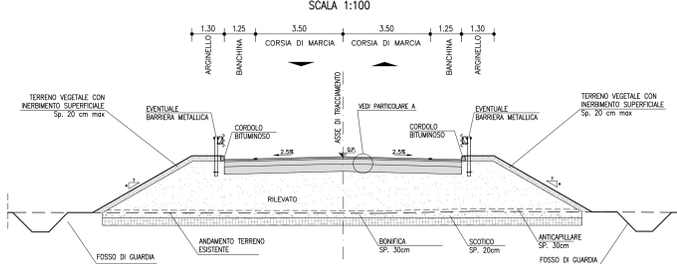
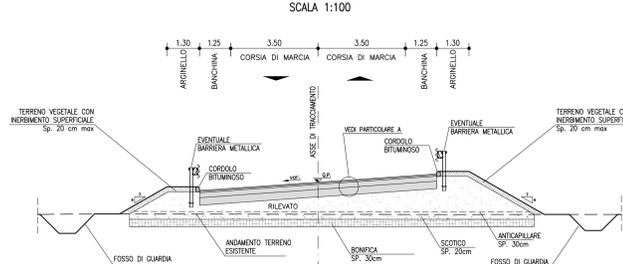


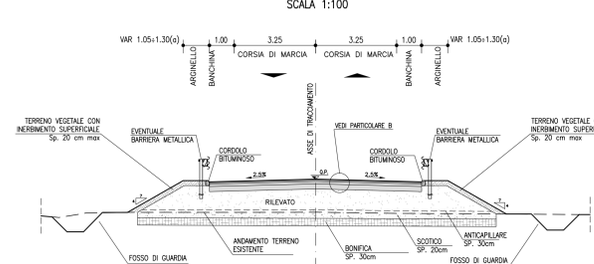
SEZIONE TIPO STRADA TIPO C2 IN RETTIFILLO - RIQUALIFICA VIA PIAVE
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO STRADA TIPO C2 IN CURVA RIQUALIFICA VIA PIAVE
SCALA 1:100

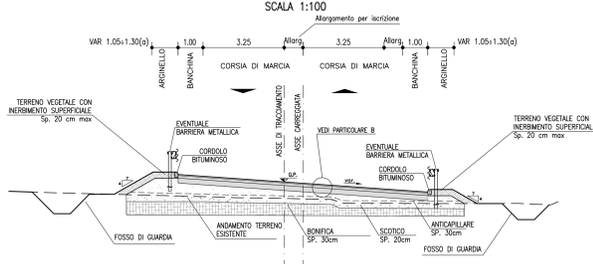


SEZIONE TIPO STRADA TIPO F2 IN RETTIFILLO RIQUALIFICA VIA PIAVE
SCALA 1:100



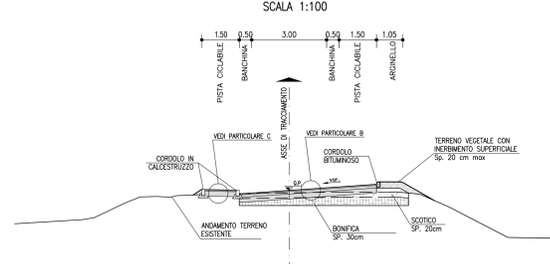
N.B.
(a) larghezza dell'arginello variabile da 1.05 m a 1.30 m in presenza di barriere di sicurezza

SEZIONE TIPO STRADA TIPO F2 IN CURVA RIQUALIFICA VIA PIAVE
SCALA 1:100

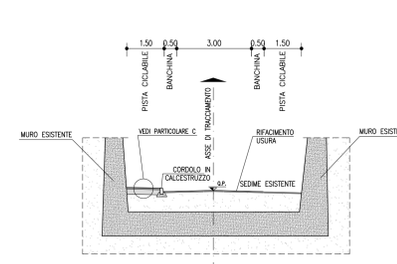


N.B.
(a) larghezza dell'arginello variabile da 1.05 m a 1.30 m in presenza di barriere di sicurezza

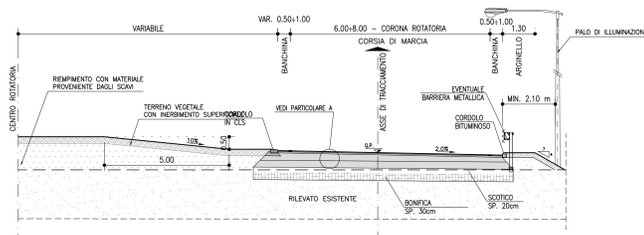
SEZIONE TIPO VIA PIAVE IN RILEVATO CON PISTA CICLABILE
SCALA 1:100



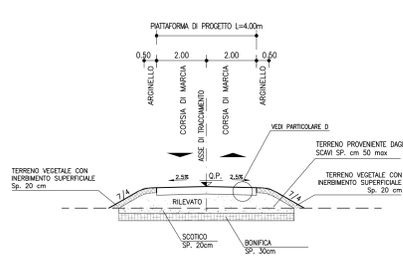
SEZIONE TIPO VIA PIAVE TRA MURI ESISTENTI
SCALA 1:100



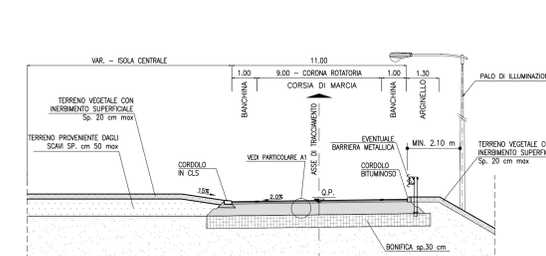
SEZIONE TIPO ROTATORIA POTENZIAMENTO SAN LUCIO, VIA PIAVE E ROTATORIA CEREHALLO
SCALA 1:100



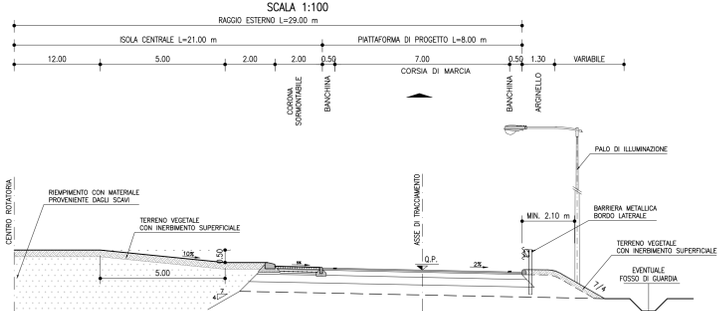
STRADA TIPO PODERALE
SCALA 1:100



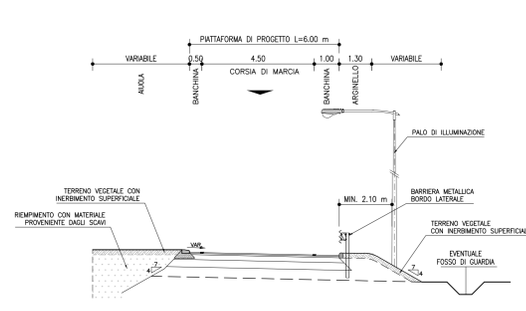
SEZIONE TIPO ROTATORIA MELEGNANO
SCALA 1:100



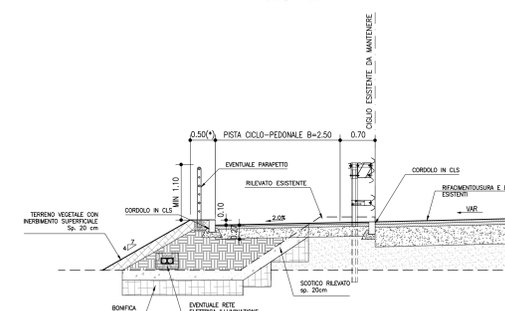
SEZIONE TIPO ROTATORIA CON CORONA SORMONTABILE VIA SAN LUCIO - ADEGUAMENTO ROTATORIA SU VIA PIAVE
SCALA 1:100



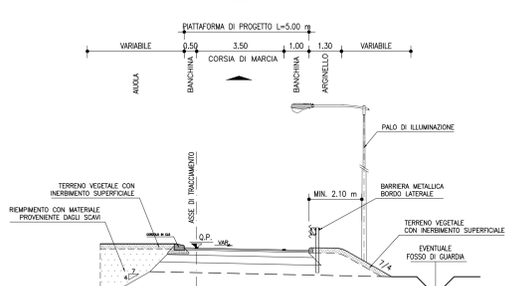
RAMO IN USCITA E BYPASS (SINGOLA CORSIA)
SCALA 1:100



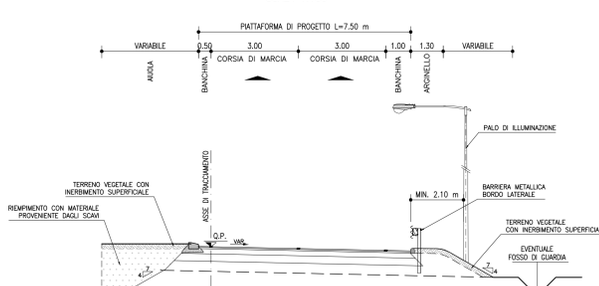
PISTA CICLO-PEDONALE IN AFFIANCAMENTO ALLA STRADA MARGINE ESTERNO IN RILEVATO CON BARRIERA DI SICUREZZA BORDO LATERALE
SCALA 1:50



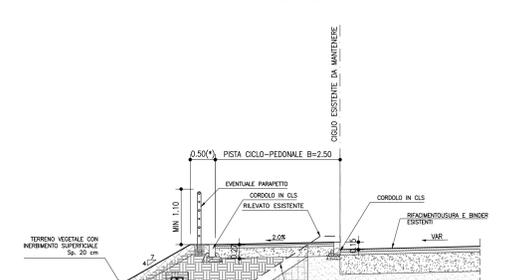
RAMO IN ENTRATA (SINGOLA CORSIA)
SCALA 1:100



RAMO IN ENTRATA (DOPPIA CORSIA)
SCALA 1:100



PISTA CICLO-PEDONALE IN AFFIANCAMENTO ALLA STRADA MARGINE ESTERNO IN RILEVATO CON CICLABILE RIALZATA
SCALA 1:50



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A1) : MILANO - NAPOLI
MILANO SUD - LODI

AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTI PER IL TERRITORIO

ELABORATI GENERALI

Sezioni tipo e particolari costruttivi tav 1

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Gianluca Salvatori Sordinola Ord. Ingg. Milano n. A26794 Responsabile Strada e Anni Strada		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICO Ing. Francesco Di Neri Ord. Ingg. Milano n. A26472		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Claudio Mezzalana Ord. Ingg. Pavia n. 1496 Direzione Progettazione e D.L. Nuova Opera Autostrada	
CODICE IDENTIFICATIVO APPARTAMENTO PROGETTO 119959 LL00 PE IT GEN 00000		CODICE IDENTIFICATIVO APPARTAMENTO OPERAZIONE 00000 D STD 0996 1		ORDINATORE 2 SCALA 1:100	
PROJECT MANAGER Ing. Maria Lanzer Ord. Ingg. Milano n. A26850		SUPPORTO SPECIALISTICO VERIFICATO		REVISIONE N. 089 11 Novembre 2017 1 Gennaio 2018	

VISTO DEL COMMITTENTE
 Ing. Stefano Di Stefano
 VISTO DEL CONCESSIONARIO
 Ing. Claudio Mezzalana
 Membro della Infrastruttura e dei Trasporti
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti