



1 Pianta quota banchina +52.47 - 2/2
 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.OC.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.OC.00.0.0.001 - Tabella Materiali e Note generali".

COMMITTENTE:



DIRETTORE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE: PROGETTISTA: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: Ing. Gaetano Usi; Ing. PIENROCCO 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 quota banchina - Tav. 2/2

APPALTATORE: SCALA 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF26	12	E	ZZ	PA	FV0200	008	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Disegnata	G. Usi	24/02/2020	M. Pignatelli	24/02/2020	F. Grassi	24/02/2020	Ing. Gaetano Usi