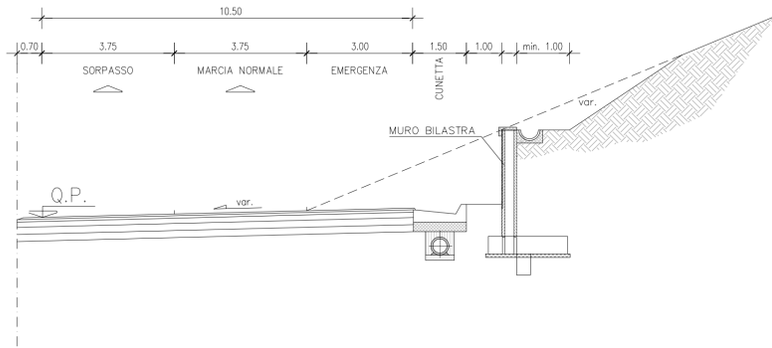
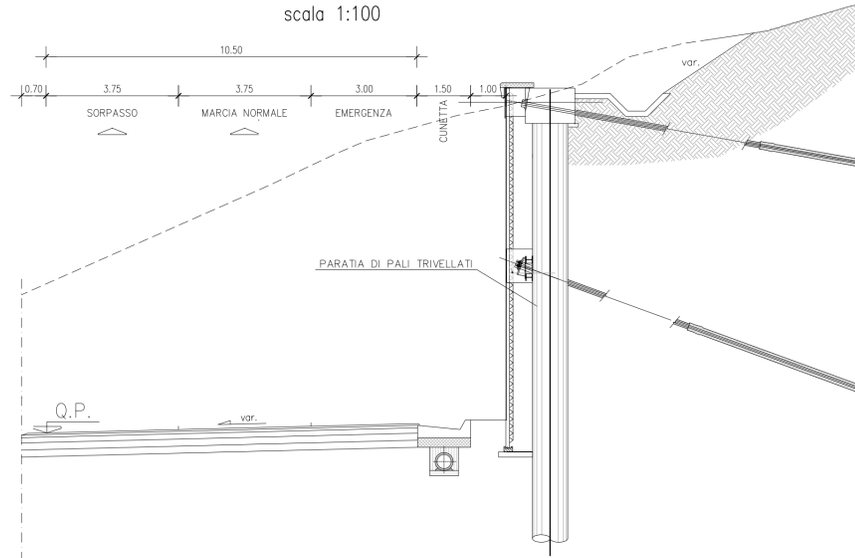


SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON MURO DI CONTRORIPA CON BILASTRA

scala 1:100

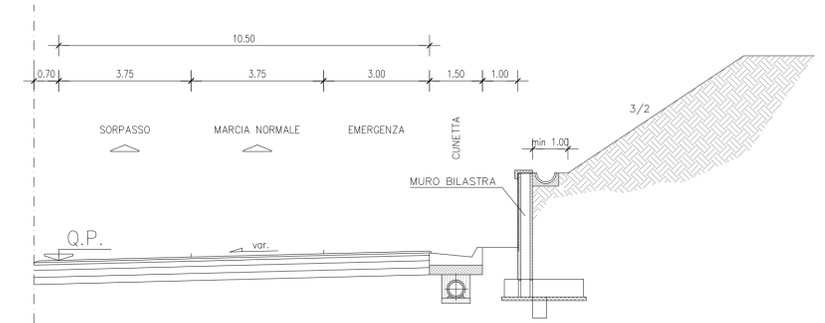


SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON PARATA DI PALI TRIVELLATI DI CONTRORIPA
scala 1:100



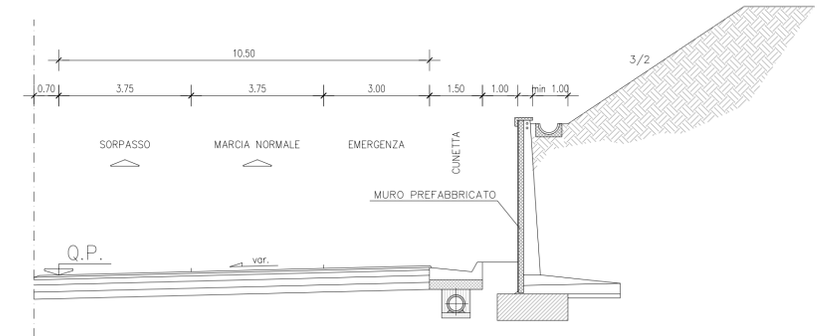
SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON MURO DI SOTTOSCARPA CON BILASTRA

scala 1:100



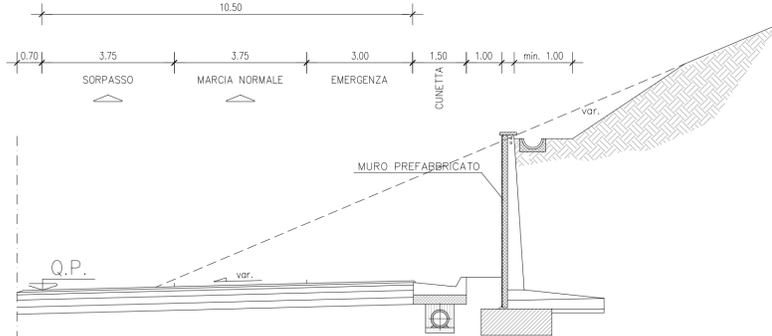
SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON MURO DI SOTTOSCARPA PREFABBRICATO

scala 1:100



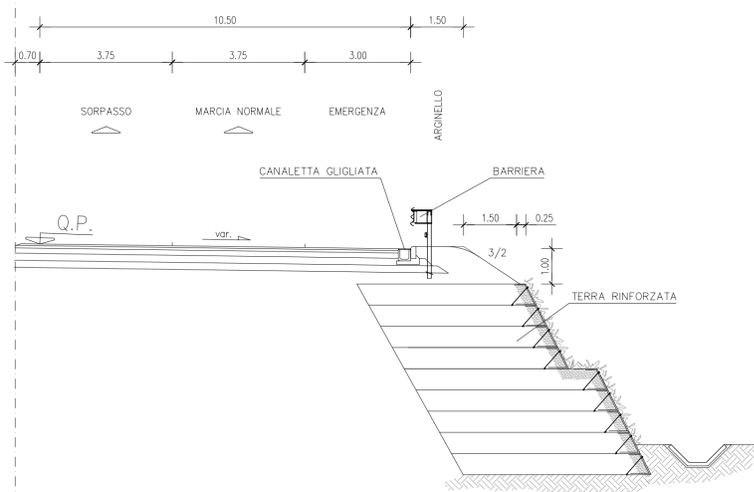
SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON MURO DI CONTRORIPA PREFABBRICATO

scala 1:100



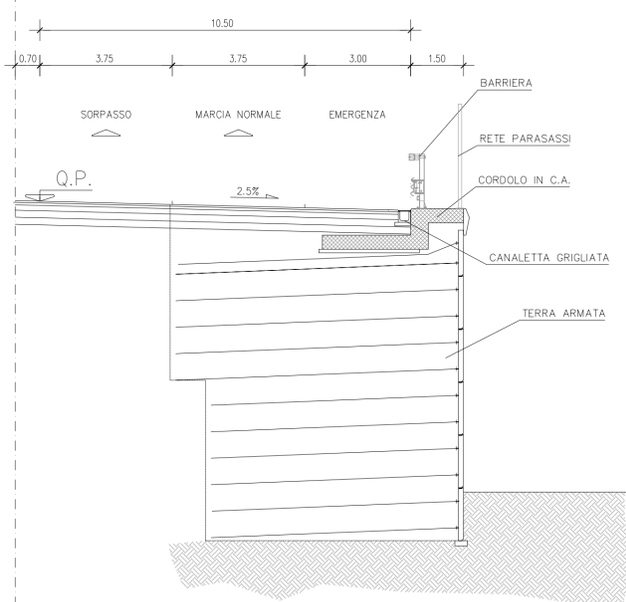
SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON OPERA DI SOSTEGNO IN TERRA RINFORZATA

scala 1:100



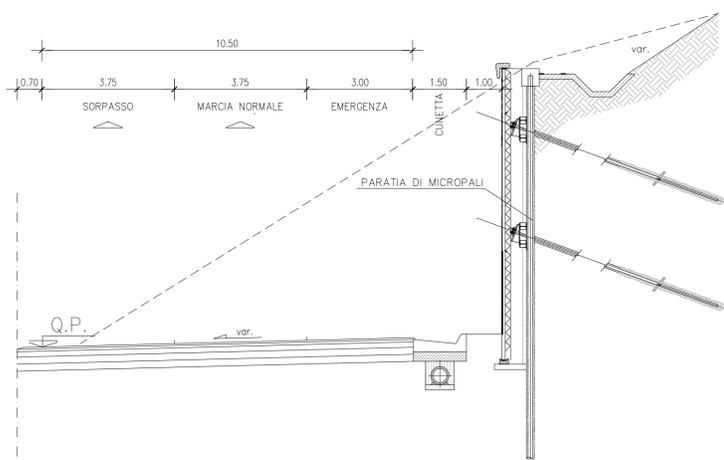
SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON OPERA DI SOSTEGNO IN TERRA ARMATA

scala 1:100



SEZIONE TIPO ASSE PRINCIPALE
CON BERLINESE DI MICROPALI DI CONTRORIPA

scala 1:100



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA

LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
Dal km 153+400 al km 173+900
MACROLOTTO 3 – PARTE 2^a

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE

ital SARC

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria)
3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.
PROMETEENGINEERING.IT S.r.l.
STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l.
SOIL S.r.l.
SITCO S.r.l.



I RESPONSABILI DI PROGETTO

Dott. Ing. M. Raccosta
Ordine Ing. Verona n° A1665
Dott. Ing. S. Possati
Ordine Ing. Roma n° 20809
Dott. Ing. A. Focaracci
Ordine Ing. Roma n° 28894

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dott. Ing. M. Raccosta

IL GEOLOGO

Dott. Geol. Vittorio Federici
Ordine dei Geologi del Lazio n. 784

IL RESPONSABILE AMBIENTALE

Dott. Massimiliano Bechini

Prof. Ing. M. Mele

Ordine Ing. Roma n° A10145

Dott. Ing. L. Albert

Ordine Ing. Milano n° 14725

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN

FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Giovanni Maria Cepparotti
Ordine Ing. Viterbo n. 392

VISTO: ANAS S.p.A. – IL RESPONSABILE

DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Maurizio Aramini

Dott. Ing. A. Frascari

Ordine Ing. Bologna n° 7115/A

PROGETTO STRADALE
SEZIONI TIPO
ASSE PRINCIPALE – OPERE DI SOSTEGNO

CODICE PROGETTO NOME FILE REVISIONE SCALA:

P00-PS00-TRA-ST12_A.dwg

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. CODICE ELAB. P00PS00TRA-ST12

L0411B E 1301 A 1:100

D

C

B

A

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

WBS DI RIFERIMENTO :