



TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Fusto	H Pila	L Pila
P1.3	+394.04	+590.53	+393.53	+391.03	3.50	6.80	28.00

NOTE:
 1) Per la tabella materiali, note generali e incidenze fare riferimento al documento TSC3T30D09110030001 - Materiali e prescrizioni generali.
 2) Varco v = 90 mm

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

V108 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
 Carpentaria Pila P13

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	G. Giribaldi	Gen. 2020	A. Fedi	Gen. 2020	A. Benicci	Gen. 2020	A. Vassallo	Mag. 2020
B	Emissione esecutiva	G. Giribaldi	Feb. 2020	A. Fedi	Feb. 2020	A. Benicci	Feb. 2020	A. Vassallo	Mag. 2020
C	1° app. e consegna DCL/PP	G. Giribaldi	Mag. 2020	A. Fedi	Mag. 2020	A. Benicci	Mag. 2020	A. Vassallo	Mag. 2020

File:RS3T30D09BZV10805007C.dwg