



TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H. Fusto	H. Pila	L. Palo
P1	+324,31	+320,65	+298,85	+296,65	12,50	20,80	44,00

NOTE:
 1) Per la tabella materiali, note generali e incidenza fare riferimento al documento RS3U400092V10605001 - Materiali e prescrizioni generali.
 2) V= 105mm

COMMITENTE: **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 CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

V106 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
 Carpentaria Pila P1

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione generale	G. Giamberini	Gen 2020	A. Fari	Gen 2020	A. Sanna	Gen 2020	A. Virelli	Mag 2021
B	Emissione generale	G. Giamberini	Feb 2020	A. Fari	Feb 2020	A. Sanna	Feb 2020		
C	1° app e correzioni CRUPP	G. Giamberini	Mag 2020	A. Fari	Mag 2020	A. Sanna	Mag 2020		

File: RS3U400092V10605001C.dwg