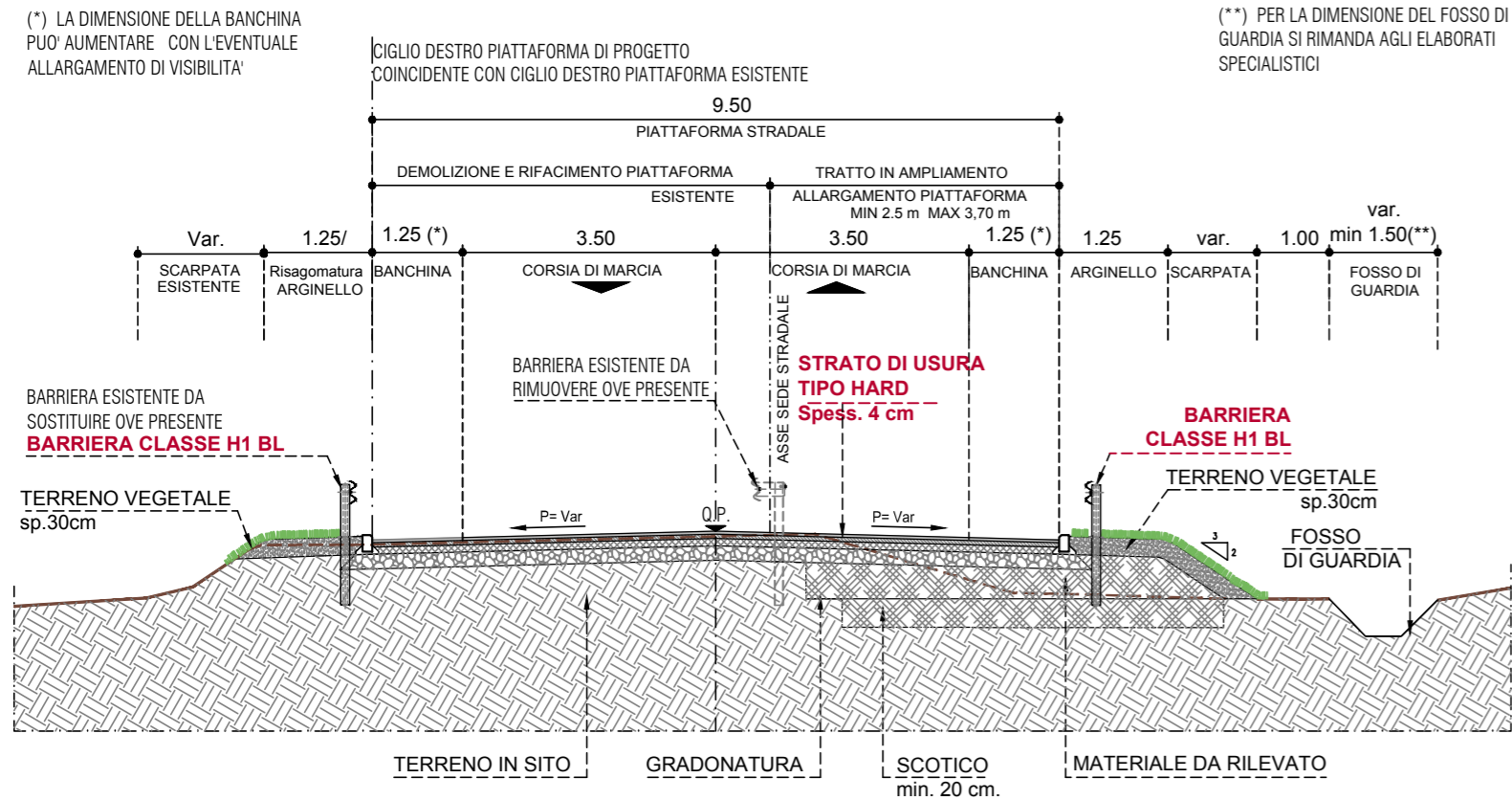
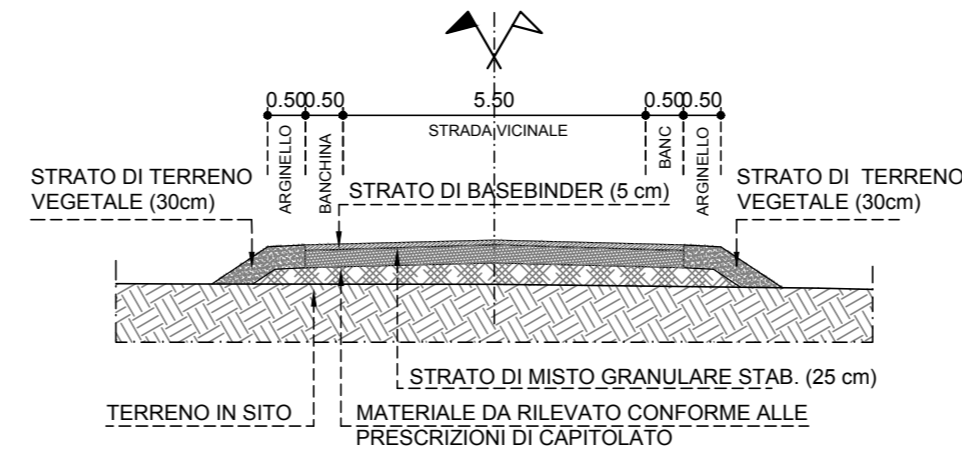


S.S.195 - ALLARGAMENTO ASIMMETRICO (1)

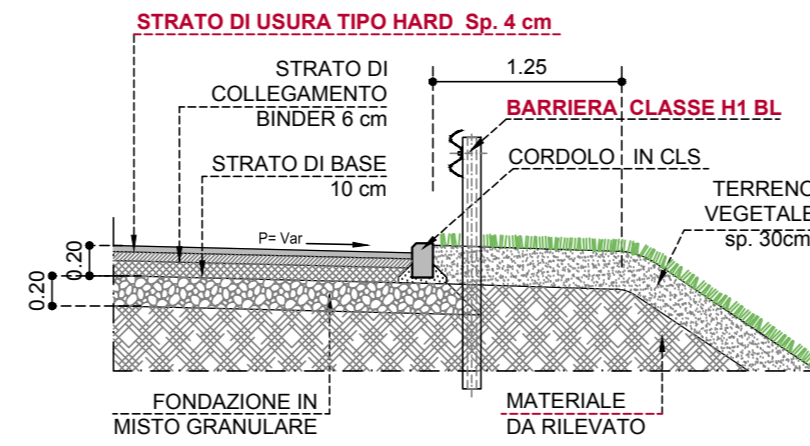
SEZIONE TIPO IN RILEVATO scala 1:100



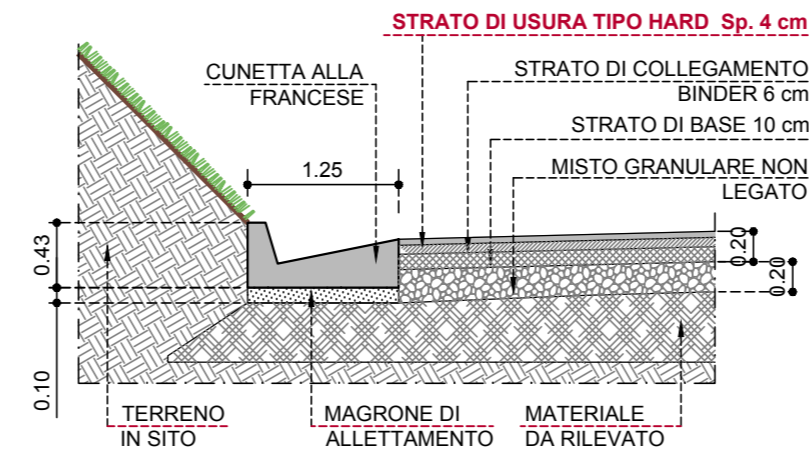
STRADA VICINALE - ASFALTATA SEZIONE TIPO IN RILEVATO scala 1:100



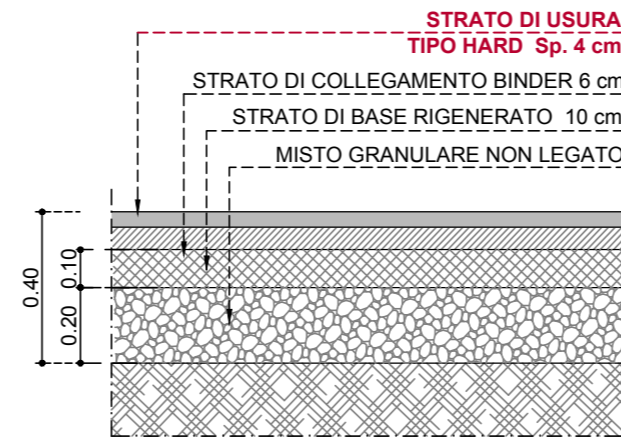
PARTICOLARE MARGINE IN RILEVATO scala 1:50



PARTICOLARE MARGINE IN SCAVO scala 1:50



PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE scala 1:20

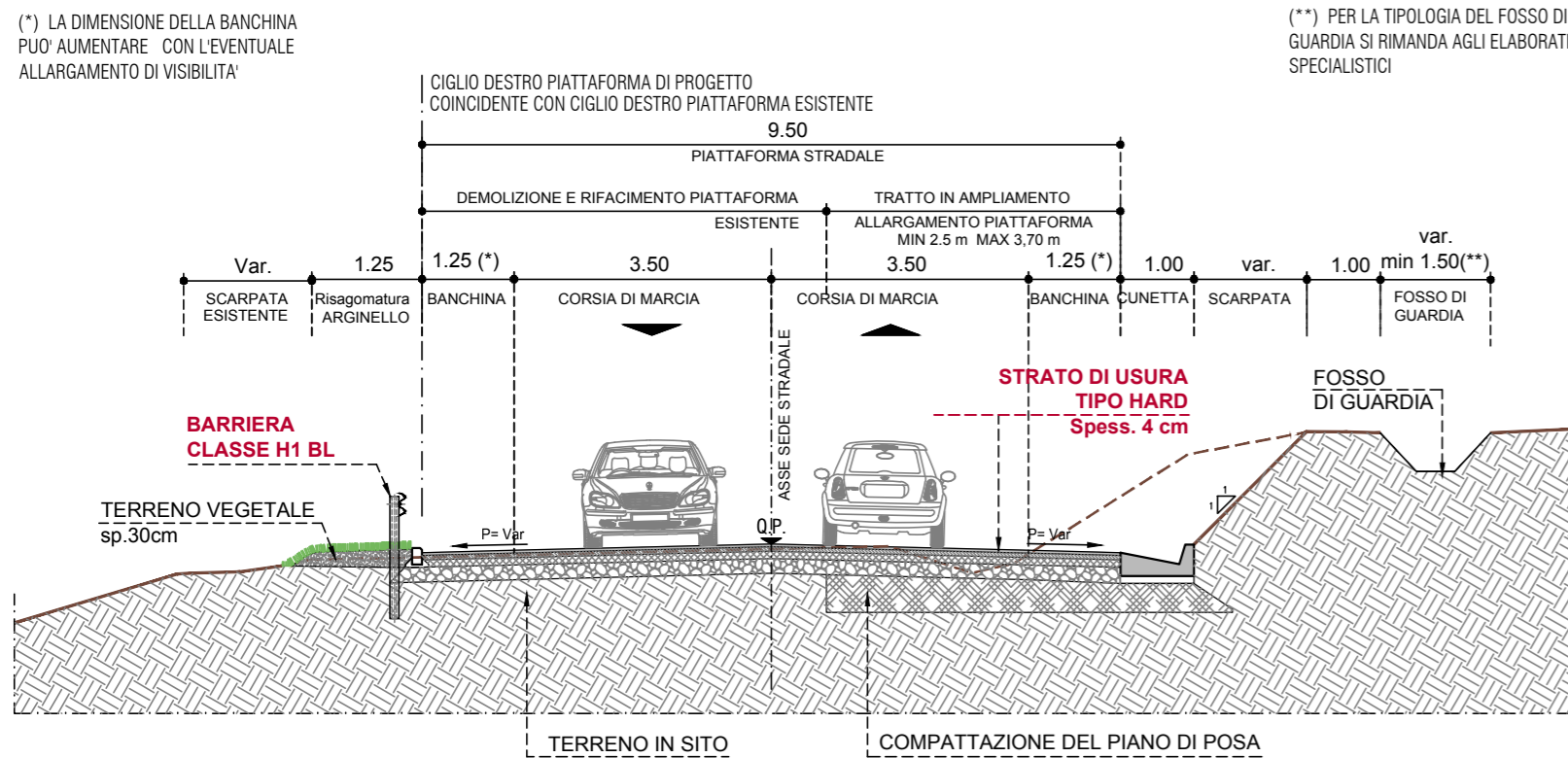


PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE ROTATORIA scala 1:20



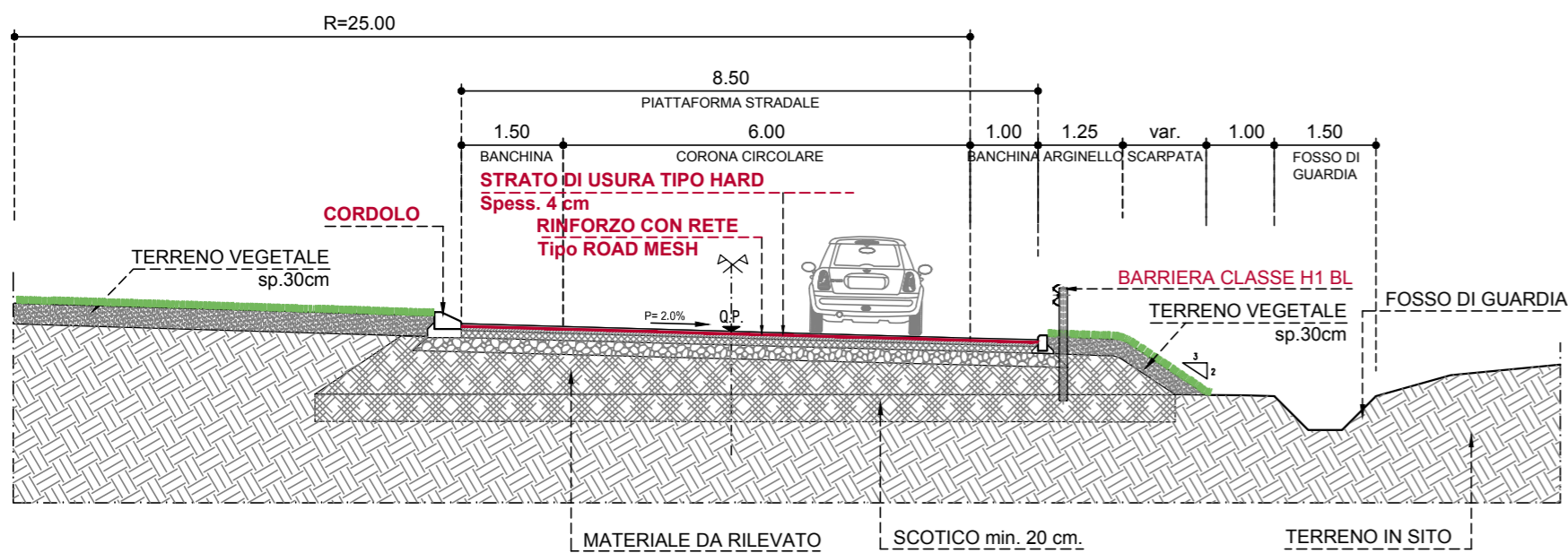
S.S.195 - ALLARGAMENTO ASIMMETRICO (2)

SEZIONE TIPO IN TRINCEA scala 1:100



S.S.195 - ROTATORIA

SEZIONE TIPO scala 1:100



Anas SpA

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PIANO SULCIS - S.S. 195 "SULCITANA" - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRADA DI COLLEGAMENTO S. GIOVANNI SUERGIU-GIBA DAL KM 91+100 AL KM 94+600; S.S. 293 "DI GIBA" - MESSA IN SICUREZZA STRADA GIBA-NUXIS DAL KM 60+100 AL KM 63+700 E DAL KM 64+200 AL KM 65+500

OFFERTA TECNICA DI GARA - PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE:

Delta Lavori S.p.A.



PROGETTISTI:



Il Presidente del C.d.A.
Ing. Francesca Federzoni

Il Direttore Tecnico	Progettista responsabile dell'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche. Progettazione classe e categoria V/02. Sicurezza in fase di progettazione	Responsabile geologia	Progettazione strutture o parti di strutture in c.a., classe e categoria S.03	Progettazione fondazioni speciali, classe e categoria S.05
Ing. Francesco Frassinetti	Ing. Marcello Mancone	Dott. Geol. Pietro Accolti Gil	Ing. Andrea Lucarelli	Ing. Fabio Camorani

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

SS195 - Sezioni tipo

NOME FILE:	T01 IA00 AMB ST01_B	REVISIONE:	FORMATO:	SCALA:
CODICE ELABORATO	T01 IA00 AMB ST01 B		A2	varie

ELABORATO EMESSO A SEGUITO DI RECEPIMENTO ISTRUTTORIA ANAS