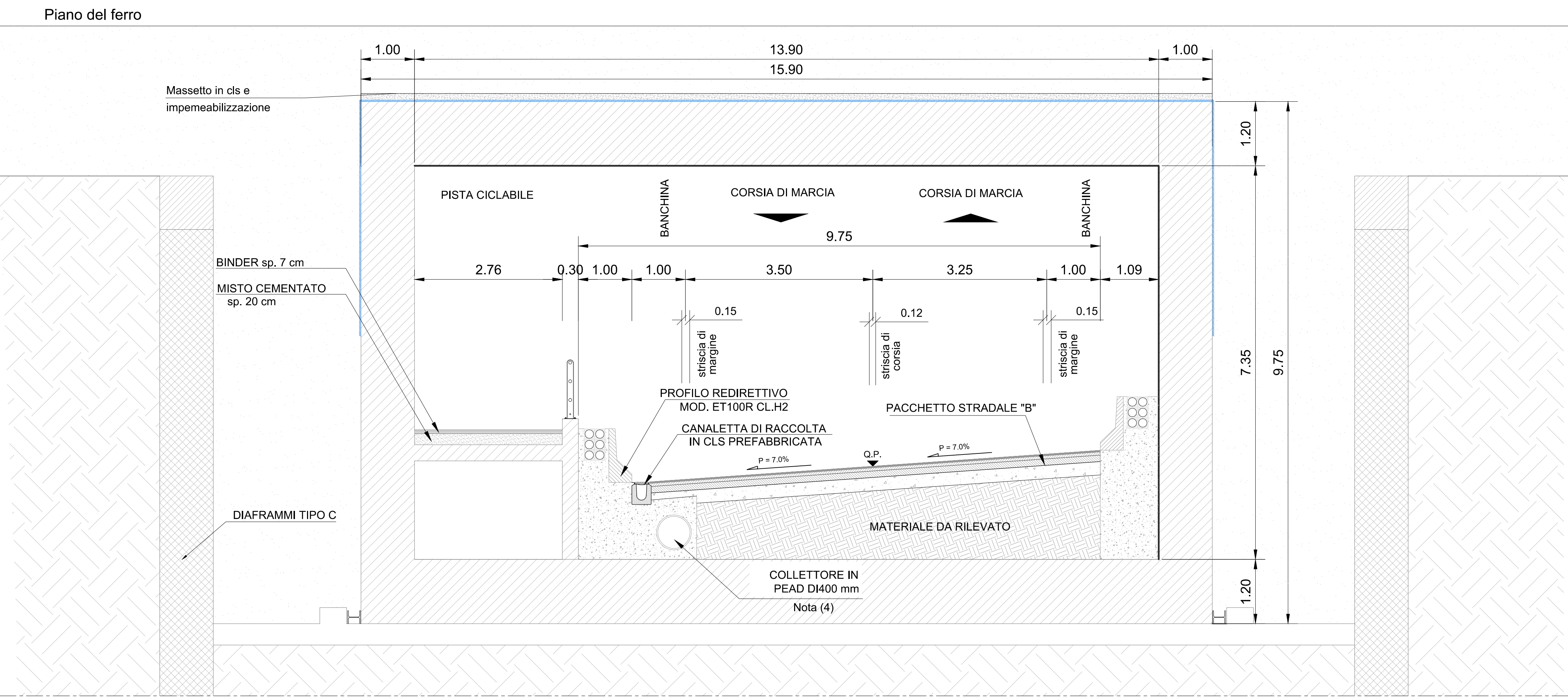
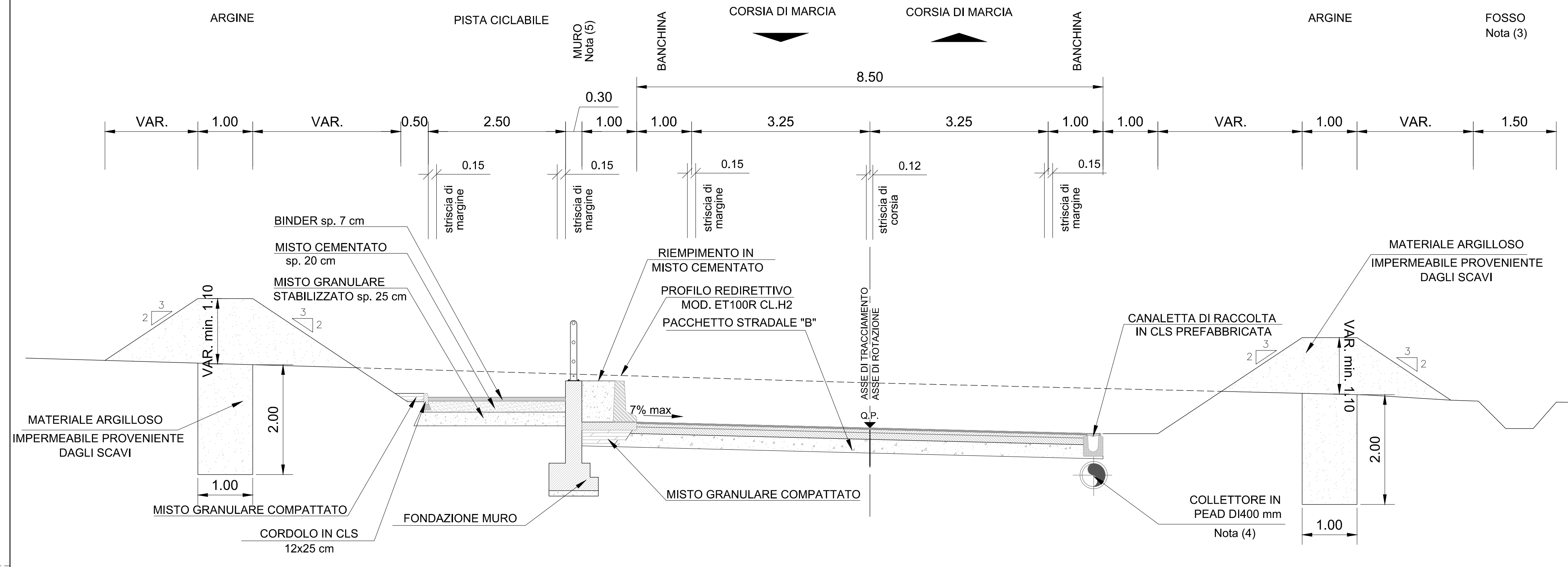


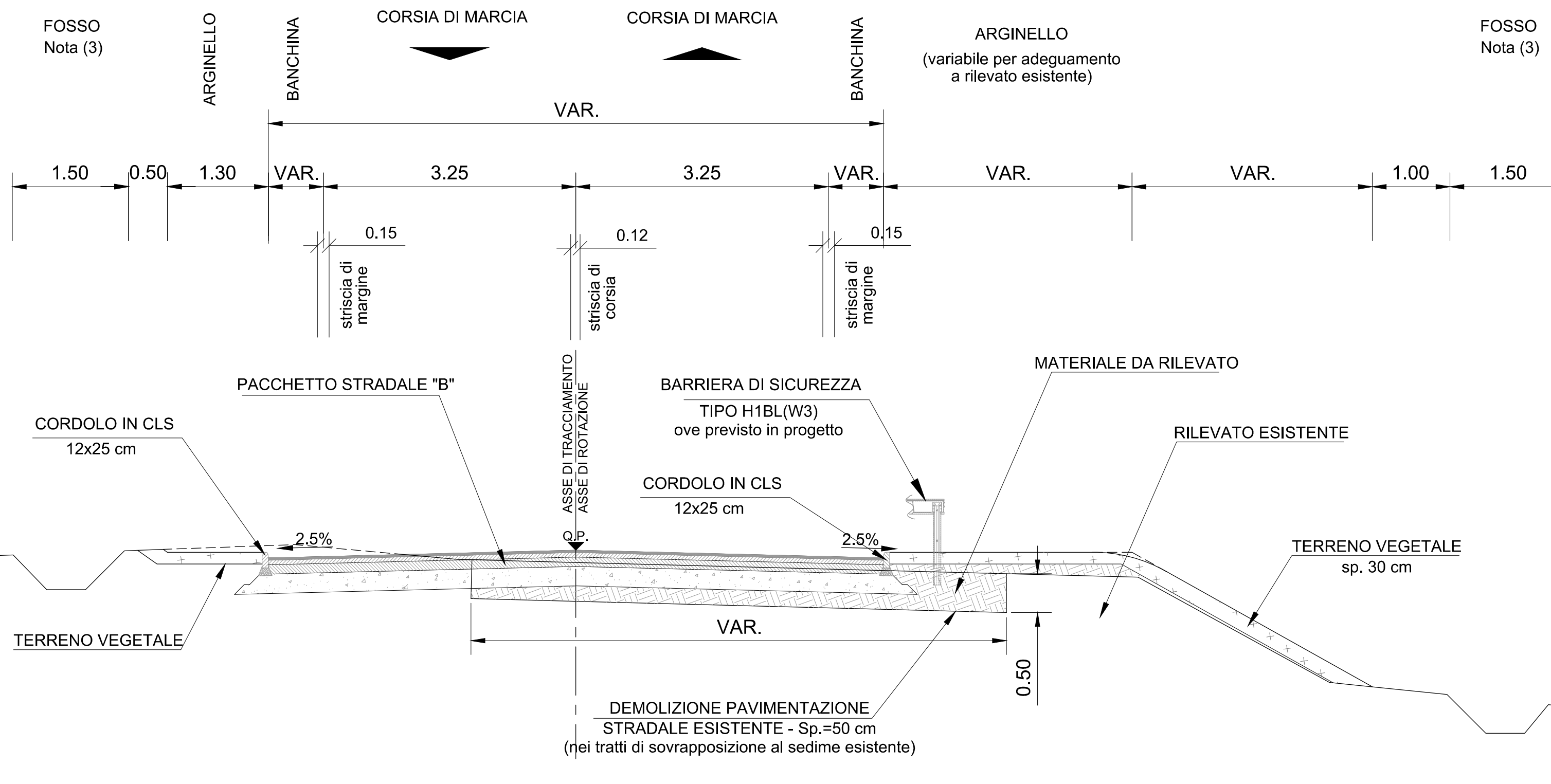
SEZIONE TIPO CATEGORIA F2 IN SOTTOVIA IN CURVA
(ASSE S3AS01)



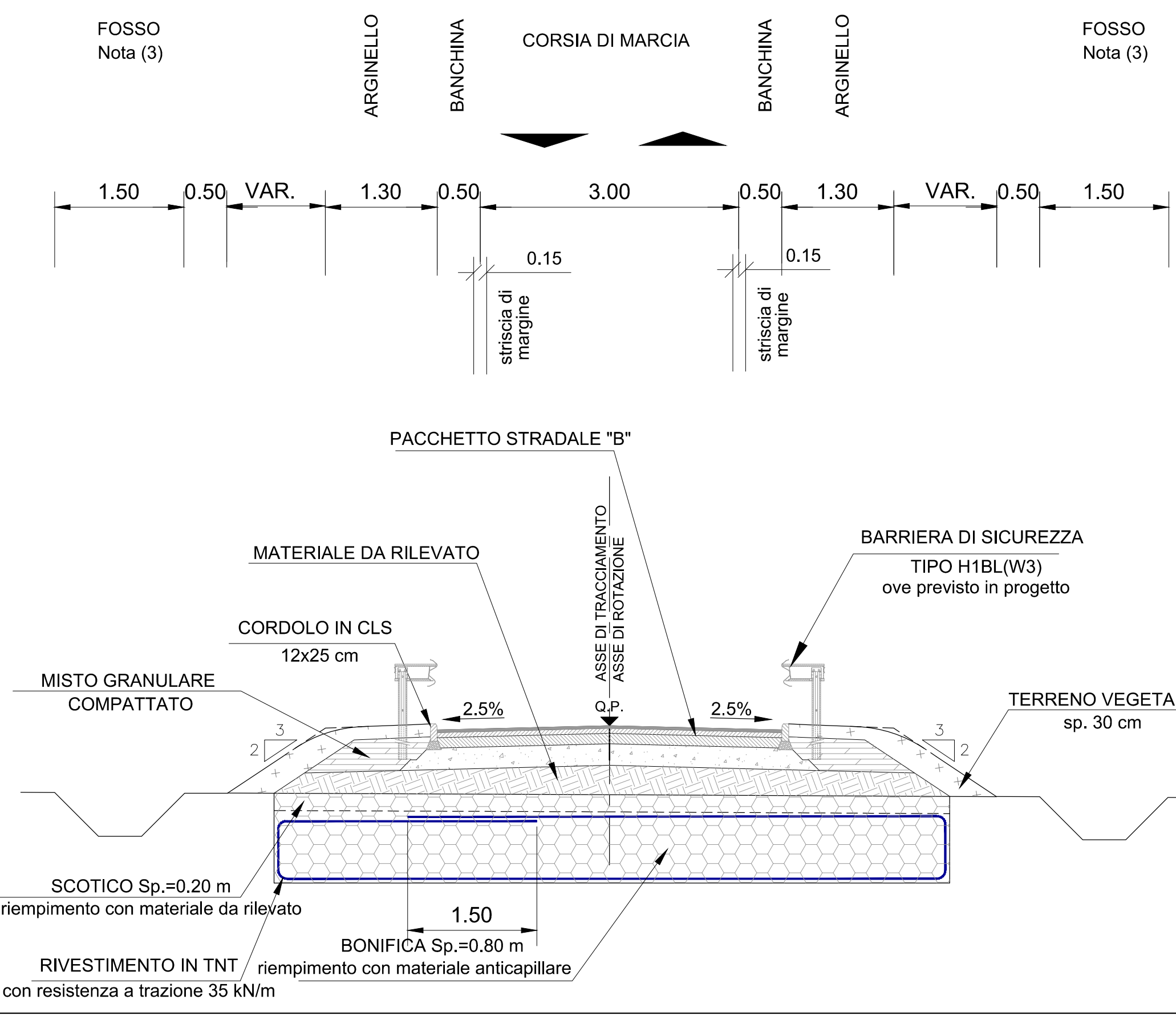
SEZIONE TIPO CATEGORIA F2 IN TRINCEA IN CURVA
(ASSE S3AS01)



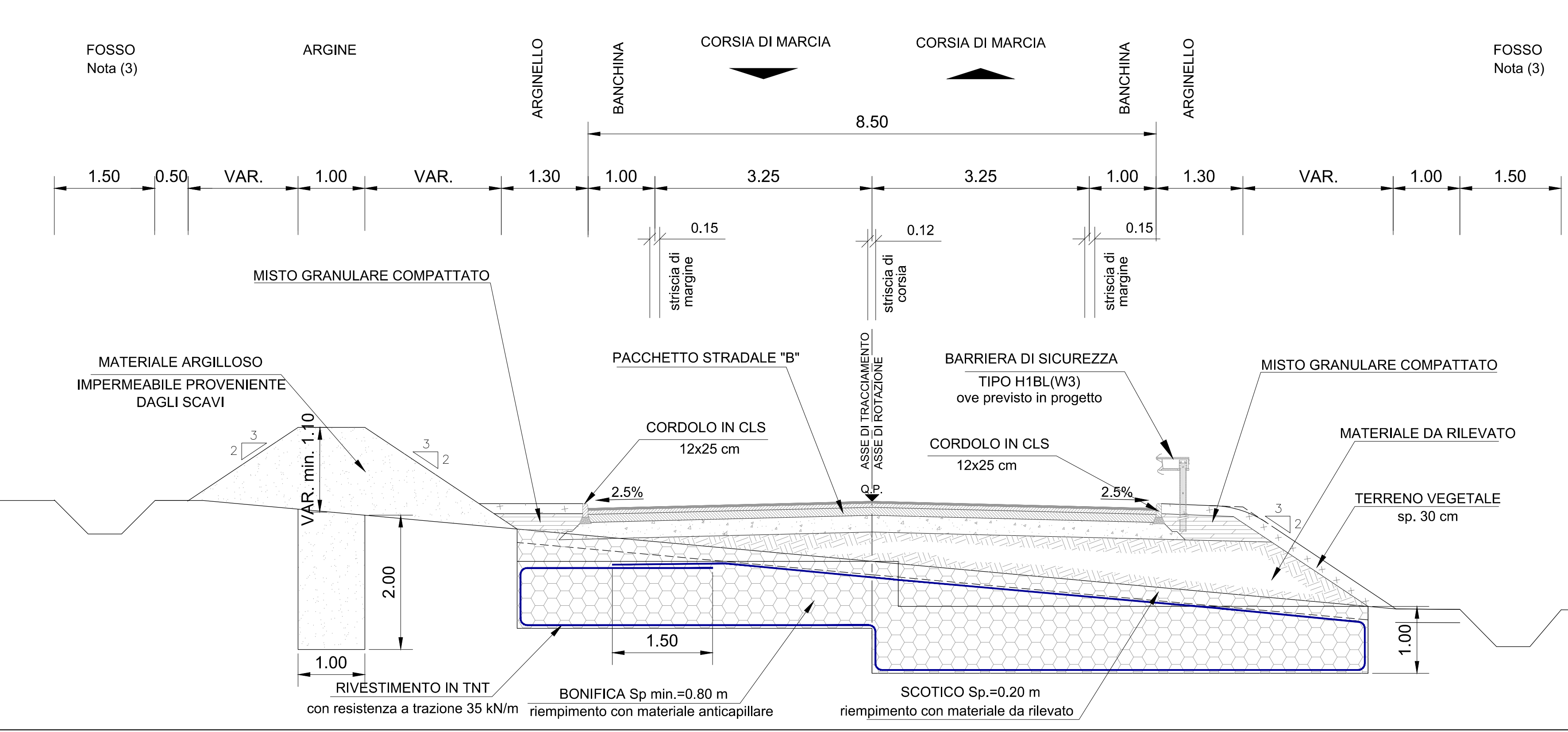
SEZIONE TIPO CATEGORIA F2 IN RETTIFILLO SU RILEVATO ESISTENTE
(ASSE S3AS01)



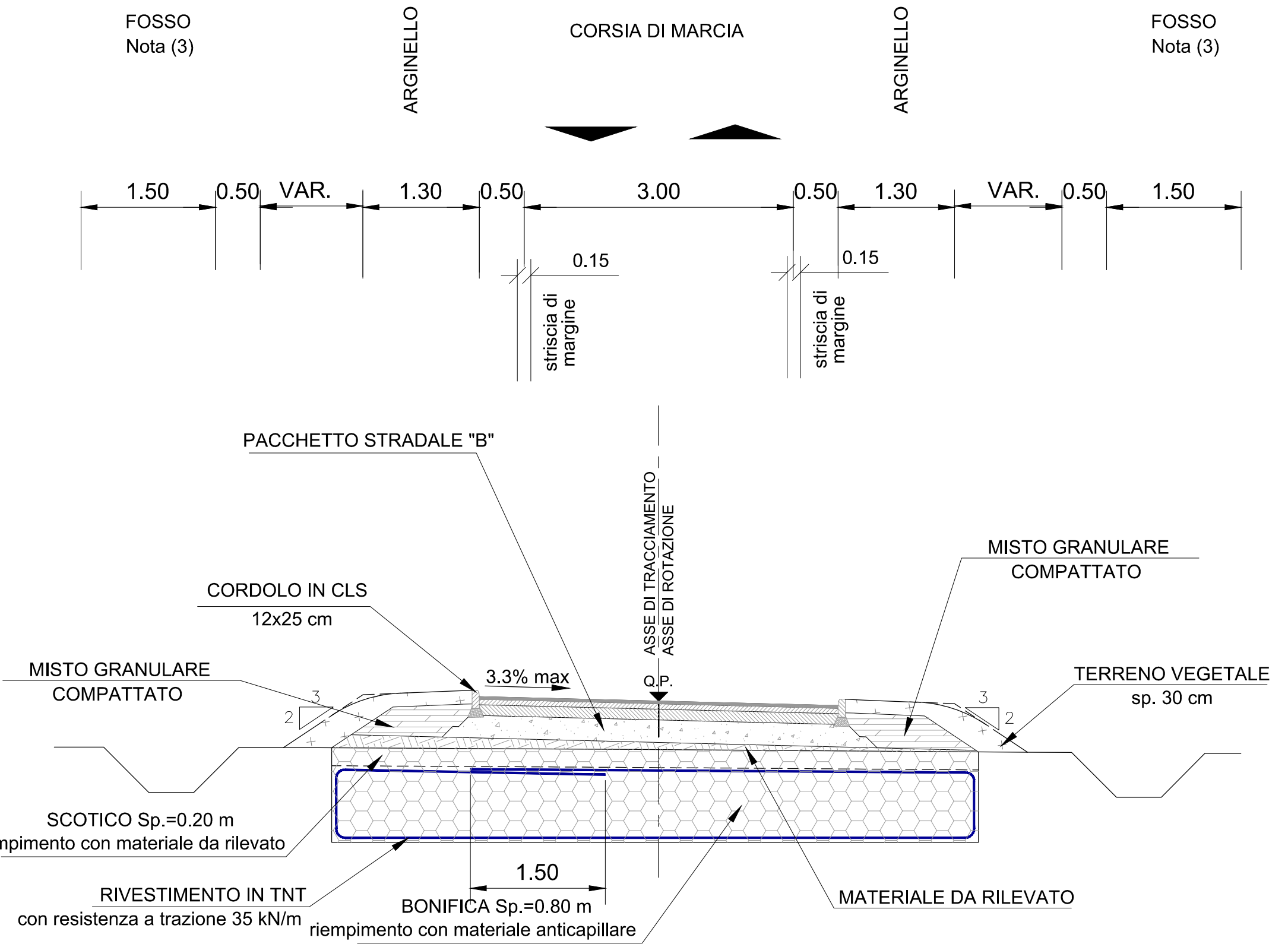
SEZIONE TIPO LOCALE A DESTINAZIONE PARTICOLRE
IN RILEVATO IN RETTIFILLO (ASSE S3AS02)



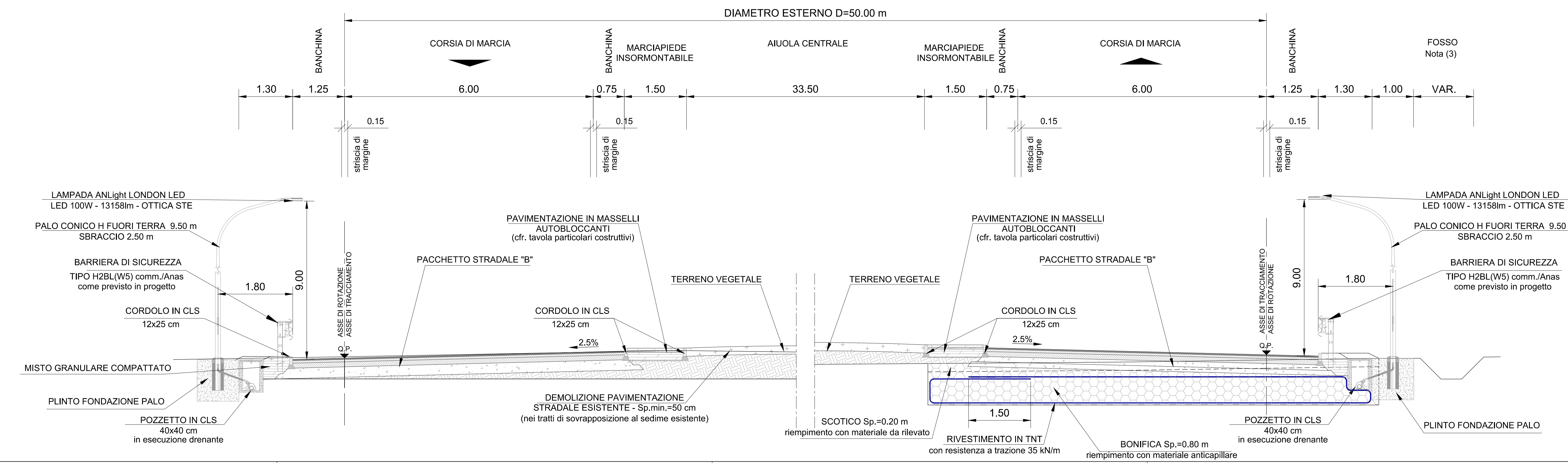
SEZIONE TIPO CATEGORIA F2 A MEZZACOSTA IN RETTIFILLO
(ASSE S3AS01)



SEZIONE TIPO LOCALE A DESTINAZIONE PARTICOLRE
IN RILEVATO IN CURVA (ASSE S3AS02)

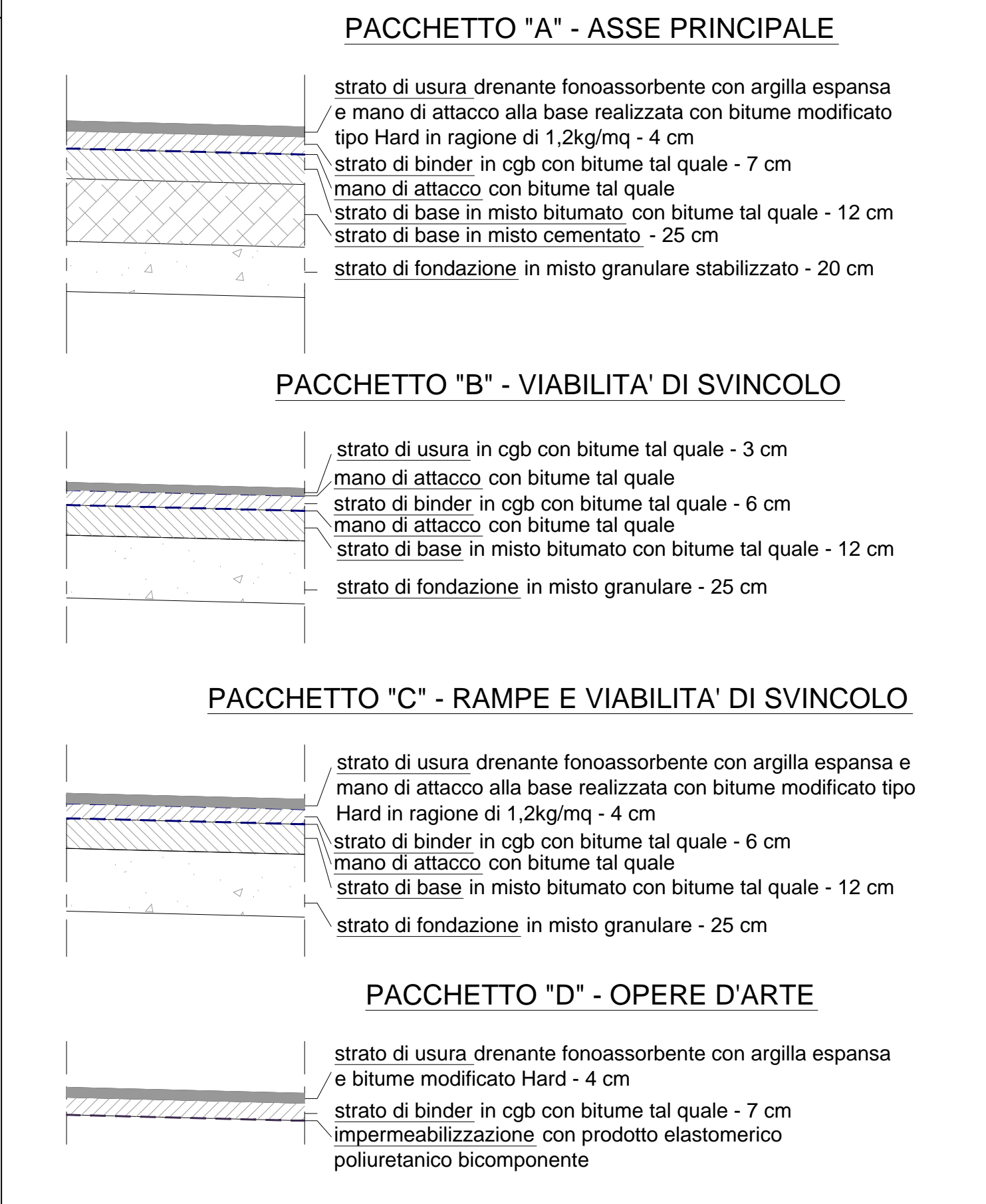


SEZIONE TIPO CATEGORIA CONVENZIONALE / ECCEZIONALE D > 40m
(Tab. 6 D.M. 19/4/06) - (ASSE S3RT01)



- LE PRESENTI SEZIONI TIPOLOGICHE STRADALI RAPPRESENTANO LE ORGANIZZAZIONI PIU' FREQUENTI DELLA PIATTAFORMA STRADALE COMPLETATA DEGLI ELEMENTI DEL MARGINE ESTERNO.
- (1) PER LA PRECISA LOCALIZZAZIONE DELLE VIABILITA' DI SERVIZIO SI FACCIA RIFERIMENTO ALLE PLANIMETRIE DI PROGETTO.
 - (2) PER MAGGIORI DETTAGLI SULLA POSIZIONE E LA TIPOLOGIA DELLE BARRIERE ANTIRUMORE SI FACCIA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI DELLA SEZIONE AMBIENTALE.
 - (3) PER L'EFFETTIVA DIMENSIONE DEI FOSSI DI GUARDIA E PER LA TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO SI FACCIA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI DELLA SEZIONE IDRAULICA.
 - (4) PER MAGGIORI DETTAGLI SULLO SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE DI PIATTAFORMA SI FACCIA RIFERIMENTO AI PARTICOLARI COSTRUTTIVI E AGLI ELABORATI DELLA SEZIONE IDRAULICA.
 - (5) PER ULTERIORI DETTAGLI RIGUARDO LA TIPOLOGIA E LA DIMENSIONE DI MURI SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DELLA SEZIONE OPERE D'ARTE.

PACCHETTI PAVIMENTAZIONI
Scala 1:20



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n°9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Gianfranco Sestini Ing. Roberto Dal Pra	INGEGNERIA DEL PRETE Ing. Renato Dal Pra Ing. Roberto Dal Pra	DOTI GEOLOGICHE Dott. Danilo Gallo Dott. Danilo Gallo	PROGETTISTA Ing. Gianfranco Sestini Ing. Roberto Dal Pra
SETAC Prof. Ing. Luigi Moriconi	EE Ing. Gianfranco Sestini	OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Gianfranco Sestini Ing. Roberto Dal Pra	PROGETTISTA Ing. Gianfranco Sestini Ing. Roberto Dal Pra
UNING Prof. Ing. Luigi Moriconi	ECOPLAN Ing. Gianfranco Sestini	COMPUTI Ing. Gianfranco Sestini	CANTIERISTICA Prof. Ing. Luigi Moriconi
GAMAL Ing. Gianfranco Sestini	ARKE Ing. Gianfranco Sestini	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Prof. Ing. Luigi Moriconi
ING. RENATO DAL PRA	ING. GIOVANNI NICCOLO	ING. DANIELO GALLO	ING. LUIGI MORICONI

D - PROGETTO STRADALE
DB_SVINCOLI - DB3 - SVINCOLO CORTE TEGGE
Sezioni tipo Svincolo Corte Tegge

PROGETTO	COBO	E	1701	ANNO	2019	REVISIONE	ING. NICCOLO	ING. BAIETTI
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO PRELIMINARE DI VERIFICA	OTTORNO 2019	ING. NICCOLO	ING. NICCOLO	ING. BAIETTI			
B	PRIMA EMMISSIONE	GIUGNO 2019	ING. NICCOLO	ING. NICCOLO	ING. BAIETTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO			