



TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Fusto	H Pila	L Pila
P11	+303,11	+298,35	+286,58	+283,58	8,50	12,80	32,00
P12	+302,92	+298,21	+287,41	+284,41	8,50	11,80	32,00

NOTE:
1) Per la tabella materiali, note generali e incisioni fare riferimento al documento RS3T30D09BZ115050091 - Materiali e prescrizioni generali.
2) Varco ve: 105 mm

COMMITTEE: **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)

V115 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
Carpenteria Pila P11 - Pila P12

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	G. GEMELLI	Gen 2020	A. FERRI	Gen 2020	A. BERTINI	Gen 2020	A. VESCO	Mag 2020
B	Emissione esecutiva	G. GEMELLI	Feb 2020	A. FERRI	Feb 2020	A. BERTINI	Feb 2020		
C	1° App e consegna CRUPP	G. GEMELLI	Mag 2020	A. FERRI	Mag 2020	A. BERTINI	Mag 2020		

File: RS3T30D09BZ11505009C.dwg