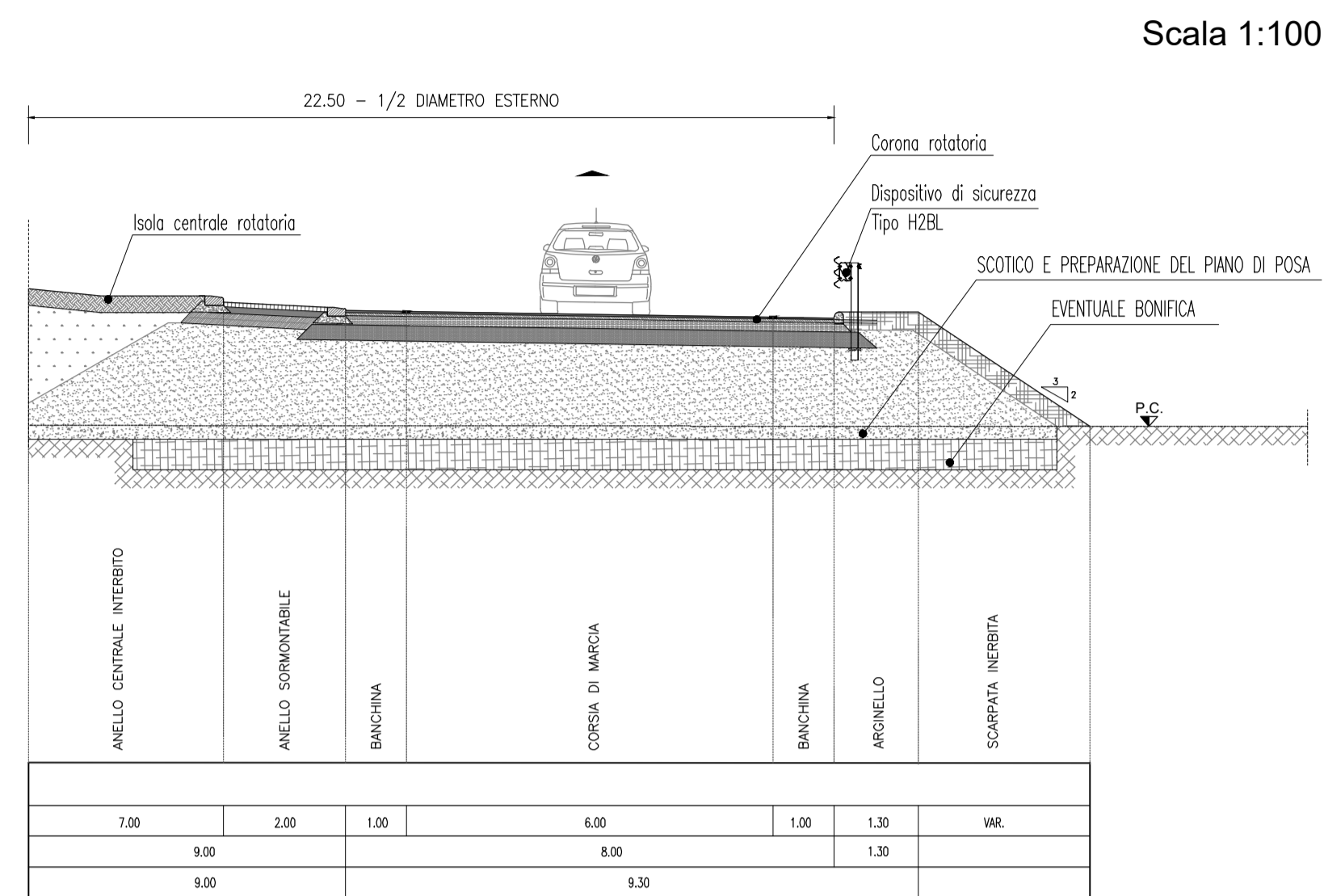


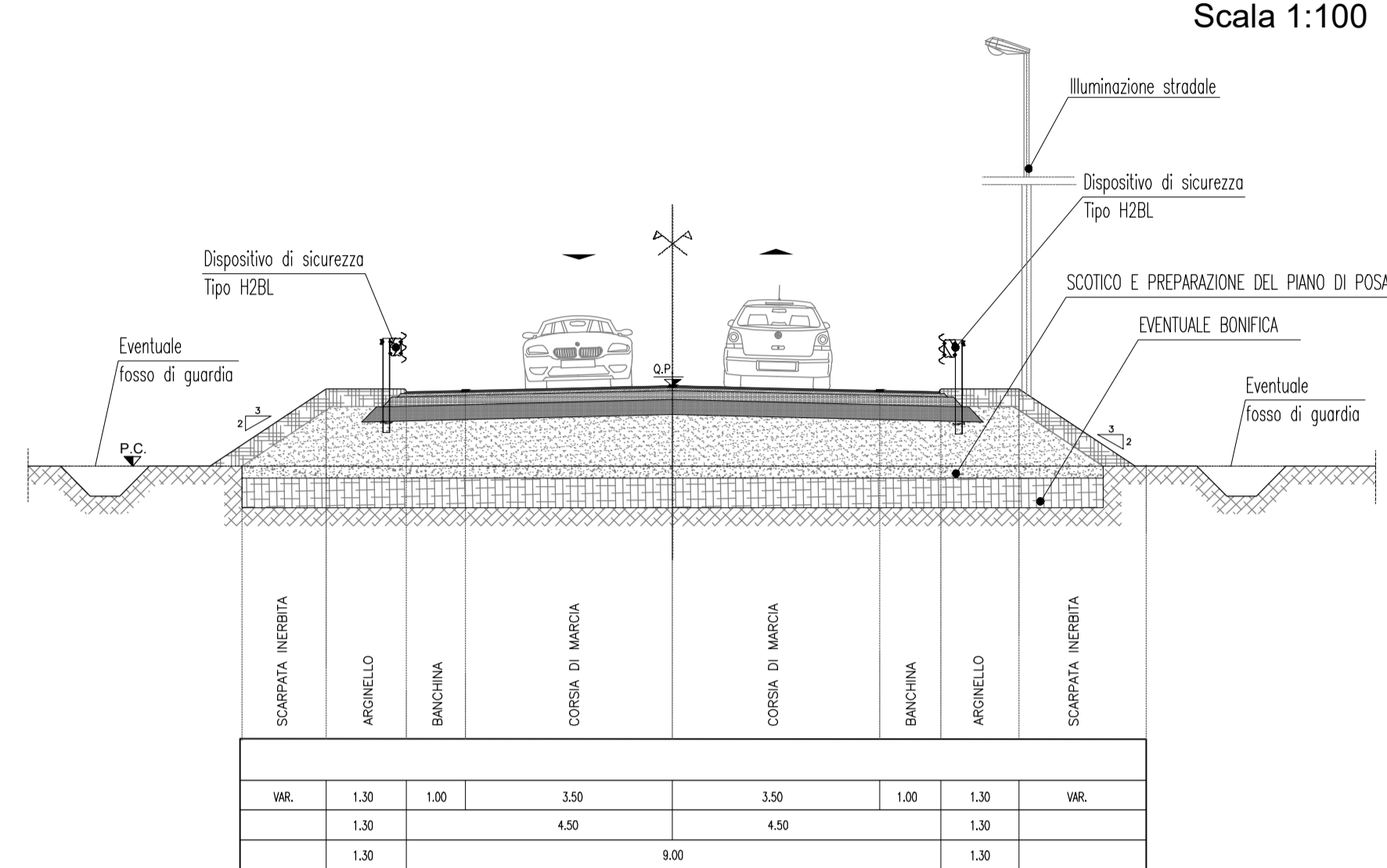
SEZIONI

SEZIONE TIPO ROTATORIA  
SEZIONE C-C



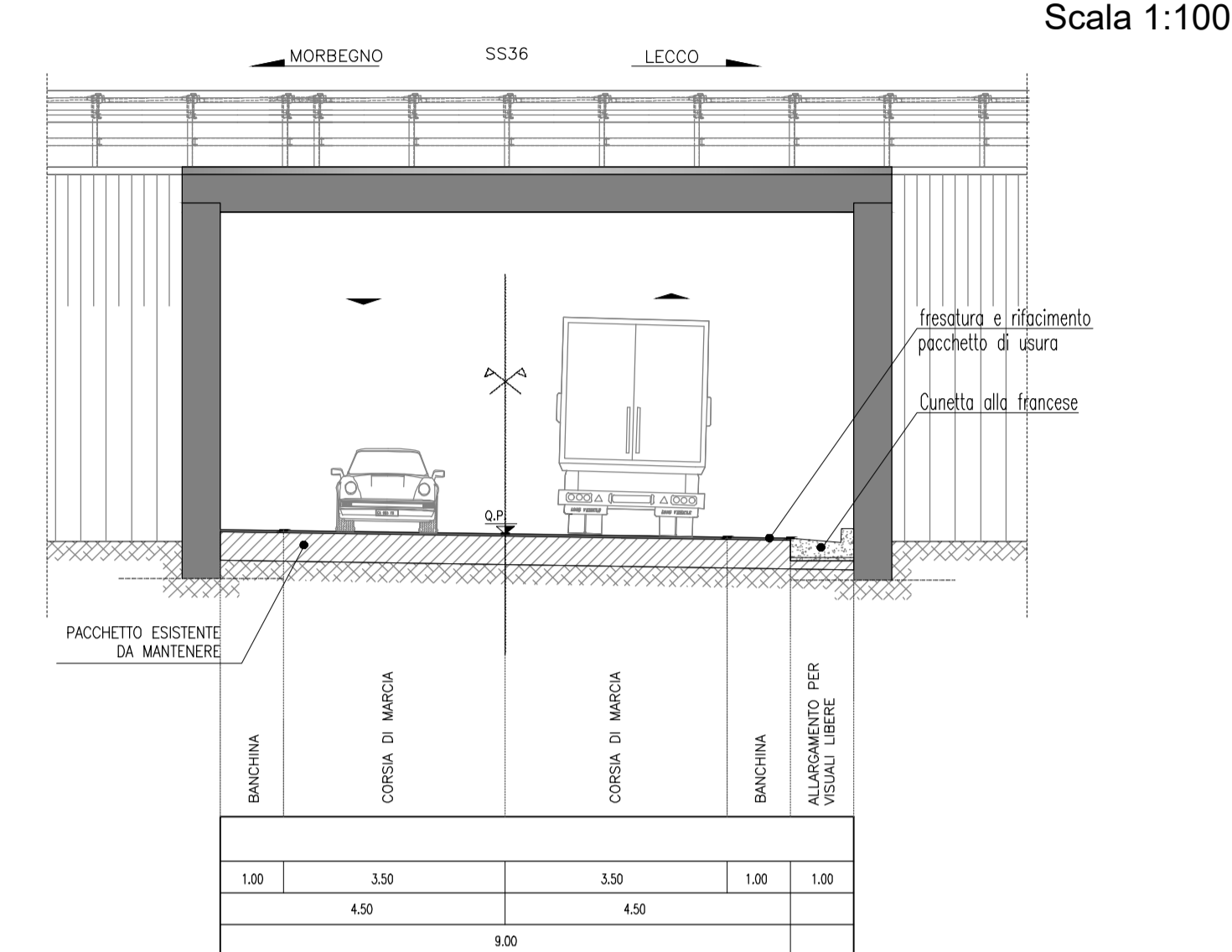
Scala 1:100

RAMPA BIDIREZIONALE  
SEZIONE F-F

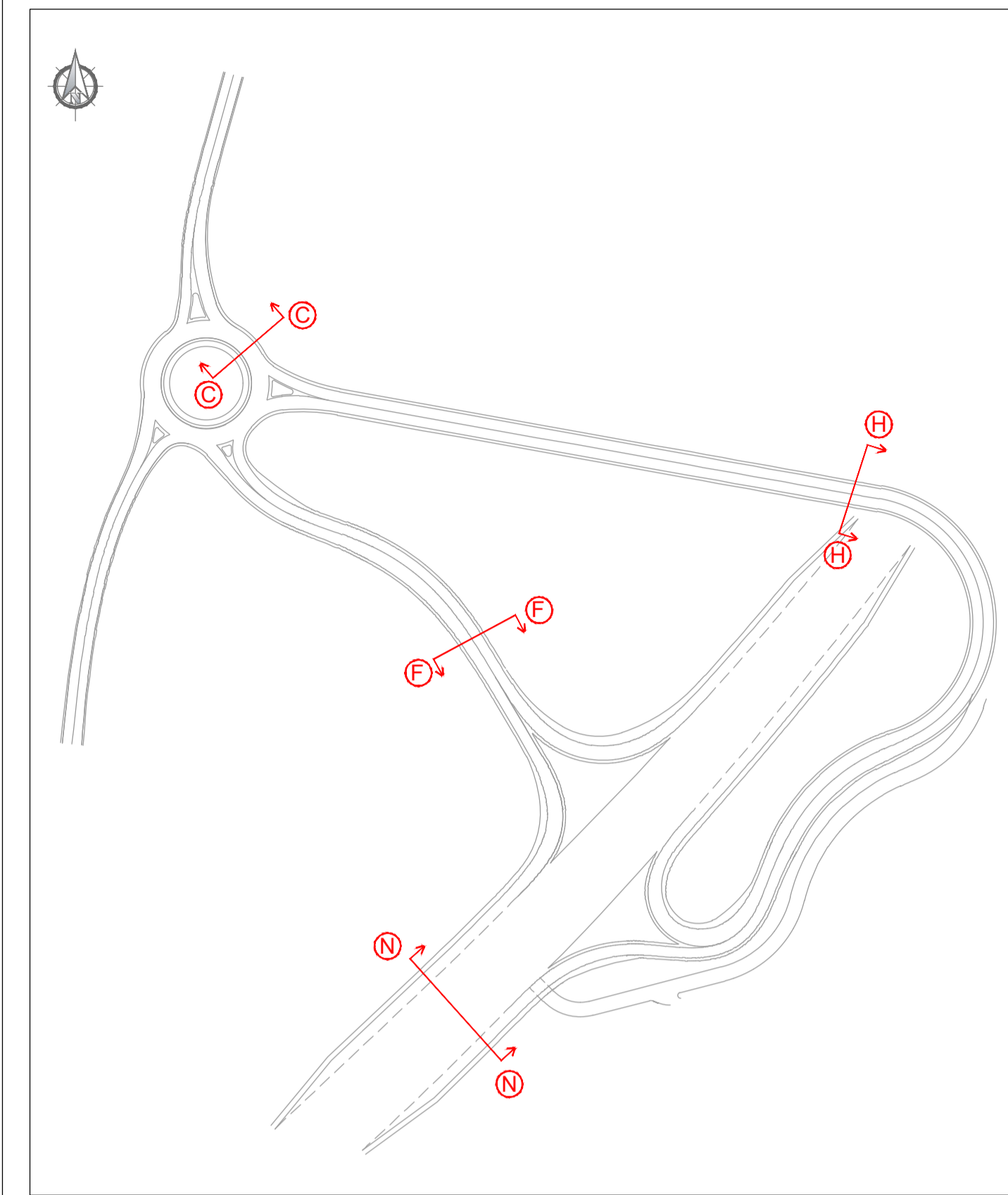


Scala 1:100

RAMPA BIDIREZIONALE IN GALLERIA  
SEZIONE H-H



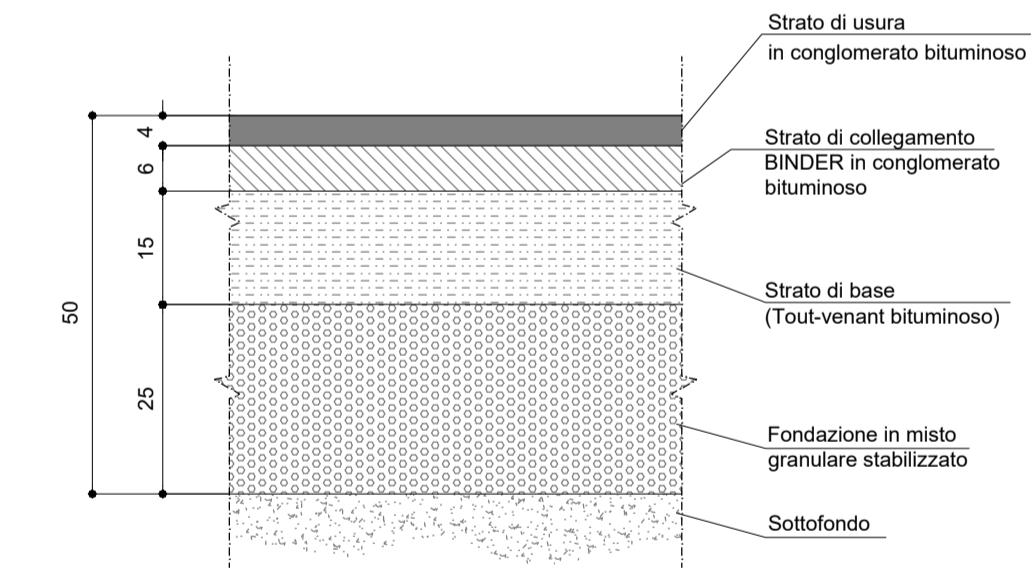
Scala 1:100



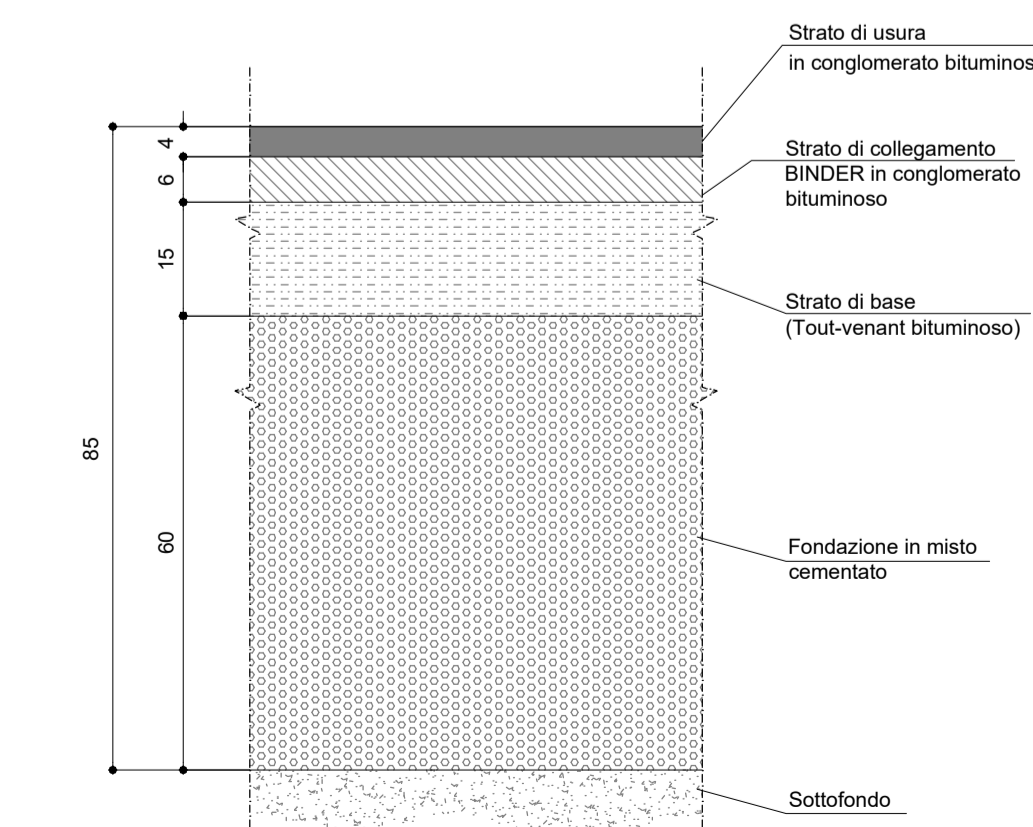
DETTAGLI

PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE ROTATORIA,  
RAMI DI APPROCCIO E STRADA PODERALE

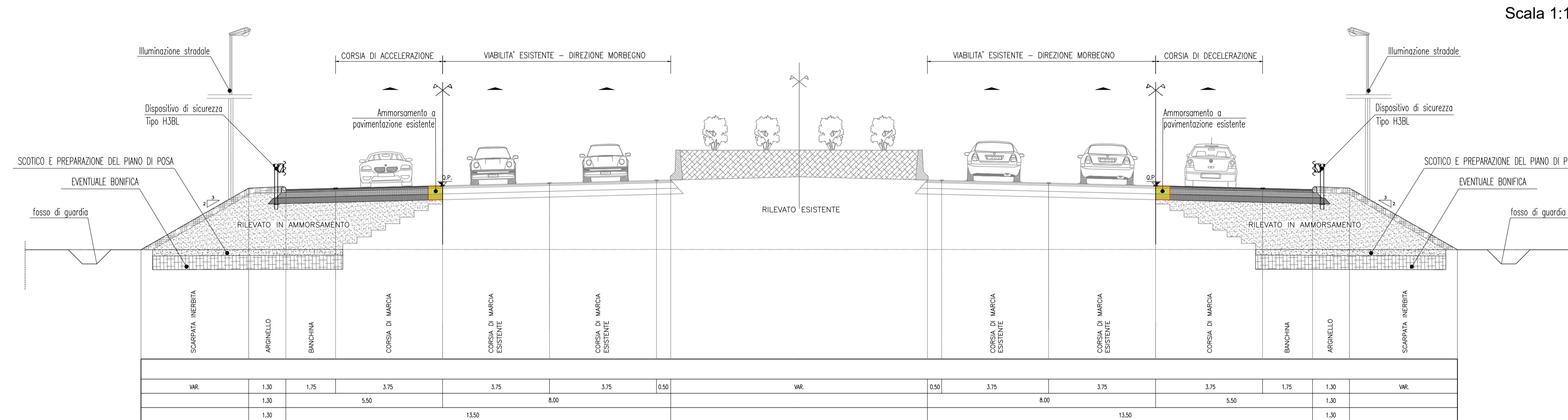
Scala 1:10



PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE RAMPE  
Scala 1:10



SS36 - CORSIE DI ACCELERAZIONE E DECELERAZIONE  
SEZIONE N-N



Scala 1:100

**anas** GRUPPO FS ITALIANE  
Struttura Territoriale Lombardia

COMPLETAMENTO DELLO SVINCOLO STRADALE SULLA  
S.S.36 IN LOCALITA' PIONA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA:  
**3TI PROGETTI ITALIA**  
INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A.  
Ing. Alfredo Ingletti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ING. PIETRO GIULIANI

DIRETTORE ESECUZIONE CONTRATTO  
ING. EMANUELE FIORENTINI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
ING. GRAZIANO F. RUSTICO

**3TI ITALIA S.p.A.**  
DIRETTORE TECNICO  
Ing. Stefano Luca Foscati  
Oscar Di Luigi  
Provincia di Roma n. 20809

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (SIA)  
(D.Lgs. n. 152/2006)

Sezioni tipo corpo stradale e opere d'arte

CODICE SIA <b>NOMSM100667</b>	NOME FILE T00IA03AMBSZ01A.pdf	REVISIONE	SCALA
CODICE PROGETTO <b>MSM106D2201</b>	CODICE ELAB. <b>TJ00IA03AMB SZ01</b>	<b>A</b>	VARIE
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	LUG. 2022	S. DI POMPEO A. BUGGE S. L. POSSATI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO