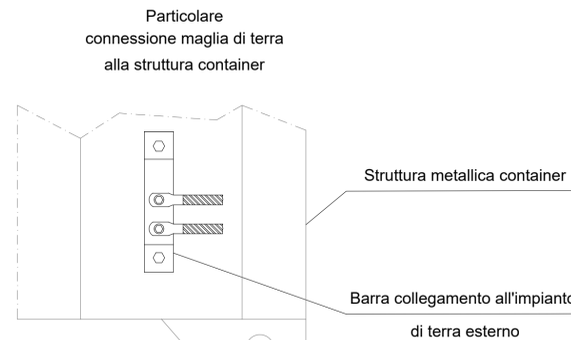
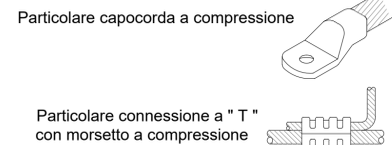
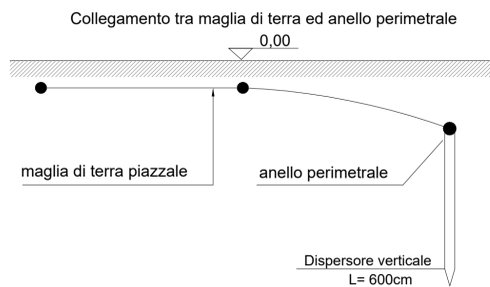


NOTE:

- 1) ALL'INTERNO DELLA SALA ALIMENTATORI (A) SARA' REALIZZATO UN COLLETTORE CON PIATTO DI TERRA 50X4 CON FUNZIONE DI PE DELLE UTENZE IN CORR. CONTINUA DIRETTO AL DISPERSORE MAGLIATO, MENTRE LE APPARECCHIATURE DOVRANNO ESSERE CONNESSE AL COLLETTORE CON COLLEGAMENTI REALIZZATI IN PIATTO DI RAME CU 40X3-20X4 MM
- 2) ALL'INTERNO DELLA SALA QUADRI (B) SARA' REALIZZATO UN COLLETTORE CON PIATTO DI TERRA 50X4 CON FUNZIONE DI PE DELLE UTENZE IN CORR. ALTERNATA DIRETTO AL DISPERSORE MAGLIATO, MENTRE LE APPARECCHIATURE DOVRANNO ESSERE CONNESSE AL COLLETTORE CON COLLEGAMENTI REALIZZATI IN PIATTO DI RAME CU 40X3-20X4 MM
- 3) LA STRUTTURA METALLICA DEL FABBRICATO VERRA' COLLEGATA AL DISPERSORE MAGLIATO DEL PIAZZALE

NOTE:

- Anello periferico interrato a 120cm di profondita'
- Maglia interna interrata a 60cm di profondita'
- Tutte le strutture metalliche devono essere collegate alla maglia di terra (escluso coperchi metallici pozzetti)



LEGENDA SIGLE	
PS1°	Palo sezionatore 1° fila
PS2°	Palo sezionatore 2° fila
TR-IS.	Trasformatore di isolamento
●	Palina in vetroresina H = 5 m (fuori terra) Corpo illuminante di tipo stradale a led

LEGENDA IMPIANTO DI TERRA		
Simbolo	Descrizione	Quantità
—	Dispersore orizzontale in corda Cu 120 mm² interrata a 120 cm di profondita'	500 metri
—	Dispersore orizzontale in corda Cu 120 mm² interrata a 60 cm di profondita'	
- - -	Collegamento alle carpenterie metalliche di piazzale in corda Cu 120 mm²	75 metri
●	Morsetto a compressione per collegamento/derivazione corda 120 mm²	150
⊠	Dispersore verticale a picchetto formato da aste componibili in acciaio Ø 30mm rivesite in rame, lunghezza totale 6,0 o 9,0 m posate in pozzetto in CLS dim. 40x40x50cm	12
- - -	Collettore di terra in piatto 50x4 mm	30 metri



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO**

PROGETTO DEFINITIVO

**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - CHIETI
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - PM SAN GIOVANNI TEATINO**

CTE Sambuceto
Impianto di terra shelter e piazzale

SCALA:
1:100

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

IA4S 01 D 18 PA SE0200 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	M. Brindante	Giù 2019	N. Carones	Giù 2019	T. Paoletti	Giù 2019	G. Guidi Buffarini	Giù 2019