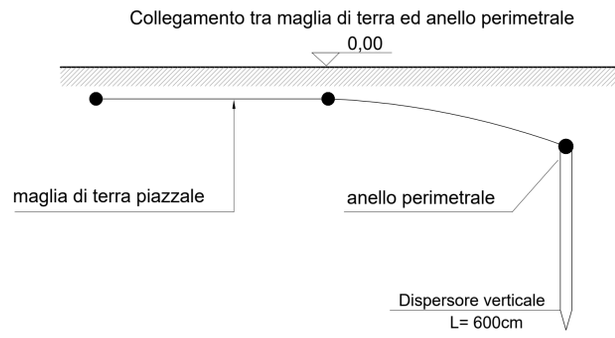
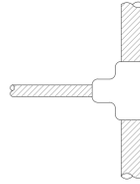


NOTE:

- 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)



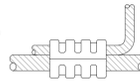
Particolare connessione maglia di terra ai ferri di armatura del fabbricato con saldatura alluminotermica



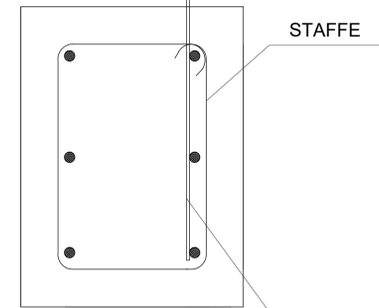
Particolare capocorda a compressione



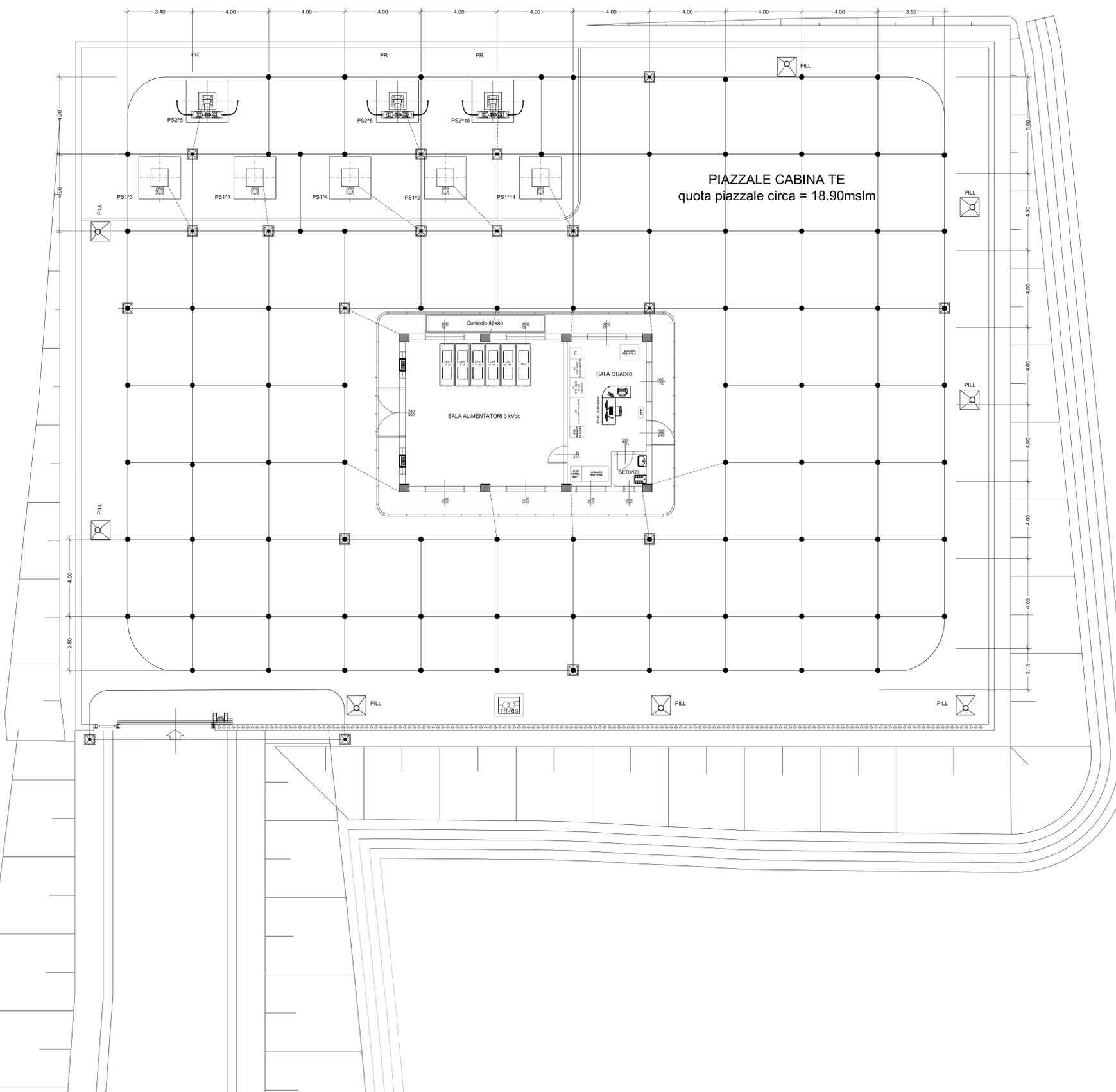
Particolare connessione a "T" con morsetto a compressione



Particolare connessione maglia di terra ai ferri d'armatura.



≠ 40 x 4 PER MESSA A TERRA  
SALDATO ALL'ARMATURA DEL PILASTRO



LEGENDA

PS	Fondazione palo sezionatore 3kVcc
PILL	Fondazione palo illuminazione piazzale
TR-RIS	Fondazione armadio trasformatore di isolamento
	Dispensore orizzontale in corda Cu 120mm <sup>2</sup> interrata a 120cm di profondita'
	Dispensore orizzontale in corda Cu 120mm <sup>2</sup> interrata a 60cm di profondita'
	Collegamento alle carpenterie metalliche di piazzale in corda Cu 115mm <sup>2</sup>
	Morsetto a compressione per collegamento / derivazione corda Cu 120mm <sup>2</sup>
	Dispensore verticale a picchetto formato da aste componibili in acciaio Ø30mm rivestite in rame, lunghezza totale 6,0m posate in pozzetto in CLS dim. 40x40x50cm

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **ADAGOSTINO COSTRUZIONI** MANDATARIA **RESSARGH** MANDANTI **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB** MANDANTI **HYpro**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

Opere Elettromeccaniche CTE Termoli  
Planimetria impianto di terra

APPALTATORE A.A.P. AGOSTINO COSTRUZIONI (GIRAROLI S.p.A.) CORSEGGIATA S. GIACOMO 11020 - 0491/81.8080	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. M. F. B. B. B.	SCALA: /
--	---	-------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
LI0B	02	E	ZZ	PA	SE02B0	006	C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	Scognamiglio	Dicembre 2022	Cicero	Dicembre 2022	Sorbino	Dicembre 2022	
B	Aggiornamento per RUV	Scognamiglio	Marzo 2023	Cicero	Marzo 2023	Sorbino	Marzo 2023	
C	Aggiornamento per RUV	Scognamiglio	Settembre 2023	Cicero	Settembre 2023	Sorbino	Settembre 2023	

File: LI0B.0.2.E.ZZ.PA.SE02.B.0.006.C.DWG n. Elab.: 3103