



TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Fusto	H Pila	L. Pila
P17	+318,95	+315,50	+297,20	+294,20	15,00	18,30	44,00
P18	+318,69	+315,22	+297,02	+294,02	14,00	17,30	44,00
P19	+318,53	+315,03	+297,73	+294,73	14,00	17,30	44,00

NOTE:  
 1) Per la tabella materiali, note generali e incidenza fare riferimento al documento RS3U4009ZV0000001 - Materiali e prescrizioni generali.  
 2) V= 105mm

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 CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

V106 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario  
 Carpentaria Pila P17, P18, P19

SCALA: **Varie**

COMMESSA: **RS3U** LOTTO: **40** FASE: **D** ENTE: **09** TIPO DOC.: **BZ** OPERA/DISCIPLINA: **V10605** PROG.: **014** REV.: **C**

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	A. VESCO	Mag 2020
C	1° App e consegna CRUPP	G. GEMELLI	Mag 2020	A. FERRI	Mag 2020	A. BERTINI	Mag 2020	A. VESCO	Mag 2020

File: RS3U4009ZV00000014C.dwg