

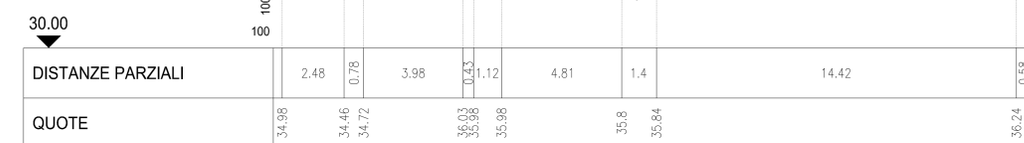
SEZIONE Progr.0+766.80
scala 1:100



SEZIONE Progr.0+800.00
scala 1:100



SEZIONE Progr.0+816.80
scala 1:100

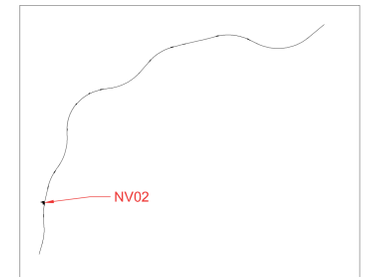


NOTE COSTRUTTIVE
- copriforo per elementi di fondazione = 4 cm
- copriforo per elementi in elevazione = 4 cm

SPECIFICHE DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE
(conformi a D.M. 17 gennaio 2018 "Norme Tecniche per le Costruzioni")

ELEMENTO	CLASSE DI ESPOSIZIONE	CLASSE DI RESISTENZA MINIMA	f _{yk} (N/mm ²)	CONTENUTO MINIMO IN CEMENTO (kg/m ³)	A/C MASSIMO	CONSISTENZA AL GETTO
MAGRONE		C12/15	12	-	-	SS
FONDAZIONE		C28/35	28	300	0.60	SS
ELEVAZIONE	XC4	C32/40	32	340	0.50	SS

- acciaio per armature B450C (ex FeB44k) controllato in stabilimento



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **ITNERA**, **SALGER**, **JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **ITNERA**, **RINA**

PROGETTISTA: Prof. Ing. Andrea Del Grosso

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIROGORDO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

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

VIABILITA' NV02 - Adegamento S.P. 116 dal km 17+500 al km 18+630
Pianta scavi

APPALTATORE: **RTI INFRASTRUTTURE E S.p.A.**
E. DIRETTORE: **PIROGORDO GRASSO**
Ing. B. Del Grosso
24/02/2020

SCALA: varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.												
I	F	2	6	1	2	E	Z	P	9	N	V	0	2	0	6	0	0	1	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	emissione	Fabrizio Fabris	24/02/2020	Alba Casara	24/02/2020	Pierluigi Grassi	24/02/2020	Prof. Ing. A. Del Grosso

File: IF26.1.2.E.ZZ.P9.NV.02.0.6.001.A.dwg n. Elab.: 24/02/2020