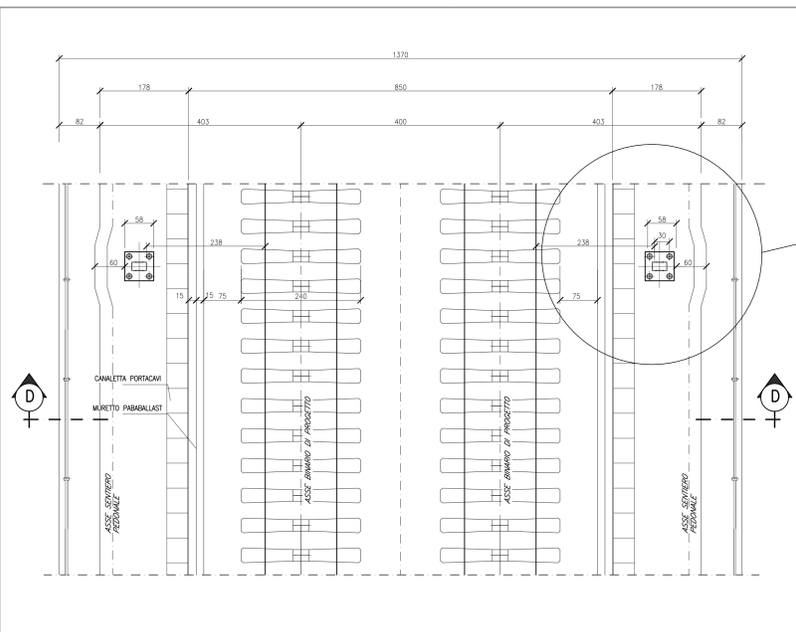


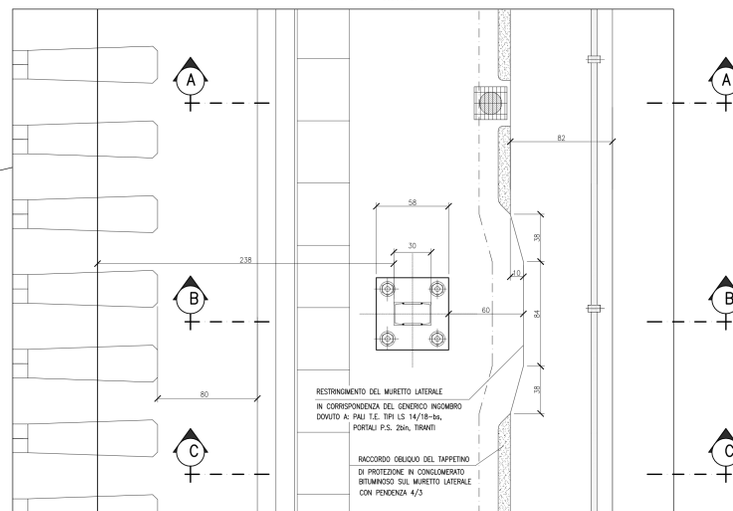
PIANTA

Scala 1:50



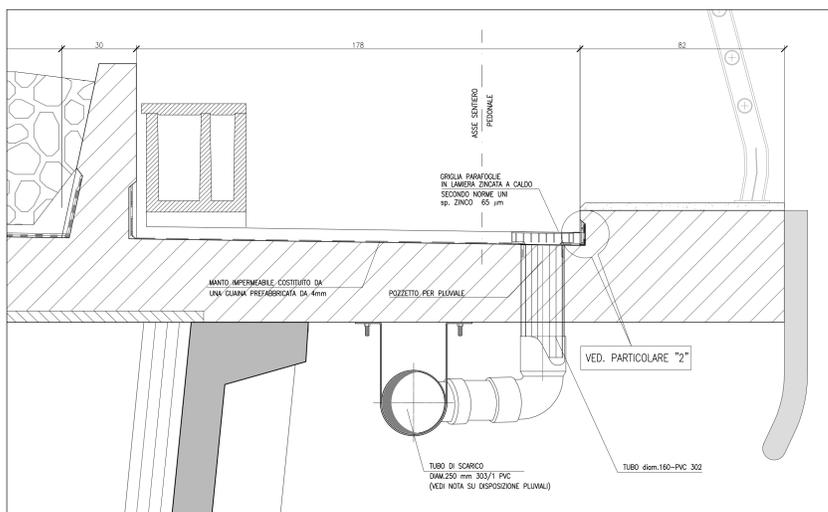
PARTICOLARE

Scala 1:20



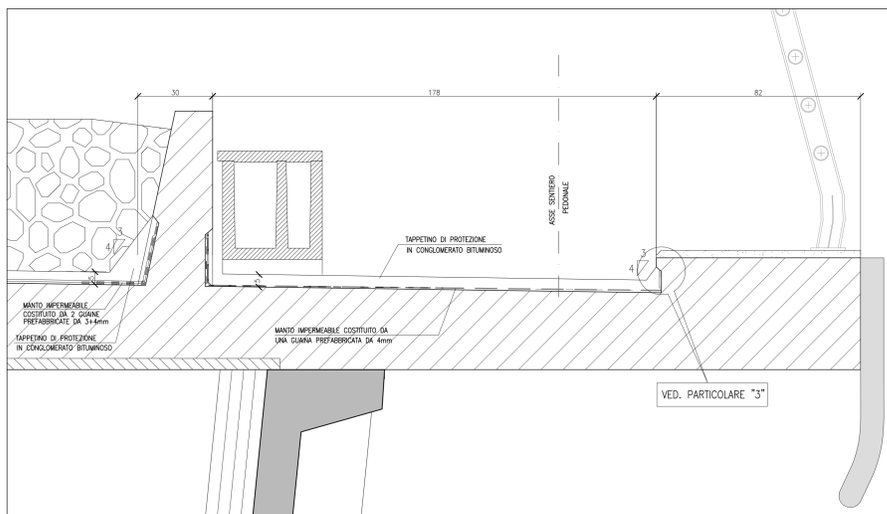
SEZIONE A-A

Scala 1:10



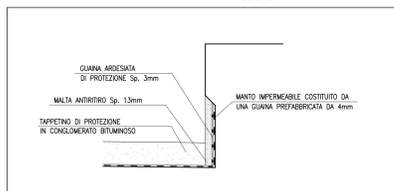
SEZIONE C-C

Scala 1:10



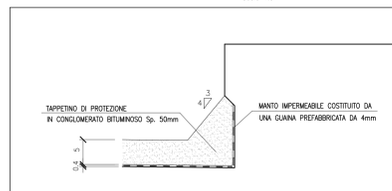
PARTICOLARE "2"

Scala 1:5



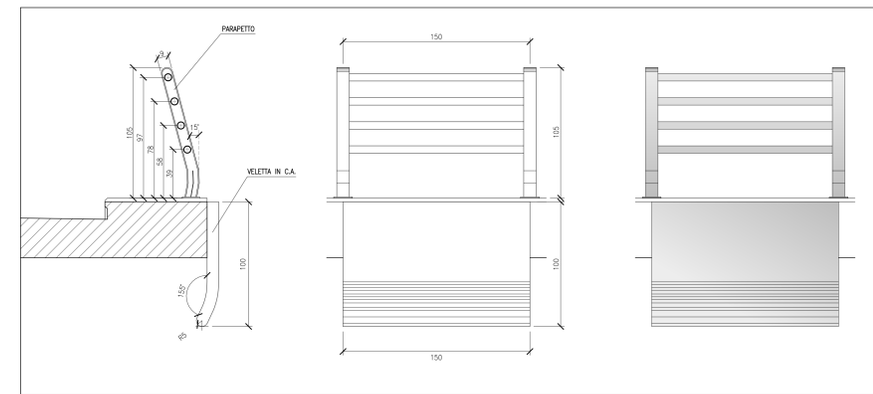
PARTICOLARE "3"

Scala 1:5



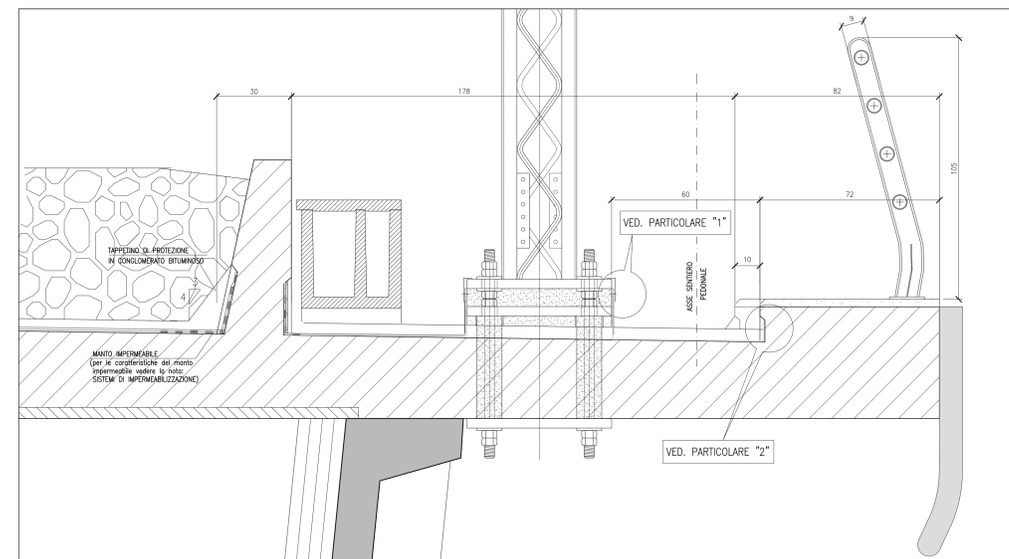
PARTICOLARE PARAPETTO E VELETTA

Scala 1:20



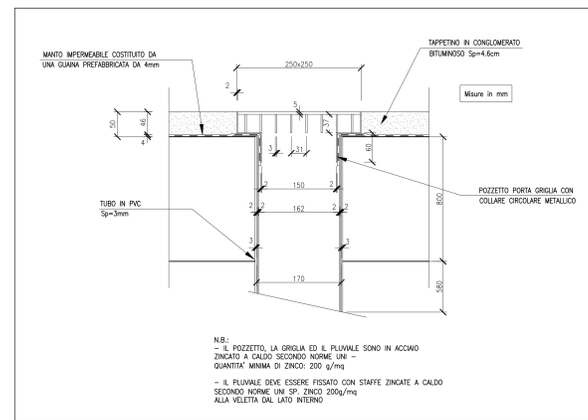
SEZIONE B-B

Scala 1:10



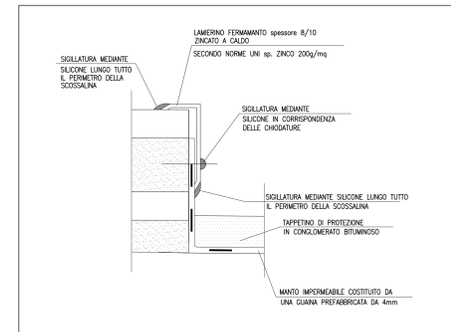
PARTICOLARE POZZETTO E PARAFUGLIE PER PLUVIALE

Scala 1:5



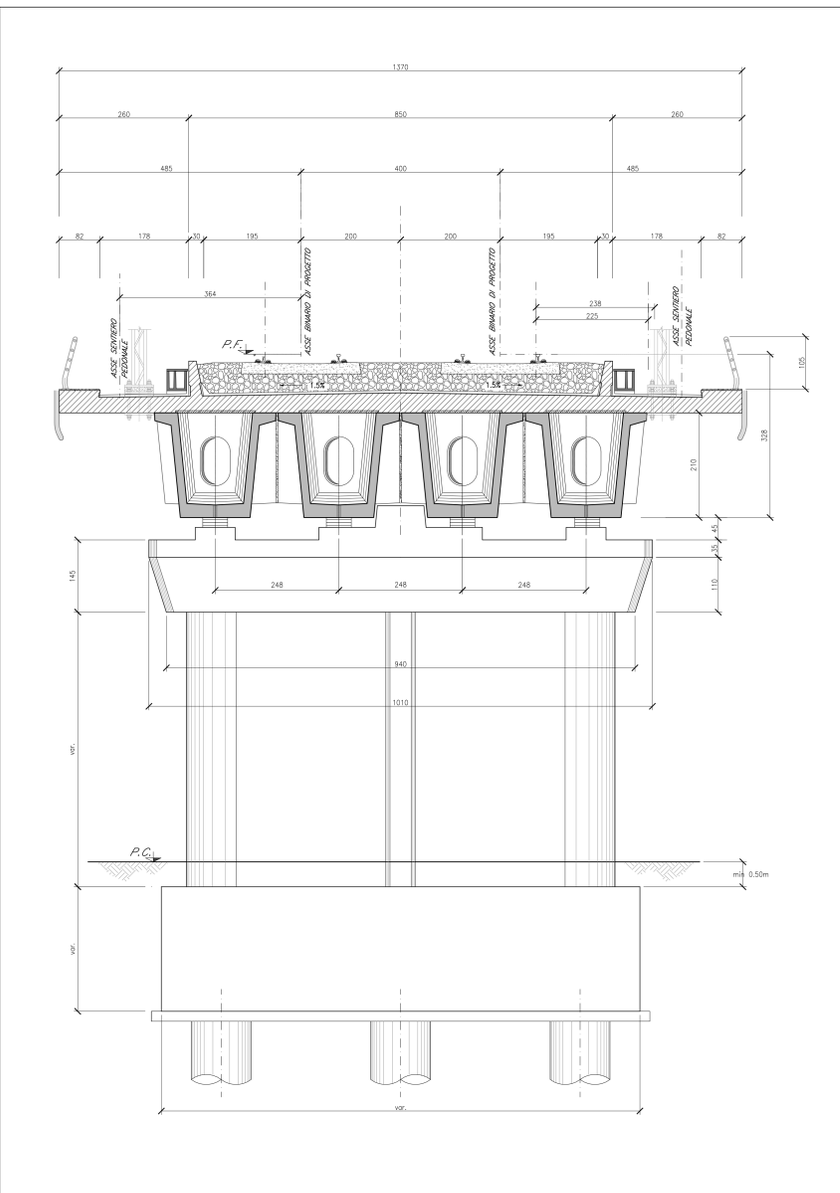
PARTICOLARE "1"

Scala 1:5



SEZIONE D-D

Scala 1:50



NOTE:

- Gli elementi ed i particolari costruttivi riportati nel presente elaborato sono da intendersi come tipologici e quindi validi, oltre che per gli impalcati in c.a.p. L=25m (Lc=22.80m), anche per gli impalcati a struttura mista acciaio-calcestruzzo L=65m (Lc=63.00m) ed L=45m (Lc=43.00m) a meno dell'impermeabilizzazione che per tali impalcati sarà costituita per l'intera soletta, mediante poliuretano "a spruzzo" di spessore minimo pari a 4mm.
- Tutti gli elementi ed i particolari costruttivi estendibili alla configurazione in presenza di barriere antirumore sono da intendersi tali.
- In presenza di Fire Fighting Point (FFP) o Galleria Equivalente fare riferimento per la piattaforma ferroviaria, e relativi dettagli, agli elaborati "IF26.1.2.E.ZZ.BZ.VI.00.0.0.004", "IF26.1.2.E.ZZ.BZ.VI.00.0.0.005" e "IF26.1.2.E.ZZ.BZ.VI.00.0.0.006".
- A meno di "Particolare pozzetto e parafuglie per pluviale" tutte le misure sono espresse in cm.

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE: PIZZAROTTI, GHELLA, ITINERA, SALCEFF, JEDSINFRASTRUTTURE

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: GEODATA ENGINEERING, INTEGRA, RINA

PROGETTISTA: Prof. Ing. Marco Petrangeli

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE

VIADOTTI DI LINEA Elaborati tipologici Ponti e Viadotti Viadotti ferroviari - Elementi e particolari costruttivi - Tav. 1 di 3

APPALTATORE: RFI Infrastrutture S.p.A. Ing. Stefano De Biase 24/02/2019

SCALA: varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IF26 1 2 E Z Z B Z VI 0 0 0 0 0 0 1 A

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A Emissione 24/02/2019 L. Grasso G. Lani 24/02/2019 P. Grasso 24/02/2019 M. Petrangeli

24/02/2019

File: IF26.1.2.E.ZZ.BZ.VI.00.0.0.001.A.dwg

Il. Elab.: