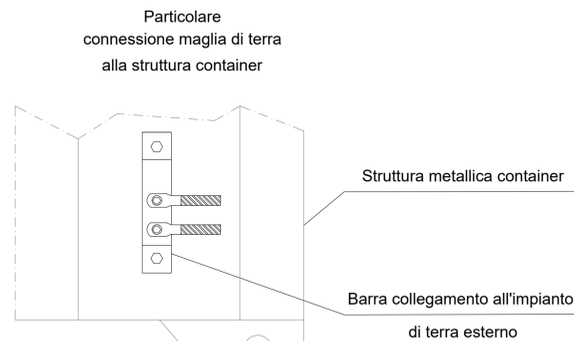
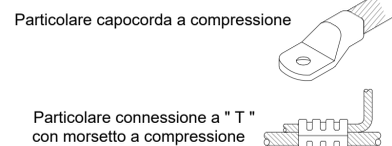
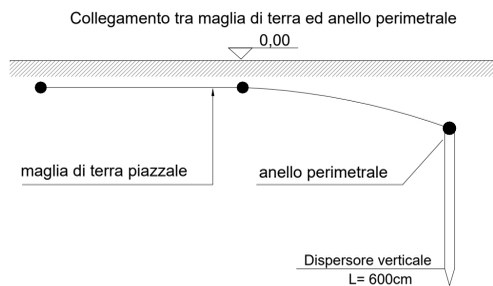


NOTE:

- 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 DISPENSORE 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 DISPENSORE 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 DISPENSORE 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)



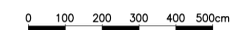
LEGENDA SIGLE

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
—	Dispensore orizzontale in corda Cu 120 mm² interrata a 120 cm di profondita'	505 metri
—	Dispensore 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
⊠	Dispensore verticale a picchetto formato da aste componibili in acciaio Ø 30mm rivestite in rame, lunghezza totale 6,0 o 9,0 m posate in pozzetto in CLS dim. 40x40x50cm	12
- - - -	Collettore con piatto di terra 50x4	30 metri

SCALA GRAFICA 1:100



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO**

PROGETTO DEFINITIVO

**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - CHIETI
LOTTO 2 - TRATTA PM SAN GIOVANNI TEATINO - CHIETI**

CTE Chieti

Impianto di terra shelter e piazzale

SCALA :

1:100

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

IA4S 02 D 18 PA SE0300 002 A

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

File:IA4S02D18PASE0300002A.dwg

n. Elab.: 24-46