



1 Pianta fondazione +47.02 e spiccato setti - 1/4
PAFV02000001A 1 : 100

2 Sottopasso - Assonometria stralcio
PAFV02000001A

N.B:
Si prescrive la chiusura dei giunti delle strutture in cemento armato controterra con waterstop idonei ad assicurare la perfetta tenuta d'acqua.
Saranno inoltre riempiti con polistirene espanso, e coperti, dal lato interno, con coprigiunto di profilo in gomma Joint FB20/6048.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento: "IF26.1.2.E.ZZ.IT-DC-00.0.0.001 - Tabella Materiali e Note generali".

NOTE GENERALI

Per la tabella materiali e note generali fare riferimento al documento: "IF26.1.2.E.ZZ.IT-DC-00.0.0.001 - Tabella Materiali e Note generali".

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

DIRETTORE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **INTEGRA**, **SALCEF**, **JEdS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RIR** | PROGETTISTA: Ing. Gaetano Usi | DIRETTORE DELLA PROIEZIONE: Ing. PIENORPIO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

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

FV02 - STAZIONE TELESE km 26+391.54
Sottopasso ciclopedonale, scale e rampe - Pianta fondazione - Tav. 1/4

APPALTATORE: **ST. INFRASTRUTTURE S.p.A.** | SCALA: 1 : 100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev.
A	Emessa	G. Usi	24/02/2020	M. Pizzarotti	24/02/2020	G. Usi	24/02/2020	Ing. Gaetano Usi

PAFV02000001A n. Edib.: 1