



AL FABBRICATO TECNICO PP/ACC

LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Corda di rame nudo interrata a 60cm di profondità sez. 120mm <sup>2</sup>
	Conduttore di terra in cavo unipolare FS17450/750 V sez. 120mm <sup>2</sup>
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=4,5m costituito da paline in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato 400x50x5mm

NOTA:  
La compartimentazione delle strutture in corrispondenza dei fori per il passaggio delle tubazioni dovrà essere ripristinata mediante sigillatura con schiuma poliuretana espansa di categoria EI pari a quella della struttura

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

PM Villarosa

Planimetria impianto di terra - Fabbricato tecnico cabina elettrica E3

SCALA:

1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

RS3U 40 D 18 PB LF1500 004 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Peressini	dic. 2019	M. Castellani	dic. 2019	A. Barreca	dic. 2019	   ITAFERR S.p.A. U.O. Tecnologie Centro Ing. Giancarlo Buffarini Via Ingegneri Provincia di Roma n. 17812

File: RS3U40D18PBLF1500004A.dwg

n. Elab.: 18\_83