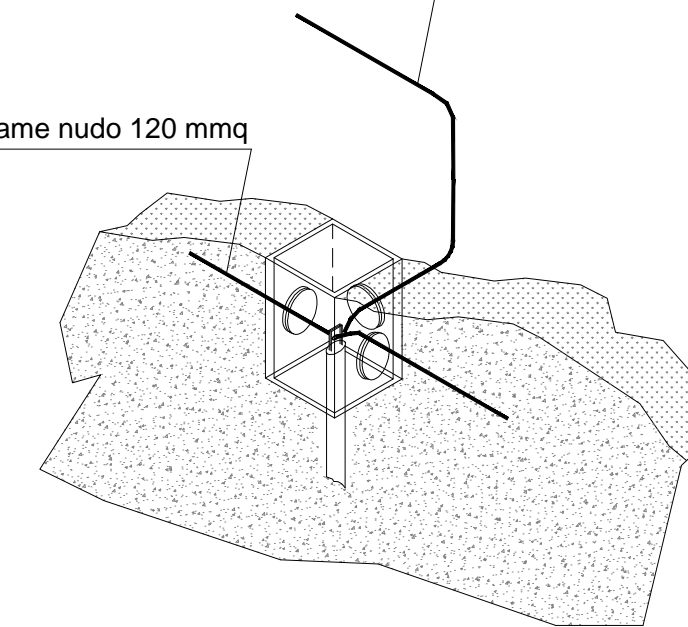


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO DI TERRA	
	Corda di rame nudo interrata a 100cm di profondità - sez. 120mmq
	Conduttore di terra in cavo unipolare FS17 sez. 120mmq
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=2,00m in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame
	Maglia di terra interna realizzata con rete elettrosaldata 20X20 cm
	Anello perimetrale interno in piatto di rame da 40x3 staffato a parte

**PARTICOLARE POZZETTO CON DISPERSORE (Fuori scala)**

Collegamento in cavo 120mmq al nodo equipot. installato all'interno del fabbricato

Corda di rame nudo 120 mmq



COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:



PROGETTO ESECUTIVO

**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

DISEGNO

IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE  
IE01 - STAZIONE DI ACERRA  
PLANIMETRIA CON IMPIANTO DI TERRA

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	PA	LF0100	003	A	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	PILOTTI	14/06/18	D'OVIDIO	15/06/18	CARLUCCI	15/06/18	D'OVIDIO	
									30/06/18