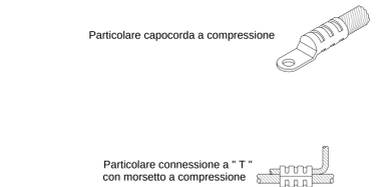


LEGENDA IMPIANTO DI TERRA

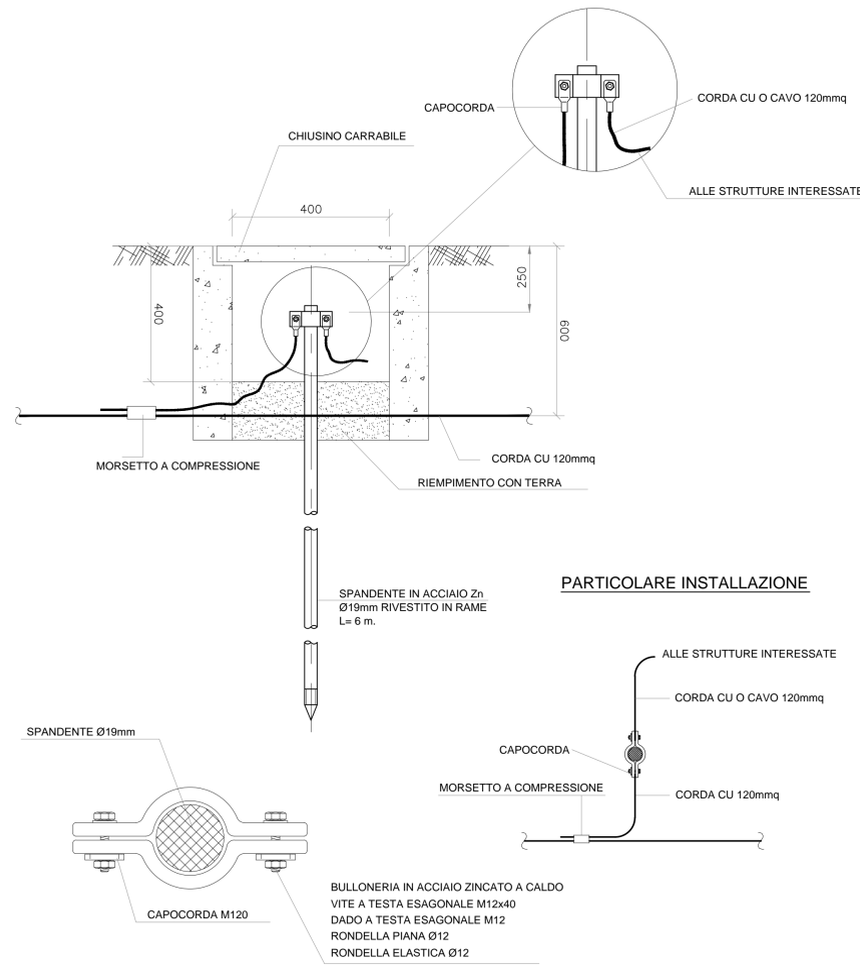
	Dispensore orizzontale in corda Cu 120mm ² interrata a 120cm di profondità*
	Dispensore orizzontale in corda Cu 120mm ² interrata a 60cm di profondità*
	Collegamento alle carpenterie metalliche di piazzale in corda Cu 120mm ²
	Collegamento ai collettori interni al fabbricato in corda Cu 120mm ²
	Morsetto a compressione per collegamento o derivazione corda Cu 120mm ²
	Dispensore verticale a picchetto formato da aste componibili in acciaio Ø20mm rivestite in rame, lunghezza totale 6,0m posate in pozzetto in CLS dim. 40x40x50cm

DESCRIZIONE	U.M	Q.TA'
dispensore orizzontale in corda di rame 120mmq.	m.	330
dispensore verticale	n.	5
lunghezza dispensore verticale	m.	0,6

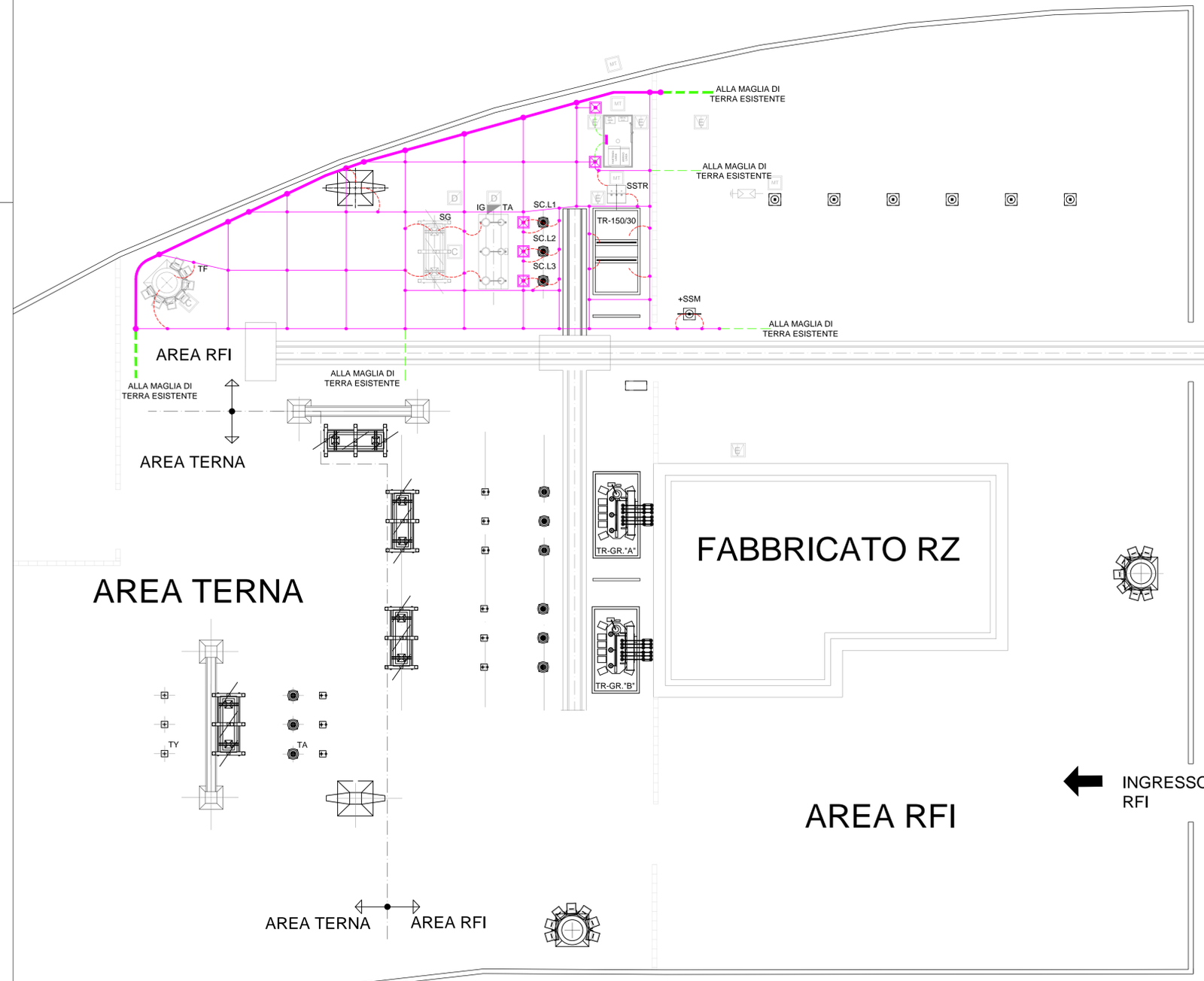
NOTE:
 - Anello periferico interrato a 120cm di profondità*
 - Maglia interna interrata a 60cm di profondità*
 - Tutte le strutture metalliche devono essere collegate alla maglia di terra (escluso coperchi metallici pozzetti)



POZZETTO TIPICO PER SCARICATORI E MAGLIA INTERNA



**SSE BENEVENTO
MAGLIA DI TERRA
TERRA NUOVE OPERE**



LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
SG	Sezionatore di gruppo (rotativo)	SC.L1, L2, L3	Scaricatore di sovrentensioni lato AT
IG	Interruttore di Gruppo	+SSM	SOSTEGNO POSITIVO SSM
TA	Trasformatore di corrente di Gruppo	TF	Torne faro h=18m a corona mobile Proiettori IP65 ottica asimmetrica Lampada SAP 400W
TR-150/30	Trasformatore alimentazione SSE Ponte		
SSTR	Sostegno cavi trafo gruppo		

NOTE

Quote espresse in metri

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

CODICE	ELABORATO
IF2R32EZZDXSE0100002A	SSE Benevento - Schema Elettrico Generale
IF2R32EZZDZSE0100001A	SSE Benevento - Sezioni di piazzale
IF2R32EZZPBSE0100001A	SSE Benevento - Prefabbricato MT - Pianta e Canalizzazioni
IF2R32EZZPBSE0100002A	SSE Benevento - Prefabbricato MT - Layout
IF2R32EZZWZSE0100001A	SSE Benevento - Prefabbricato MT - Sezioni e prospetti

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: TELESE S.c.a.r.l. Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: GHELLA, ITINERA, SALCEF, COGET IMPIANTI

MANDATARIA: SYSTRA

MANDANTI: SWS, SOTECNI

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. SCORDO

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO

SE04 - SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI BENEVENTO
OPERE ELETTROMECCANICHE DI PIAZZALE
MAGLIA DI TERRA RELATIVA ALLE NOVE OPERE

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA (Rev. A)

APPALTATORE (Rev. A)

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	32	E	ZZ	D9	SE0100	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A		C. GIORGI	29/06/2021	E. PEZZA	30/06/2021	A. CARLUCCI	30/06/2021	

File: IF2R.3.2.E.ZZ.D9.SE.01.0.0.003.A.dwg n. Elab.: