



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Corda di rame nudo interrata a 60cm di profondità sez. 120mm ²
	Conduttore di terra in cavo unipolare FG17 450/750 V sez. 120mm ²
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=4,5m costituito da paline in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato 400x50x5mm
	Morsetto di collegamento di terra
	Barra di terra di quadro

NOTE:

- 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 NORD
 PROGETTO DEFINITIVO
 TRATTA LERCARA - CALTANISSETTA XIRBI
 IMPIANTI LFM
 STAZIONI

Stazione di Vallelunga
 Banchine/Pensiline/Sovrappassi
 Planimetria con disposizione impianto di terra di Stazione e particolari costruttivi

SCALA:
 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	58	PA	LF0300	003	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	G. Di Stefano	06/2019	A. Barone	06/2019	A. Barone	06/2019	G. Di Stefano	06/2019
B	Emissione esecutiva Aggiornamento per VIA / C&S	A. Barone	04/2021	C. Vasta	04/2021	A. Barone	04/2021	G. Di Stefano	04/2021