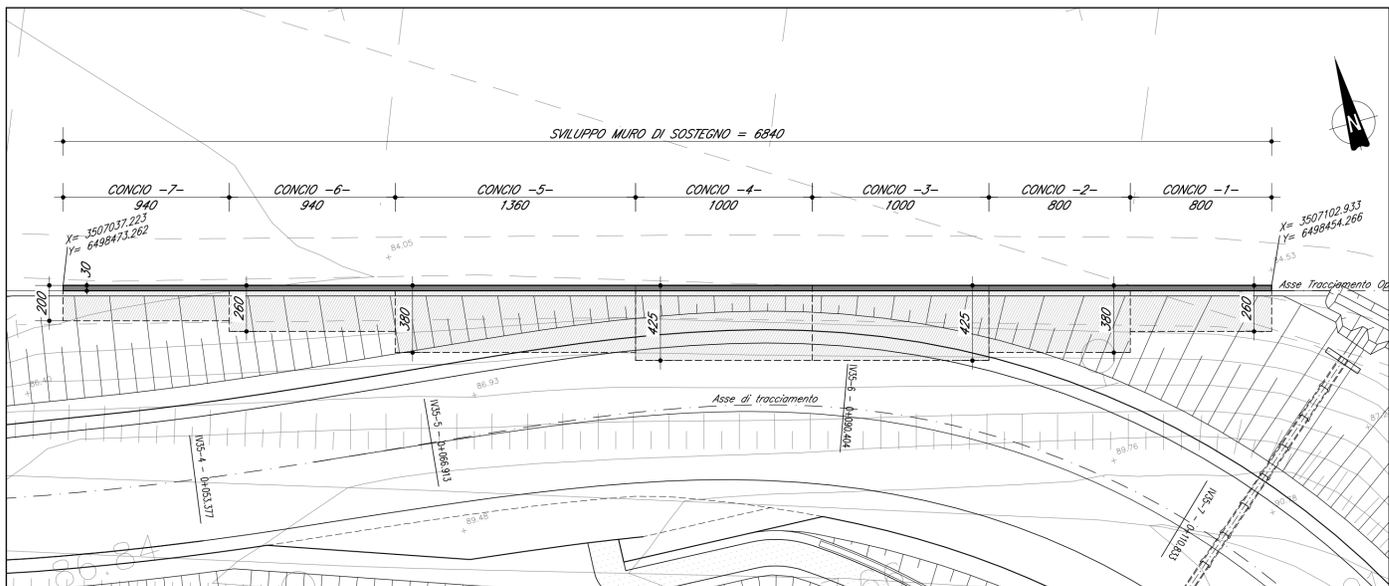
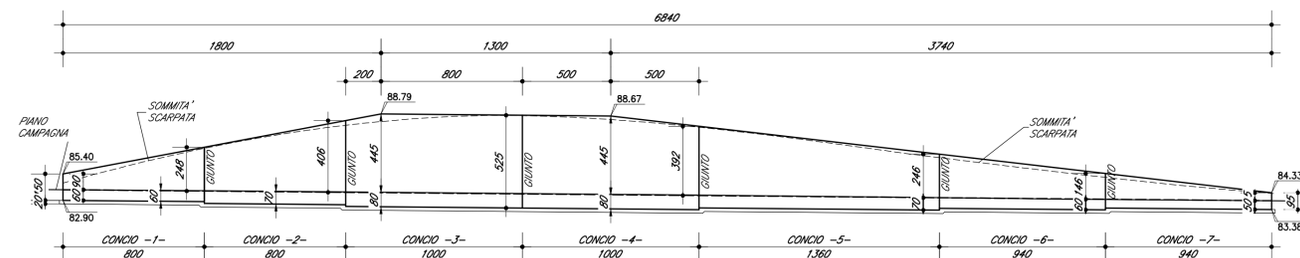


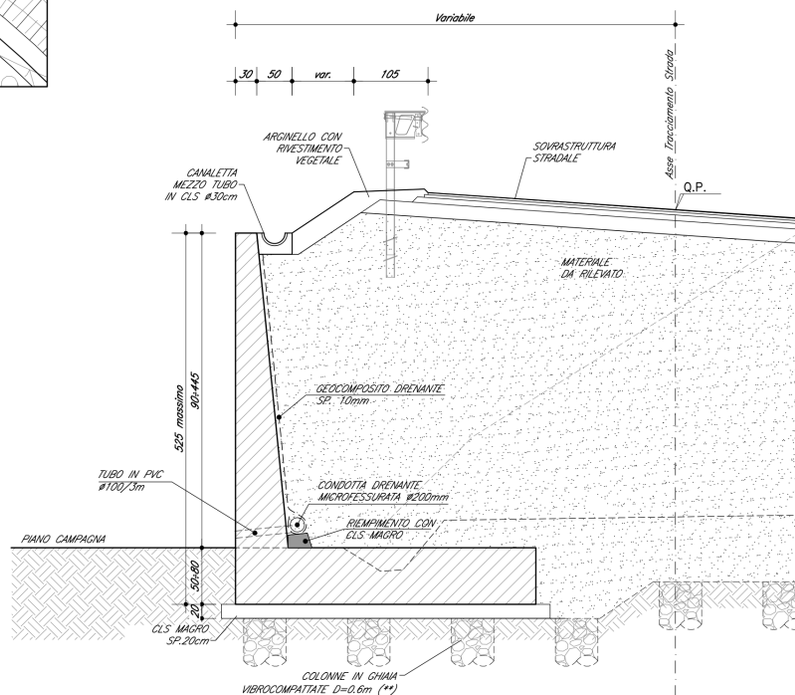
PLANIMETRIA 1:200



PROSPETTO LONGITUDINALE 1:200



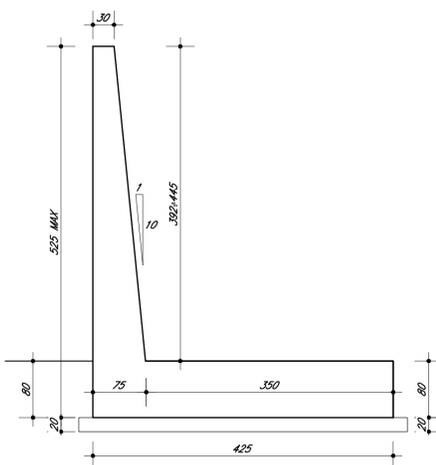
SEZIONE TRASVERSALE TIPO 1:50
MURO DI SOSTEGNO



(**) PER LA DISPOSIZIONE PLANIMETRICA VEDERE TAV. INOR11EE2P2IV35C1001

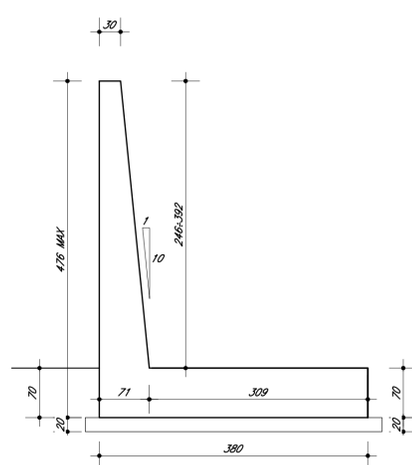
SEZIONE CONCI -3- E -4-

SCALA 1:50



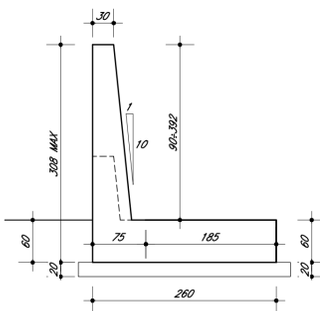
SEZIONE CONCI -2- E -5-

SCALA 1:50



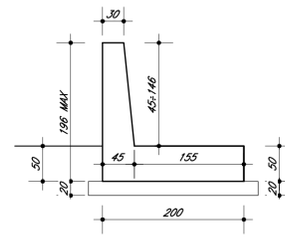
SEZIONE CONCI -1- E -6-

SCALA 1:50



SEZIONE CONCIO -7-

SCALA 1:50



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

| DESCRIZIONE | CODICE |
|--|---|
| IV30 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO STRADA DI CATEGORIA F2. SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2 STRADA DI CATEGORIA F2. SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 2/2 SEZIONI TIPO VIABILITA' SECONDARIE. PISTE CICLABILI. PARTICOLARI | INOR11EE2WIV00C0002 INOR11EE2WIV00C0001 INOR11EE2BZIV00C0001 |
| IV35 - CAVALCAFERROVIA CASCINA PERGOLA VECCHIA - PK 125+738,979 RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE PLANIMETRIA DI PROGETTO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO PROFLO LONGITUDINALE. ASSE PRINCIPALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/3 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/3 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 3/3 PLANIMETRIA SEGNALETICA PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE. PLANIMETRIA E DETTAGLI OPERA DI SOSTEGNO IN50Q31. RELAZIONE DI CALCOLO SEZIONI TIPO E DETTAGLI PLANIMETRIA INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO | INOR11EE2P2IV35C0001 INOR11EE2P2IV35C0002 INOR11EE2P2IV35C0001 INOR11EE2P2IV35C0001 INOR11EE2WIV35C0001 INOR11EE2WIV35C0002 INOR11EE2WIV35C0003 INOR11EE2P2IV35C0001 INOR11EE2P2IV35C0002 INOR11EE2P2IV35C0001 INOR11EE2CIV35C0001 INOR11EE2WIV35C0001 INOR11EE2P2IV35C1001 |

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGENDA

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepaw due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

IV35 - CAVALCAFERROVIA CASCINA PERGOLA VECCHIA - PK 125+738,979
Opera di sostegno IN50Q31
Planimetria, prospetto, sezioni e dati di tracciamento

| | | |
|---|------------------|-----------------|
| GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cepaw due | DIRETTORE LAVORI | SCALA: varie |
| Data: | Data: | |

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| INOR | 11 | E | E2 | BZ | IV35C2 | 001 | C |

| PROGETTAZIONE | | | | | | IL PROGETTISTA | |
|---------------|-------------------------------------|-----------|----------|------------|----------|----------------|----------|
| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Progettista | Data |
| A | EMISSIONE | Cavaliere | 28/05/21 | Piacentini | 28/05/21 | Liani | 28/05/21 |
| B | Istruttoria IF INOR11E26SIV3500001B | Cavaliere | 05/09/22 | Piacentini | 05/09/22 | Taglioli | 05/09/22 |
| C | Revisione per variante M55 | Cavaliere | 31/07/23 | Piacentini | 31/07/23 | Laffranchi | 31/07/23 |