

TABELLA MATERIALI

CALCESTRUZZO				Corpi di Impiego	
Classe di lavorabilità	Classe di resistenza minima	Classe di esposizione ambientale	Dmax (mm)		
S4-S5	C25/30	XC2	25	= Pali/daltonomi di fondazione gettati in opera	
---	C12/15	X0	---	= Magone di riempimento e livellamento	

ACCIAIO

ACCIAIO IN BARRE PER GETTI E RETI ELETTRICALDANTE

B450C
 $f_{yk} \geq 450 \text{ Mpa}$ $f_{tk} \geq 540 \text{ Mpa}$
 $1.15 \leq R_{tR}/R_{yk} \leq 1.35$
 f_{yk} = tensione caratteristica di snervamento
 f_{tk} = tensione caratteristica di rottura

ACCIAIO ARMONICO DI TIPO STABILIZZATO PER TRAVI E TRAVERSI

Trefoli $\phi 0,6$ fpbk 1880 Mpa - fp(1)k 1670 Mpa o trave

ACCIAIO PER ARMATURA MICROPALI

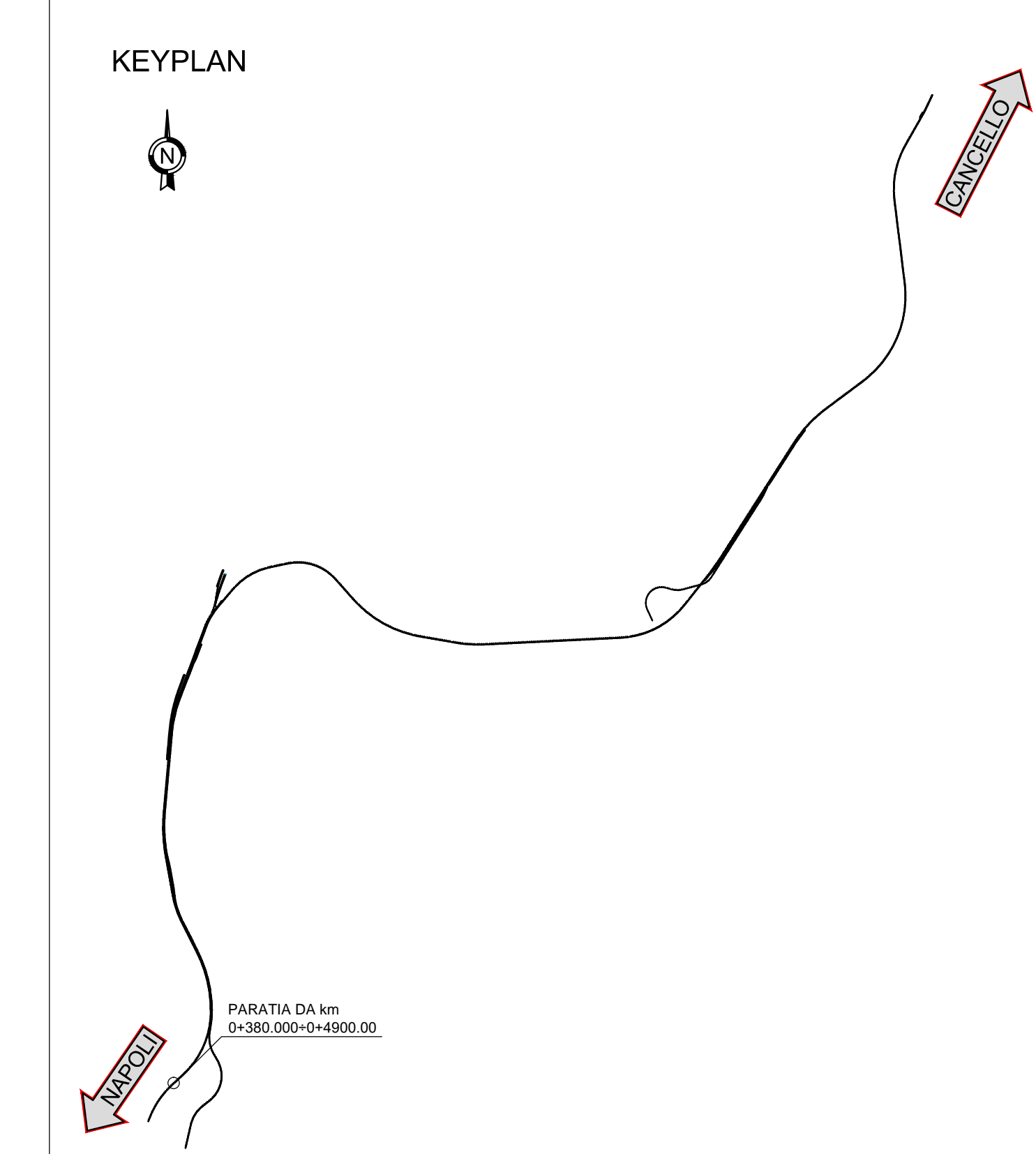
S275JR

LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI INDICATE IN TABELLA SONO REQUISITI MINIMI VALIDI PER TUTTO IL PROGETTO E DEVONO CONSIDERARSI SUPERATE DALLE PRESCRIZIONI RIPORTATE SUGLI ELABORATI DELLE SINGOLE OPERE, OVE PIÙ RESTRITTIVE

PRESCRIZIONI

COPRIFERRO NETTO

- PALI DI FONDAZIONE E PER PARATE, DIAM. $s=60 \text{ mm}$



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

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

APPALTATORE: **salini impregilo** MANDATARIA: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** MANDATARIA: **SOTECNI** **ROCKSOIL**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO

TRINCEE

TR01 - TRINCEA DAL km 0+240 AL km 0+500

OPERE DI SOSTEGNO - PARATIA DA km 0+380.000 A km 0+490.000

Sezioni 1/2

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	WB	TR01	05	001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	Checchi	06/06/18	Pei	07/06/18		07/06/18		08/06/18

File: IF1M.0.0.E.ZZ.WB.TR.01.0.5.001.A.DWG n. Elab.: