

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

TELESE S.c.a r.l.
Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA



MANDANTI



IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. L. LACOPO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

LC00 - LINEA DI CONTATTO

LC33 SSE Ponte - Alimentazione

SSE Ponte - Sezioni caratteristiche

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA	APPALTATORE		SCALA: -
IL REVISORE Ing. A. CARLUCCI	IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. FERRONI		

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I F 2 R 3 2 E Z Z W B L C 3 3 0 0 0 0 1 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	M. DIONI	29/06/2021	A. GANDOLFI	30/06/2021	M. BARILLI	30/06/2021	IL PROGETTISTA A. FORCHINO
B	Revisione a seguito RdV	M. DIONI	29/10/2021	A. GANDOLFI	30/10/2021	M. BARILLI	30/10/2021	

File: IF2R.3.2.E.ZZ.WB.LC.33.0.0.001.B.dwg

n. Elab.:

PICCH. 143/3
SOST. LSU 18c

PICCH. 144/4
SOST. LSU 18c

Al palo di
prima fila
(SSE Ponte)

4 Corde Cu
ø16.1mm
S=155mm²

L.C.+5.20

L.C.+5.20



Blocco di
fondazione B2

Blocco di
fondazione B2

2.25

4.00

2.25

61

70

Asse binario Corsica

Asse binario Corsica

B.M.O. 1 retta

B.M.O. 1 retta

