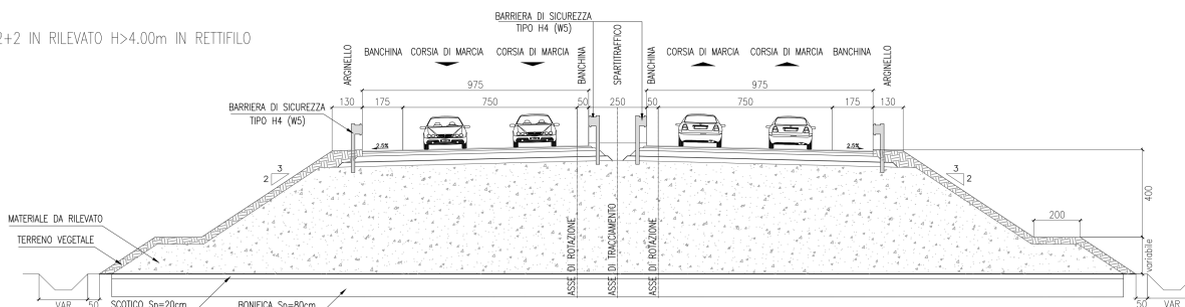


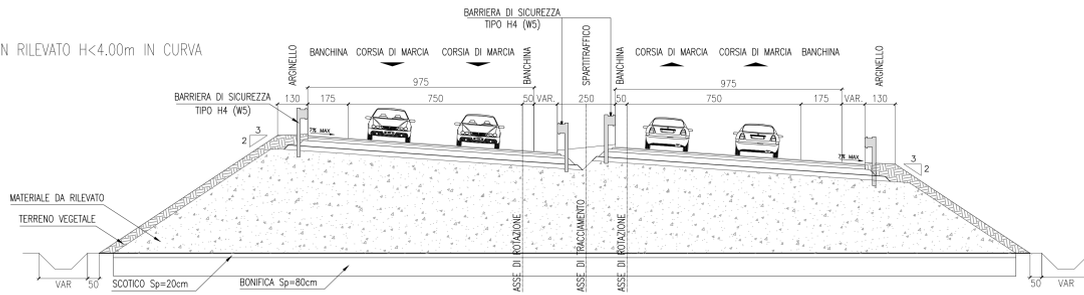
B 2+2 IN RILEVATO H<4.00m IN RETTIFILLO



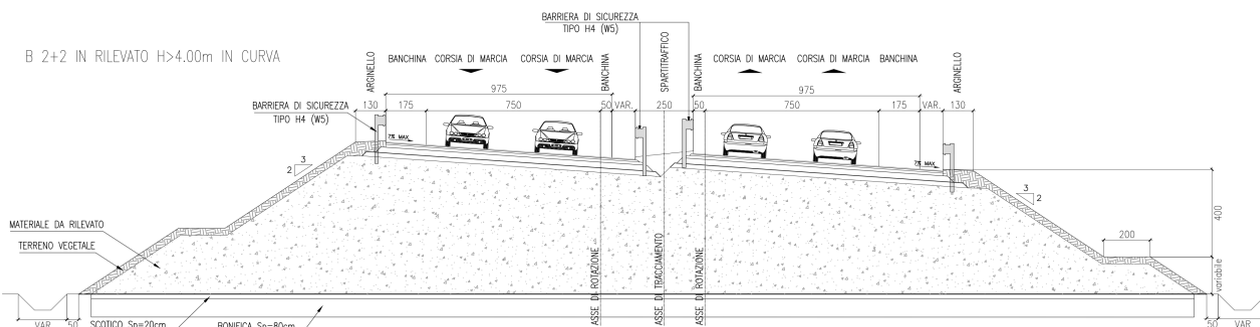
B 2+2 IN RILEVATO H>4.00m IN RETTIFILLO



B 2+2 IN RILEVATO H<4.00m IN CURVA



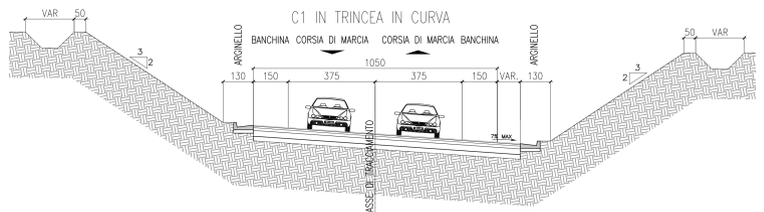
B 2+2 IN RILEVATO H>4.00m IN CURVA



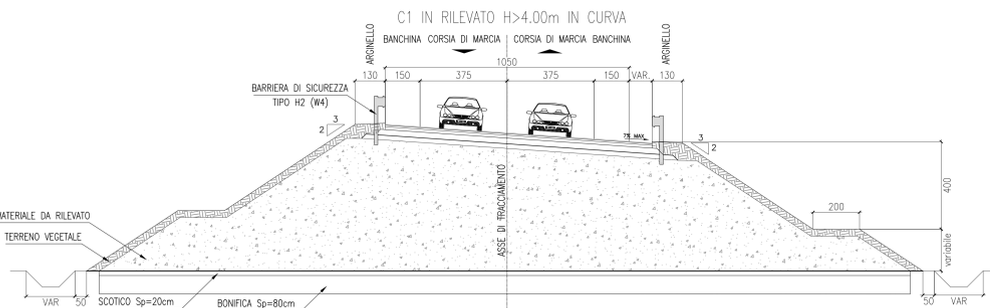
C1 IN TRINCEA IN RETTIFILLO



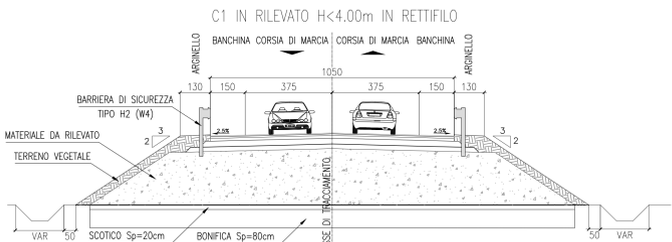
C1 IN TRINCEA IN CURVA



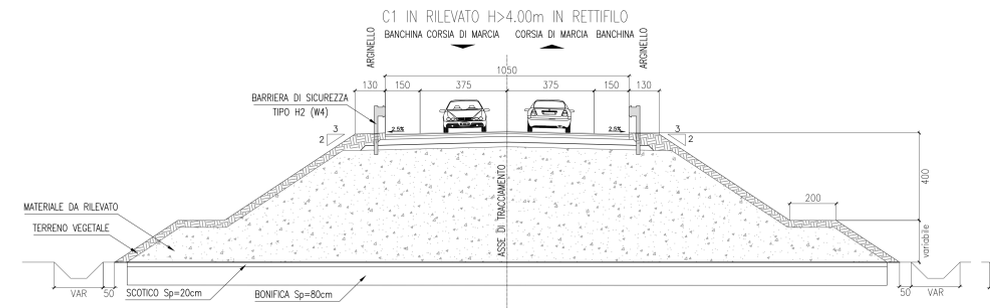
C1 IN RILEVATO H>4.00m IN CURVA



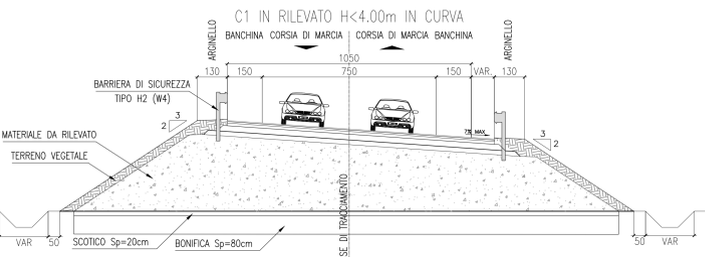
C1 IN RILEVATO H<4.00m IN RETTIFILLO



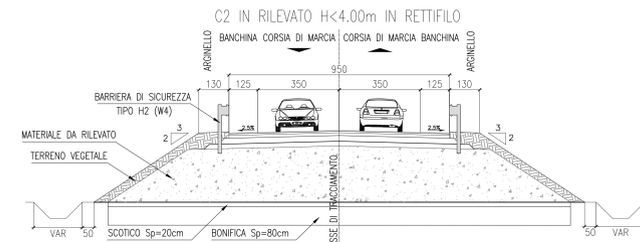
C1 IN RILEVATO H>4.00m IN RETTIFILLO



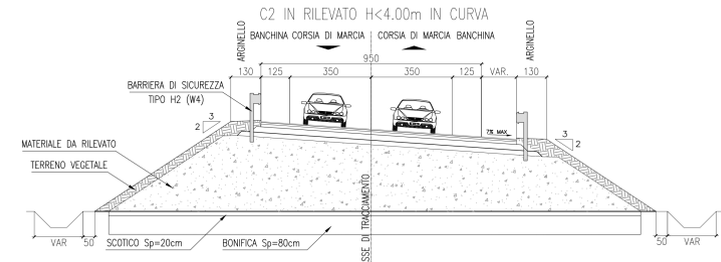
C1 IN RILEVATO H<4.00m IN CURVA



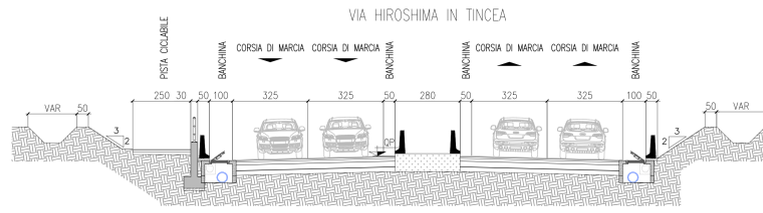
C2 IN RILEVATO H<4.00m IN RETTIFILLO



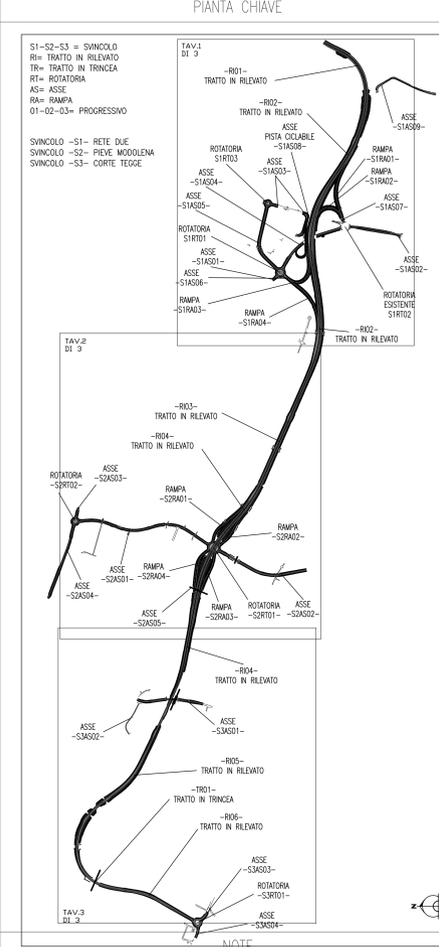
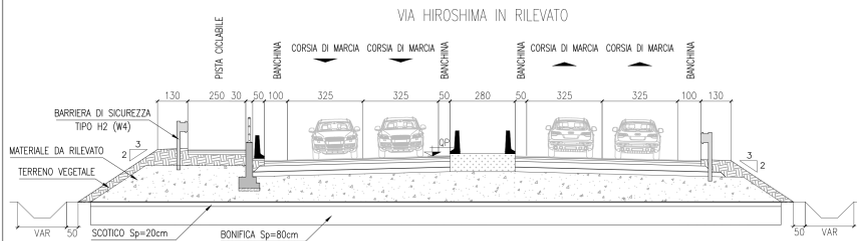
C2 IN RILEVATO H<4.00m IN CURVA



VIA HIROSHIMA IN TRINCEA



VIA HIROSHIMA IN RILEVATO



LE PRESENTI SEZIONI TIPOLOGICHE STRADALI RAPPRESENTANO LE ORGANIZZAZIONI PIU' FREQUENTI DELLA PIATTAFORMA STRADALE COMPLETA DEGLI ELEMENTI DEL MARGINE ESTERNO.

PER UN MAGGIORE DETTAGLIO DELLE ORGANIZZAZIONI DEL MARGINE ESTERNO E PER LE SOLUZIONI CON BARRIERE ACUSTICHE, MURI DI SOSTEGNO E MURI DI CONTRORIPA, SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI

PER UN MAGGIORE DETTAGLIO DEL SISTEMA SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA, DELLE BARRIERE DI SICUREZZA DELLE DOTAZIONI IMPIANTISTICHE E DEI PACCHETTI DI PAVIMENTAZIONE, SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROGETTO SPECIFICI.

PER L'EFFETTIVA DIMENSIONE DEI FOSSE DI GUARDIA POSTI AL PIEDE DEL RILEVATO STRADALE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI SPECIALISTICI

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

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

PROGETTO DEFINITIVO

COORDINAMENTO GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
COMUNE DI REGGIO EMILIA
Ing. Mario Zani - Ditta U.S.P. Area Nord

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
SITECO
Ing. Andrea Butti

IL PROGETTISTA:
Aut. Ing. Andrea Butti
Ordine Ingegneri di Bologna n° 7927A

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Aut. Ing. Riccardo Biondi
Ordine Ingegneri di Modena n° 1256

IL GEOLOGO:
Aut. Ing. Pier Luigi Cocchi
Ordine Geologi della Regione Emilia Romagna n° 455

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Angela Maria Carbono

VISTO IL RESPONSABILE DEI LAVORI DEL COORDINAMENTO:
Ing. Nicola Dinella

PROTOCOLLO: DATA:

13 SEZIONI PARTE GENERALE
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI Tav. 1 di 2

| CODICE PROGETTO | ANOME FILE | REVISIONE | SCALA |
|-------------------|--------------------------|------------|-----------------|
| PROGETTO: COBO217 | 13.1 TOOPSOOTRASTO1B.DWG | | |
| ELAB: 11101 | | | |
| C | ISTRUTTORIA ANAS | 14/04/2014 | Ing. A. Finazzi |
| A | EMMISSIONE | 14/04/2014 | Ing. A. Finazzi |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO |