



1 PAFV02000001A
Pianta fondazione +47.02 e spiccato setti - 2/4
 1 : 100

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:



DIRETTORE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE: PROGETTISTA: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

RAFFINAMENTO TEMPORANEO PROGETTI
 GEO DATA ENGINEERING, LINTERRA, RIR, Ing. Gaetano Usai, Ing. PIENORPOLO 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. 2/4

APPALTATORE: SCALA 1 : 100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	PA	FV0200	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autizzato Data
A	Emessa	G. Usai	24/02/2020	M. Pignatelli	24/02/2020	F. Grassi	24/02/2020	Ing. Gaetano Usai