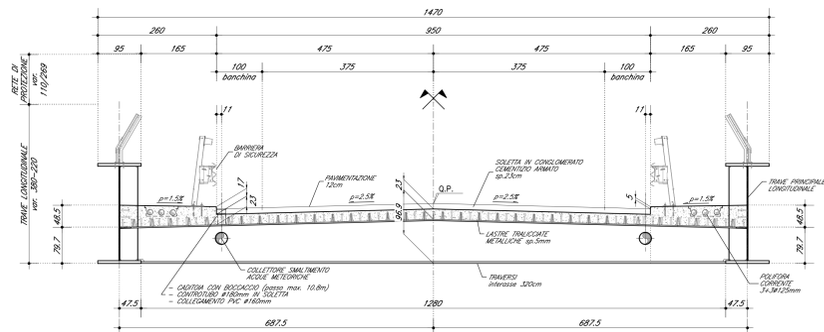


**SEZIONE TRASVERSALE TIPO IMPALCATO 1:50**

(Cal. C2)



**PAVIMENTAZIONE STRADALE SU OPERA D'ARTE**

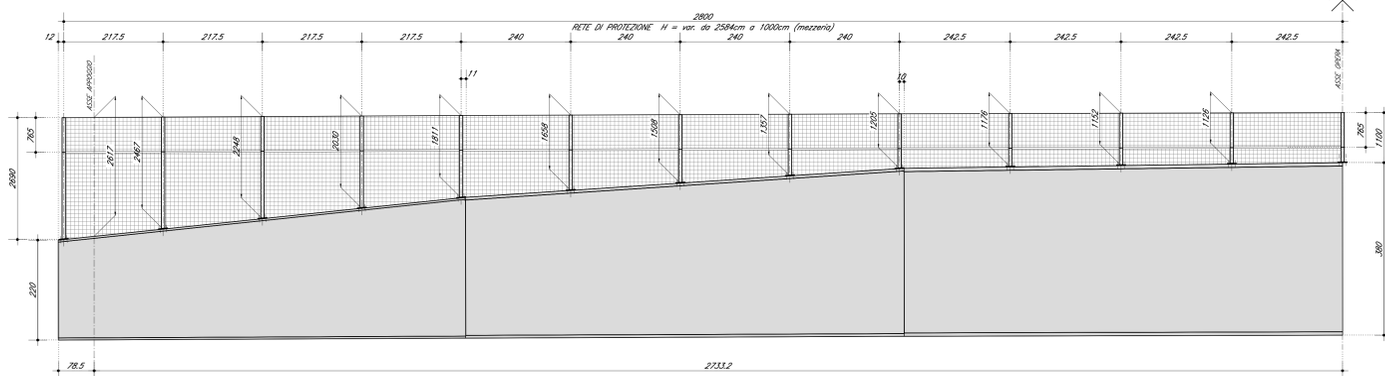
PAVIMENTAZIONE COSTITUITA DA UN MANTO DI USURA S=4cm E DA UNO STRATO DI BINDER CON SOTTOSTANTE IMPERMEABILIZZAZIONE DELLO SPESORE COMPLESSIVO DI 8cm. L'ALTEZZA TOTALE DELLA PAVIMENTAZIONE RISULTA COSI' PARI A 12cm.

**IMPERMEABILIZZAZIONE ESTRADOSSO SOLETTA**

IMPERMEABILIZZAZIONE COSTITUITA DA STRATO DI CARPA ASSALTICA REALIZZATA PER COLATA DI MASSICE DI ASFALTO PER UNO SPESORE DI 10mm. SI PREVEDE RISOLTO L=10cm LUNGO IL LATO VERTICALE DEI CORDOLI MARCIAPEDE (\*). (\* IN TALE TRATTO VERTICALE E' AMMESSA SOLUZIONE ALTERNATIVA IN DOPIO STRATO DI BITUME TIPO PLASTIMUL S=3mm, STESO A PENNELLO O RULLO.

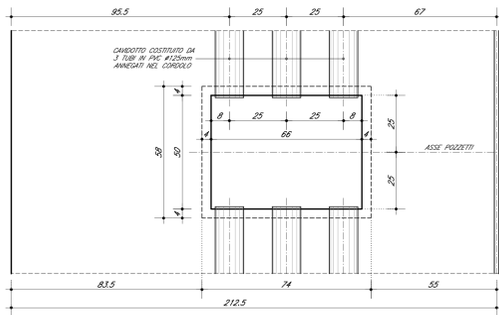
**RETE DI PROTEZIONE - 1/2 PROSPETTO LONGITUDINALE 1:50**

(quote in mm)

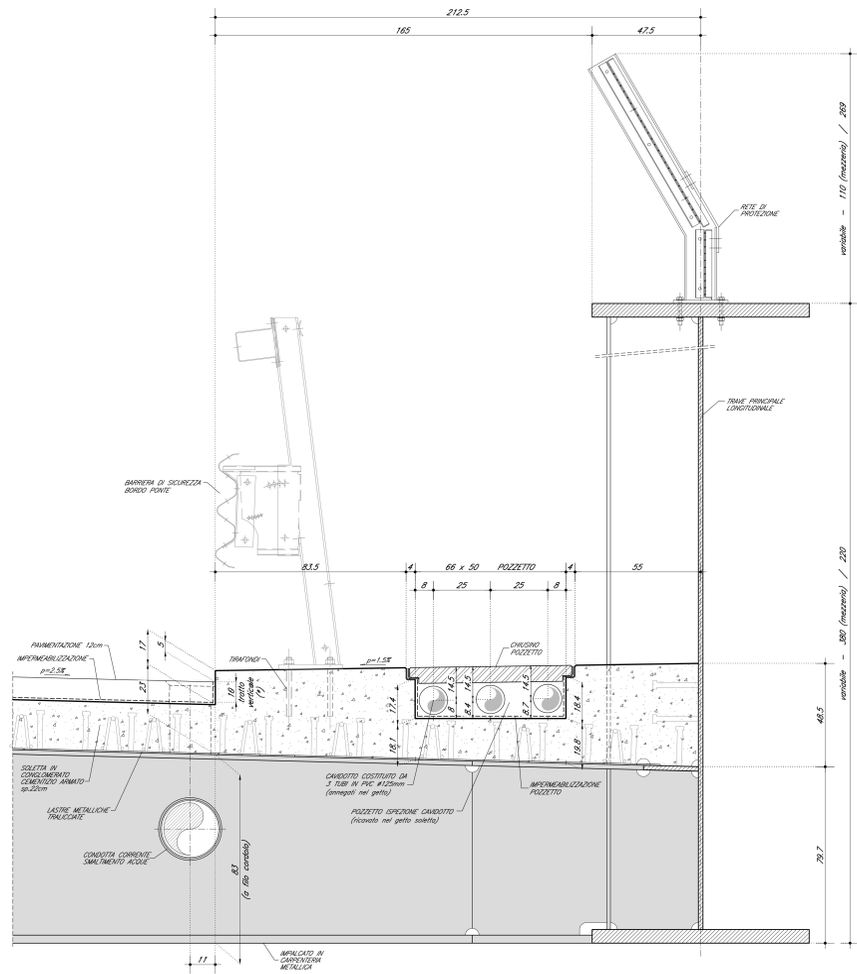


**PIANTA POZZETTO D'ISPEZIONE AL CAVIDOTTO IMPIANTI 1:10**

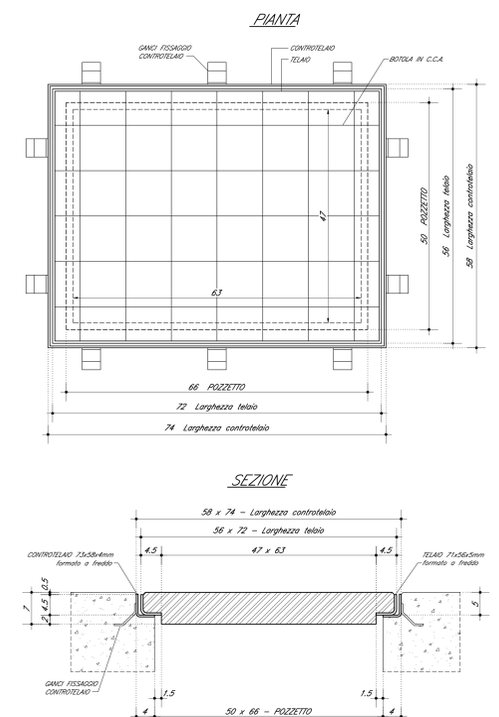
(n. 1+1 pozzetti - per ubicazione vedere PIANTE IMPALCATO)



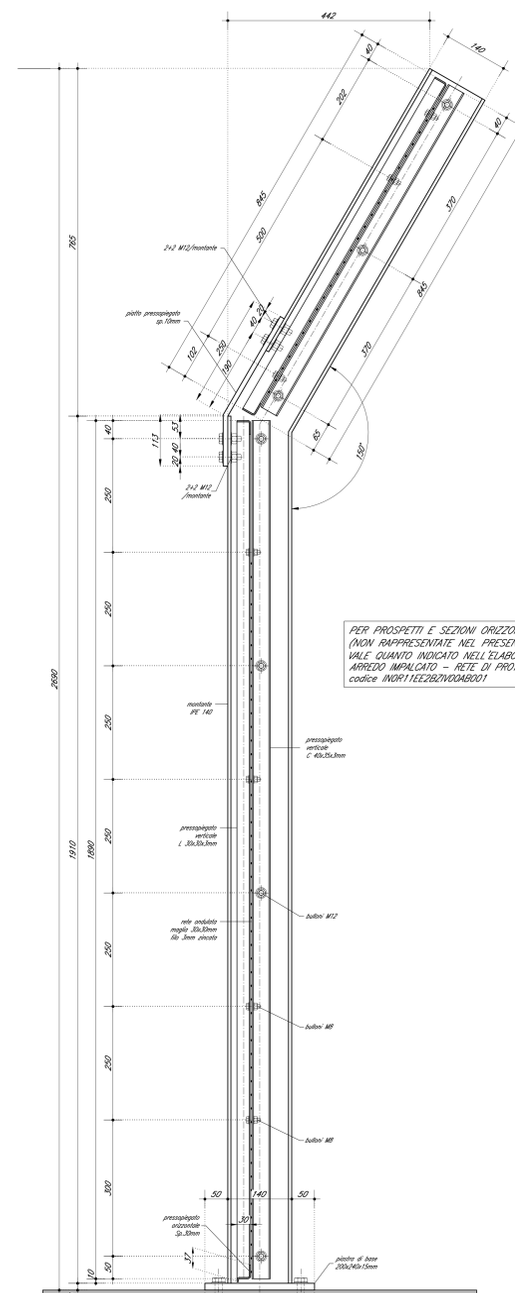
**PARTICOLARE CORDOLO MARCIAPEDE 1:10**



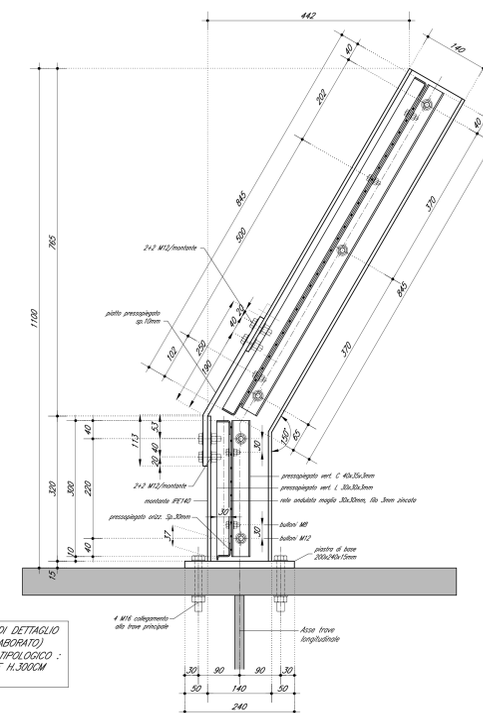
**PARTICOLARI CHIUSINO PER POZZETTO DEL CAVIDOTTO IMPIANTI 1:5**



**SEZIONE VERTICALE ALL'APPOGGIO 1:5**

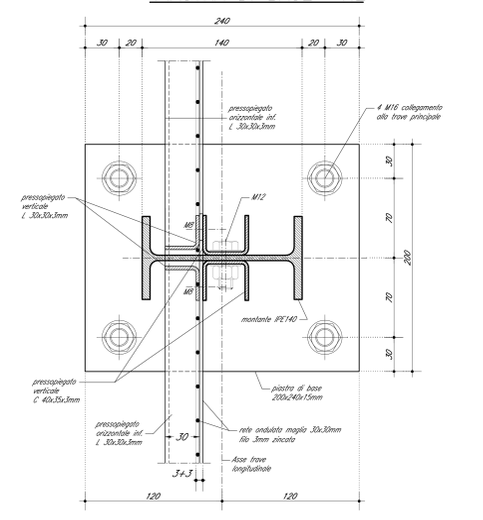


**SEZIONE VERTICALE IN MEZZERIA 1:5**



PER PROSPETTI E SEZIONI ORIZZONTALI DI DETTAGLIO (NON RAPPRESENTATE NEL PRESENTE ELABORATO) VALLE QUANTO INDICATO NELL'ESABORATO TIPOLOGICO: ARREDO IMPALCATO - RETE DI PROTEZIONE H.300CM codice INOR11EE2B2V04B001

**PIASTRA DI BASE 1:2**



**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

DESCRIZIONE	CODICE
1/00 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO OBSE/AC km. 107+055.592	INOR11EE2B2V04B001
PROSPETTI VERTICALI E NOSE CORDOLI	INOR11EE2B2V04B001
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - CAVIDOTTO CON BOCACCIO	INOR11EE2B2V04B001
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE - CANTONI DI DISCONNESSIONE TIPO C	INOR11EE2B2V04B001
ARREDO IMPALCATO - RETE DI PROTEZIONE H.300CM	INOR11EE2B2V04B001
ARREDO IMPALCATO - PAVIMENTO TEGOLATO H.100CM	INOR11EE2B2V04B001
RELAZIONE DI CALCOLO RETE DI PROTEZIONE E PAVIMENTO	INOR11EE2B2V04B001
1/08 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO OBSE/AC km. 107+055.592	INOR11EE2B2V04B001
RELAZIONE TECNICA GENERALE CAVALCAFERROVIA	INOR11EE2B2V04B001
PIANTA FONDAZIONI E PAVIMENTAZIONE	INOR11EE2B2V04B001
SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE	INOR11EE2B2V04B001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - DISCOPPO CLASSICHE	INOR11EE2B2V04B001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - SEZIONI TRASVERSALI E DETTAGLI	INOR11EE2B2V04B001
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TRAVI	INOR11EE2B2V04B001

**NOTE GENERALI**

- Q.P. = QUOTA PROSPETTO PIANO MARILE CAVALCAFERROVIA
- TUTTE LE Misure SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI SALVO DIVERSEMENTE INDICATO
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

- PER PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI VEDERE ELABORATO: PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI INOR11EE2B2V04B001
- RETE DI PROTEZIONE:**
- ACCIAIO: S275JR ZINCATO A CALDO
  - BULLONERIA: B8 ZINCATO ELETTRONICAMENTE

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO ESECUTIVO

IV28 - CAVALCAFERROVIA TANG. SUD BS - COLLEGAMENTO OBSE/AC km 107+055.592

Carpenteria impalcato

Dettagli ed arredo

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio **Cepav due** DIRETTORE LAVORI: **Cepav due** SCALA: varie

Data: \_\_\_\_\_

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	11/28A5	002	A	

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Aut.	Data	Verifica	Data	Progetto	Data	PIACENTIN
A	Emissione	Borghesi	08/05/20		08/05/20		08/05/20	
B								
C								

FIG. 751447334A File: INOR11EE2B2V28A002A\_10.dwg

Scale: di plan. 1:1