



TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Fusto	H Pila	L Palo
P23	+318,48	+314,77	+304,47	+301,97	7,00	10,30	33,00

NOTE:
 1) Per la tabella materiali, note generali e incidenza fare riferimento al documento RS3U40092TV0000001 - Materiali e prescrizioni generali.
 2) V= 30mm

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 CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

V106 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
 Carpenteria Pila P23

SCALA: **Varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	410	D	09	BZ	V10605	017	C

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

File: RS3U40092TV00000017C.dwg