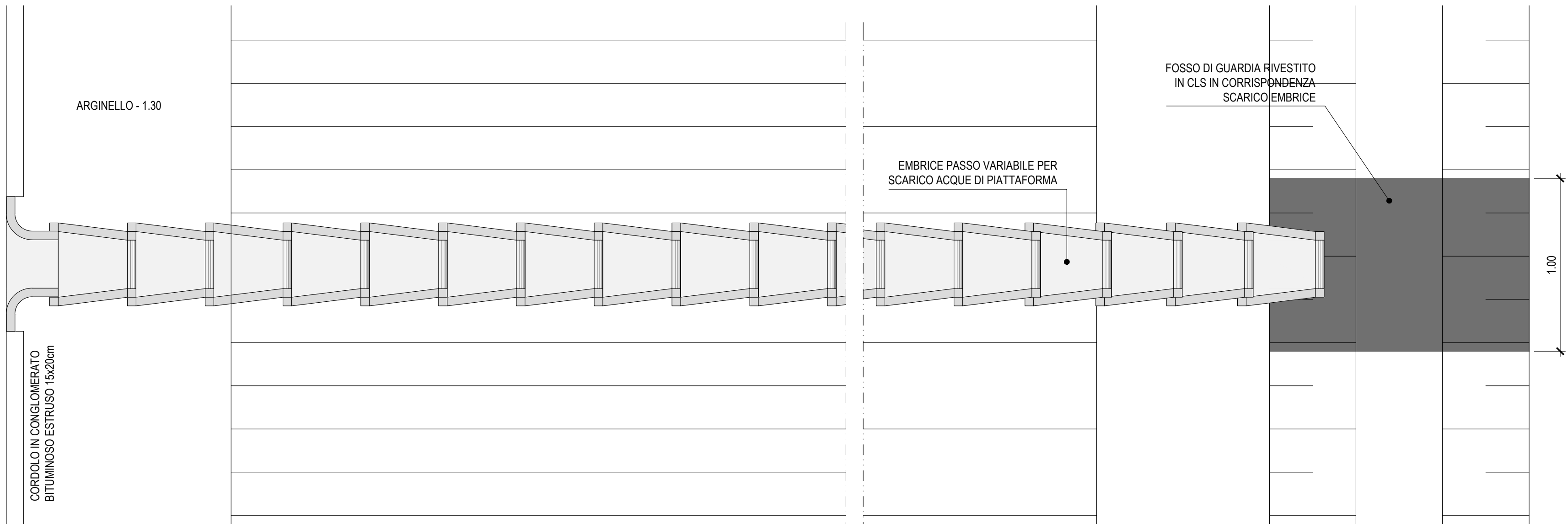
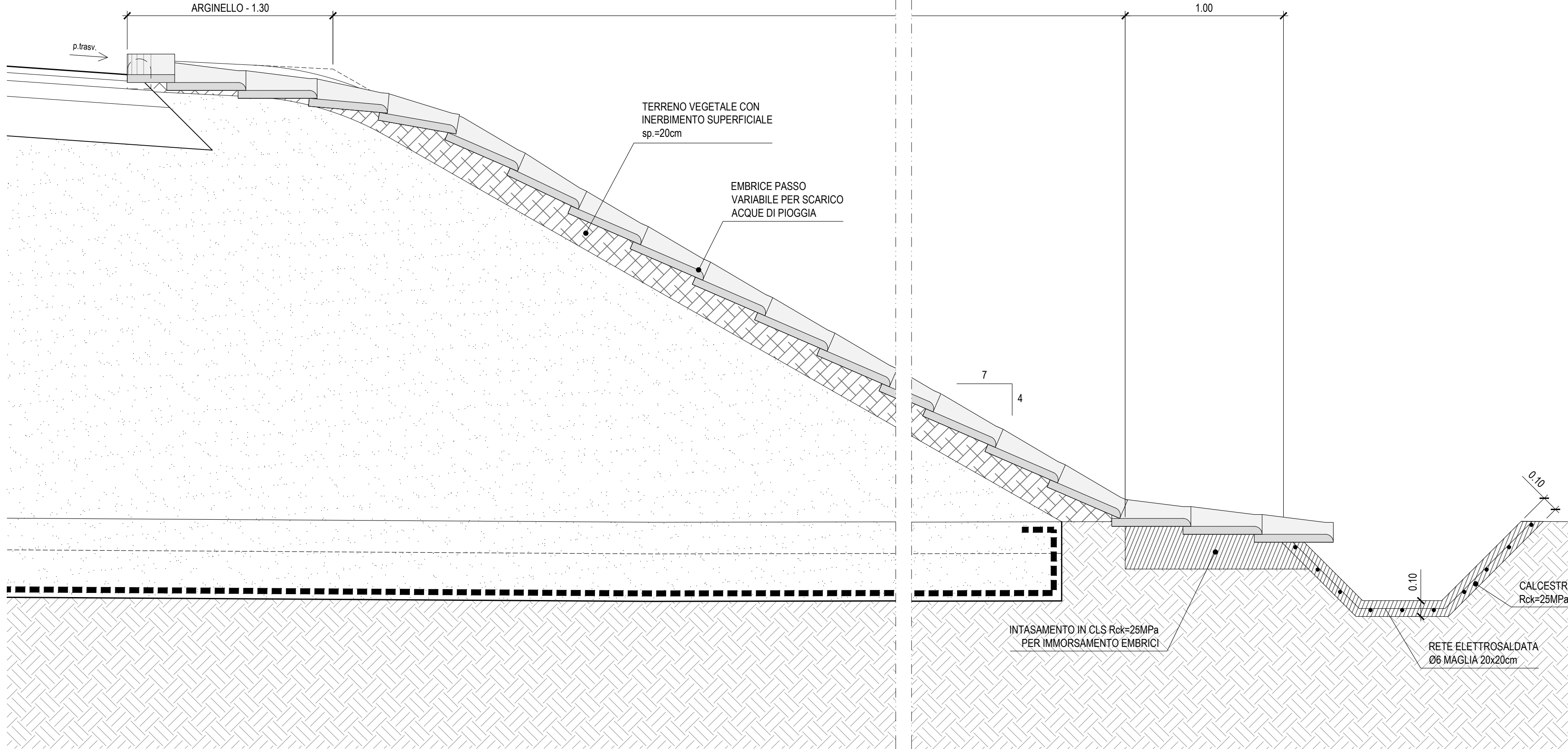


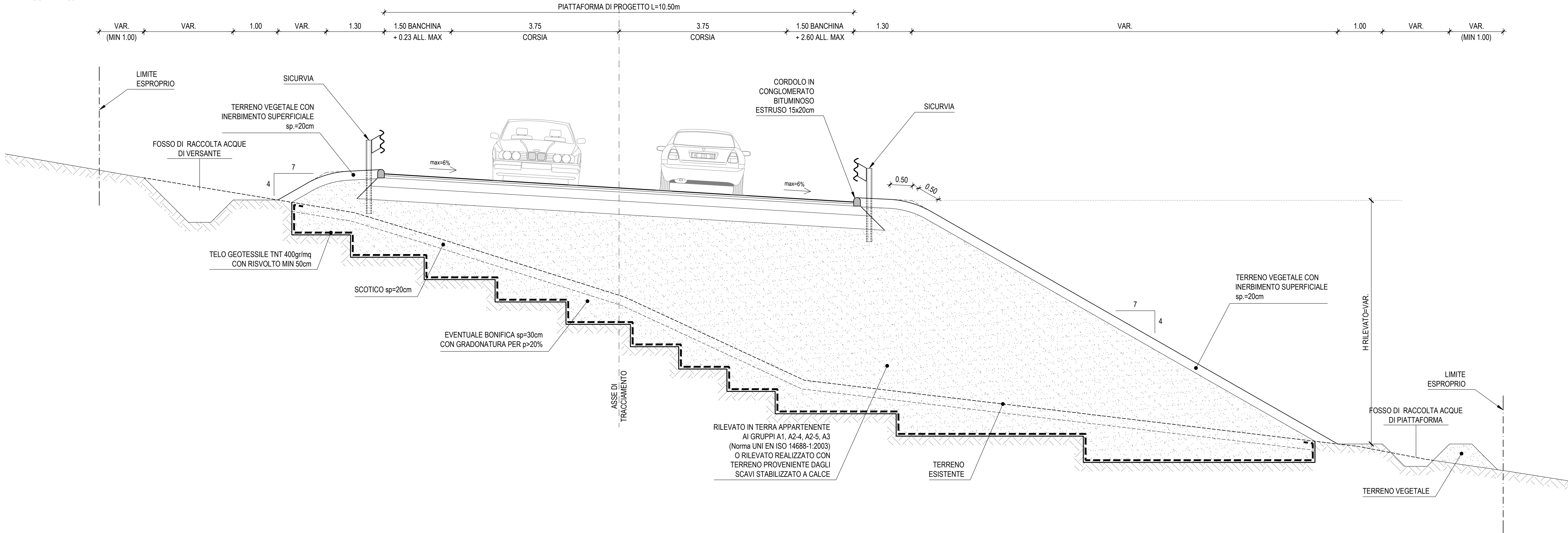
PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE CON SISTEMA EMBRICE - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO
PIANTA
SCALA 1:20



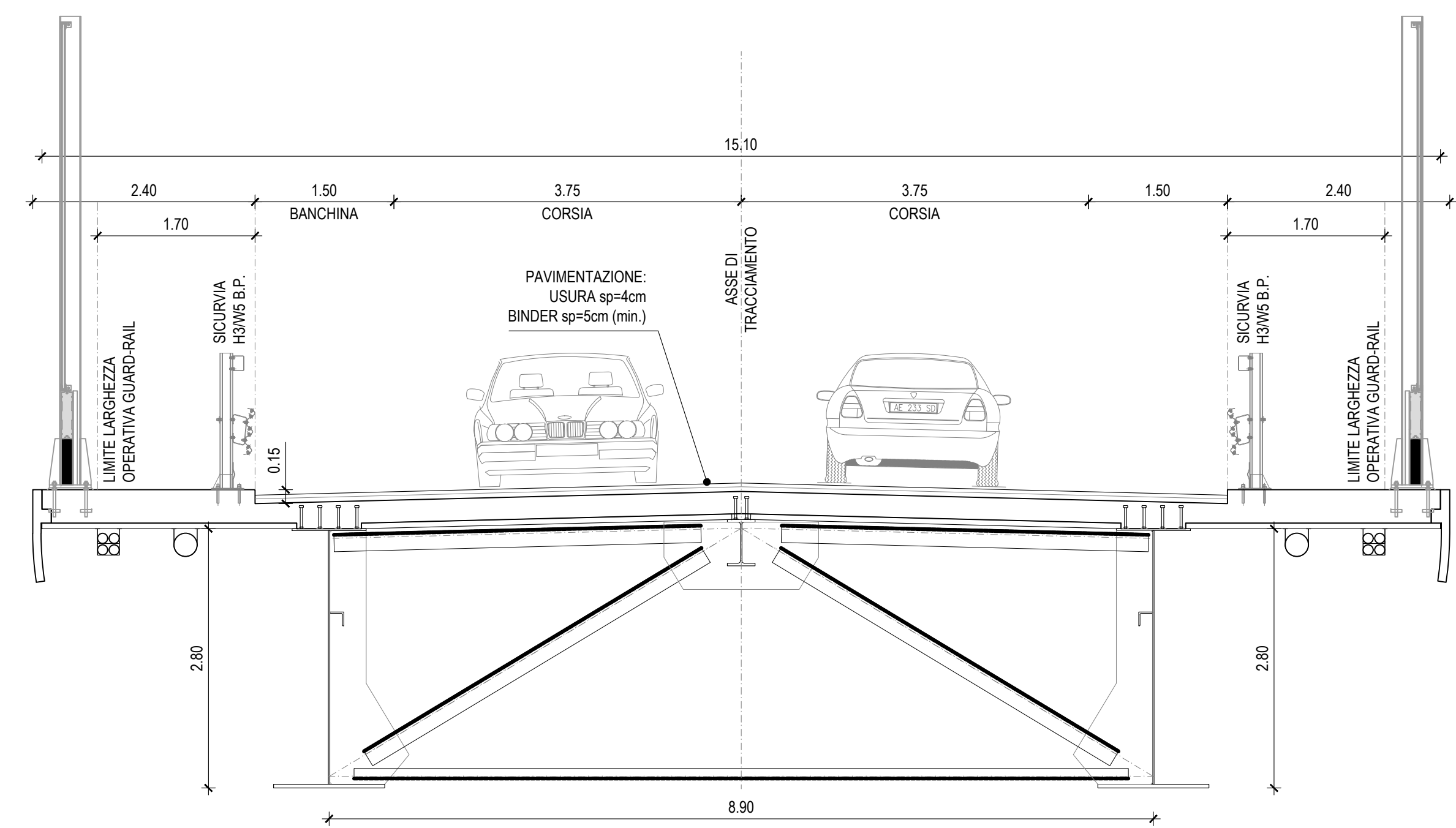
PARTICOLARE SMALTIMENTO ACQUE CON SISTEMA EMBRICE - FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO
SEZIONE
SCALA 1:20



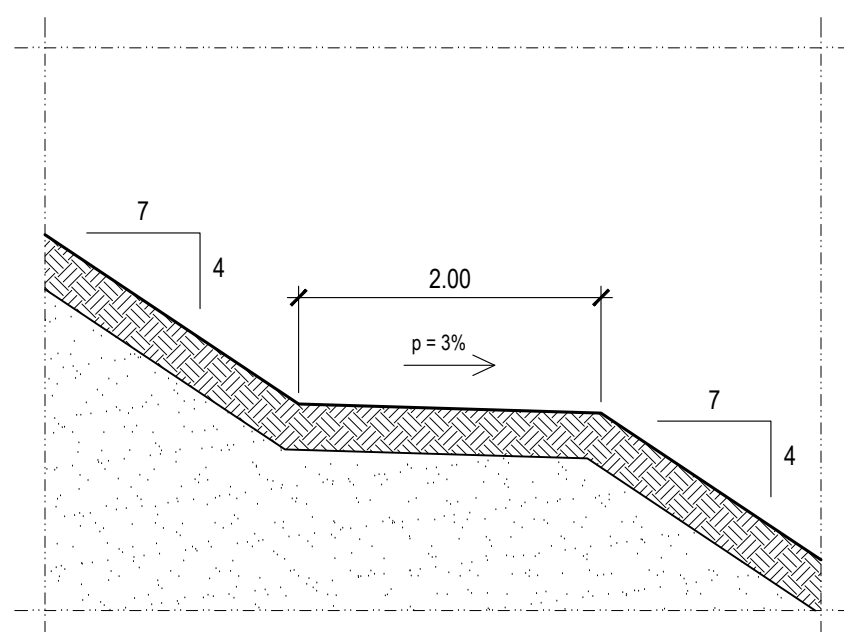
SEZIONE TIPO IN RILEVATO
(rappresentata sezione in curva)
SCALA 1:50



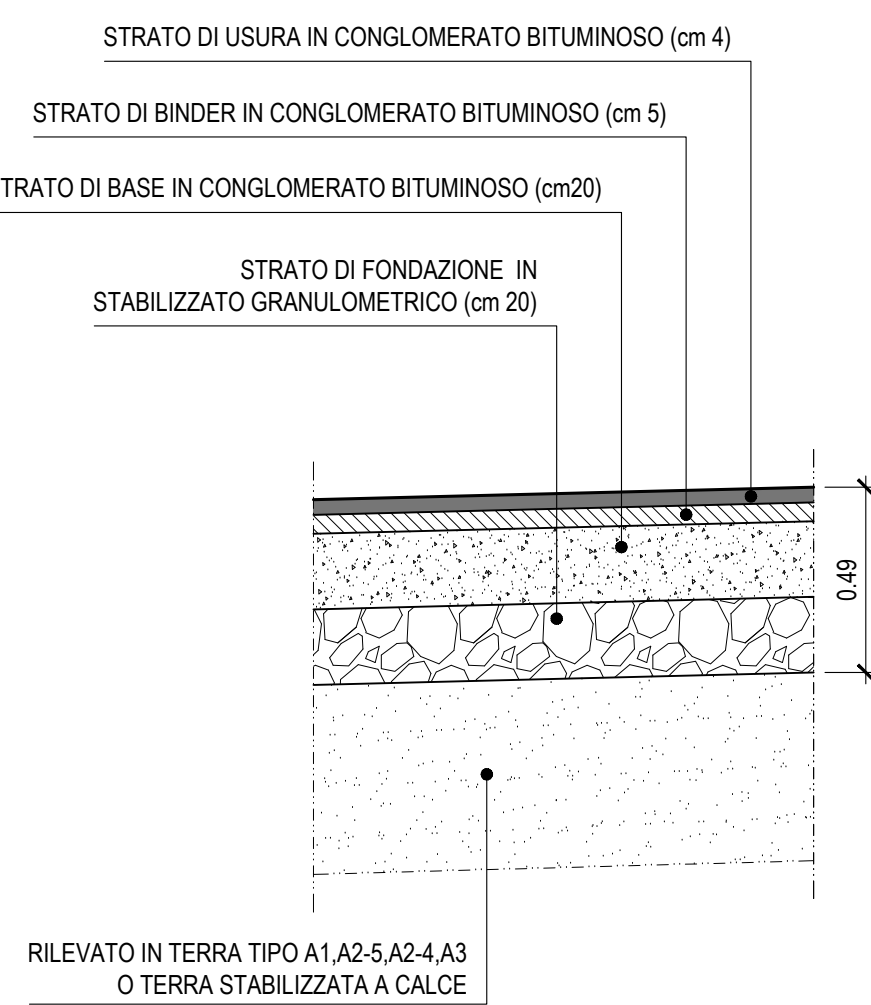
SEZIONE TIPICA SU VIADOTTO RASTIGNANO
(sezione in campata in rettillo)
SCALA 1:50



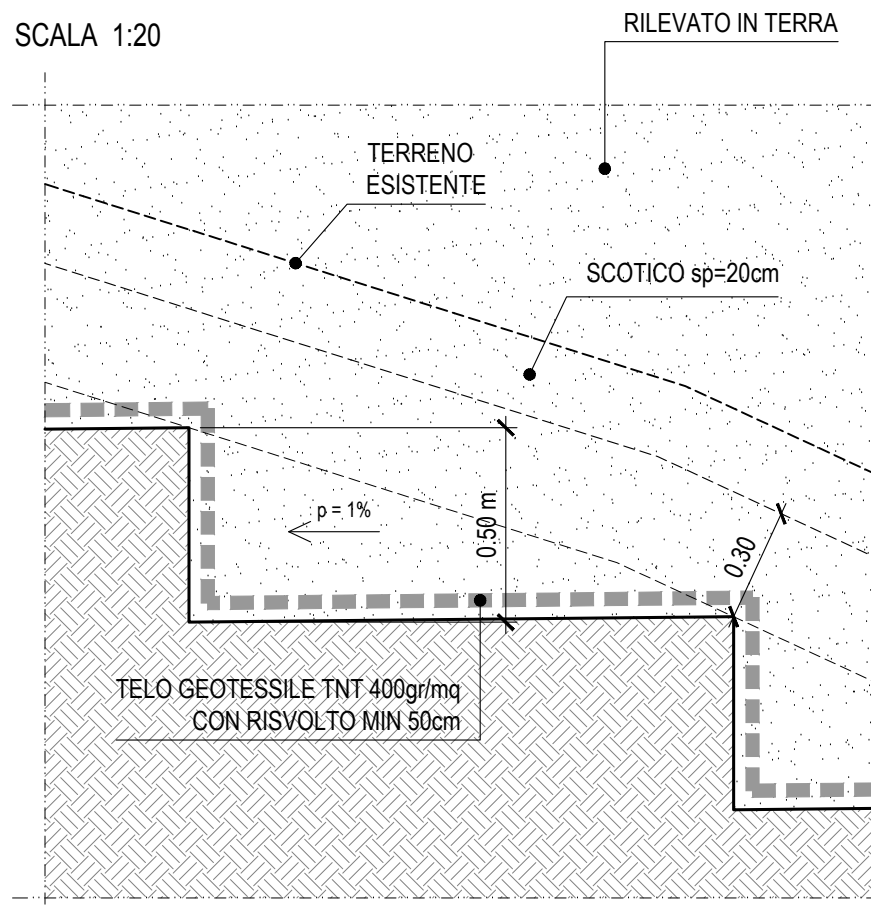
DETTAGLIO BANCA INTERMEDIA
(Per valori di h>6m)
SCALA 1:50



DETTAGLIO PAVIMENTAZIONE STRADALE
SCALA 1:20



DETTAGLIO GRADONATURA
(Per valori di p>20%)
SCALA 1:20



NOTA UNITÀ DI MISURA

Nel disegno sono state utilizzate le seguenti unità di misura

Per le lunghezze nelle planimetrie e nei profili, METRI (se non diversamente specificato);
Per le lunghezze delle carpenterie e delle armature delle opere in c.a., CENTIMETRI (se non diversamente specificato);
Per le lunghezze delle opere metalliche, MILLIMETRI (se non diversamente specificato);
Per le quote altimetriche, METRI SUL LIVELLO DEL MARE (se non diversamente specificato);
Per gli angoli nei tracciamenti stradali, GRADI CENTESIMALI (se non diversamente specificato);
Per gli angoli nelle opere d'arte, GRADI SESSAGESIMALI (se non diversamente specificato).



AREA SERVIZI TERRITORIALI METROPOLITANI
Servizio Progettazione Costruzioni e Manutenzione Strade

INTERVENTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PATTO PER BOLOGNA

VARIANTE ALLA S.P. 65 "DELLA FUTA"

NODO DI RASTIGNANO - 2° LOTTO DI COMPLETAMENTO
TRATTO COMPRESO TRA SVINCOLO DI RASTIGNANO E PONTE DELLE OCHE
NEI COMUNI DI SAN LAZZARO DI SAVENA, BOLOGNA E PIANORO

PROGETTO DEFINITIVO
CORPO STRADALE

PARTE STRADALE

TRATTO STRADALE ROTATORIA PALEOTTO - ROTATORIA RASTIGNANO

SEZIONI TIPICHE 1/2

I. PROGETTISTA SPECIALISTICO			II. RESPONSABILE INTERPRETAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE			III. DIRETTORE TECNICO		
Ing. Giuliano Salvatore Spinnola Ord. Ingg. Milano N. 25796			Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Modena N. A1068			Ing. Orlando Mazzoli Ord. Ingg. Pistoia N. 1496		
RESPONSABILE TECNICO, AMMINISTRATIVO E CALCOLO			PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI					
CODICE IDENTIFICATIVO						Ordinatore		
INFORMAZIONE PROGETTO			INFORMAZIONE DIRETTORE			REVISIONE		
Codice Commessa	Aut. Approvazione	Parte d'Opera	Parte d'Opera	Parte d'Opera	Parte d'Opera	Disegnato	Progettato	N.
11114440001	PDO00000000000000000000	ST00073	ST00073	ST00073	ST00073	ST00073	ST00073	SCALA 1:50-1:20
PROGETTO MANAGER						REVISIONE		
Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Modena N. A1068						01		
REDAZIONE						1		
VERIFICATO						2		
						3		
						4		

VISTO DEL PROPRIETARIO DELLE OPERE

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Paolo Luperini

VISTO DEL CONCEDEENTE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Ing. Paolo Luperini