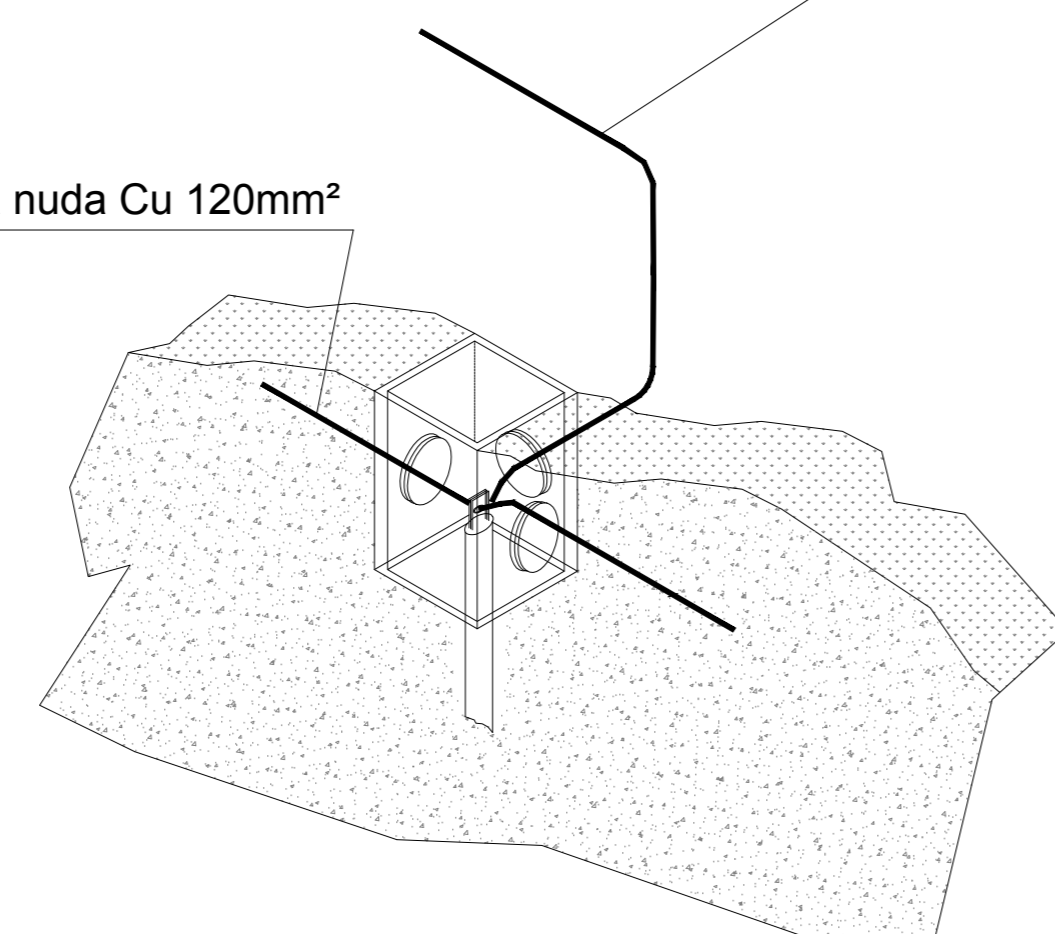


PARTICOLARE POZZETTO CON DISPENSORE (Fuori scala)

Cavo 120mm² alla barra collettore di terra in piatto di rame installata all'interno del fabbricato

Corda nuda Cu 120mm²



LEGENDA SIMBOLI	
	Corda di rame nuda interrata a 60 cm di profondità - sez. 120mm ²
	Conduttore di terra in cavo unipolare FG17 450/750 V sez. 120mm ²
	Pozzetto 45x45cm con dispensore verticale di terra L=6 m costituito da paline componibili (n=1,5m) in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame
	Morsetto di collegamento di terra
	Barra di terra di quadro
NOTE	
La compartimentazione delle strutture in corrispondenza dei fori per il passaggio delle tubazioni dovrà essere ripristinata mediante sigillatura con schiuma poliuretamica espansa di categoria REI pari a quella della struttura	
DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
IF2612EZZPBLF0300001A	Stazione Telesse - Planimetria fabbricato tecnico cabina elettrica con percorsi cavi/cordi
IF2612EZZPBLF0300002A	Stazione Telesse - Planimetria fabbricato tecnico cabina elettrica con disposizione apparecchiature F.M.
IF2612EZZPBLF0300003A	Stazione Telesse - Planimetria fabbricato tecnico cabina elettrica con disposizione apparecchiature di illuminazione
IF2612EZZDXLF0300005A	Stazione Telesse - Raccolta schemi unifilari e fronti quadro BT
IF2612EZZRDLF0300001A	Stazione Telesse - Relazione tecnica descrittiva impianti LFM
IF2612EZZCLLF0300001A	Stazione Telesse - Relazione di calcolo e dimensionamento linee e protezioni
IF2612EZZCLLF0300001A	Stazione Telesse - Studio illuminotecnico
IF2612EZZCLLF0300003A	Stazione Telesse - Relazione di calcolo dell'impianto di terra della cabina MT/BT
IF2612EZZDXLF0300003A	Stazione Telesse - Schema unifilare e fronte quadro MT

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **JedSINFRASSTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RINA**

PROGETTISTA: Ing. Natale Lanza

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **INGENIERIA**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE

LUCE E FORZA MOTRICE
Stazione Telesse
Layout apparecchiature e impianto di terra cabina MT/BT

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	emissione	F. Marini	24/02/2020	C. Roselli	24/02/2020	P. Greco	24/02/2020	Ing. N. Lanza

File: IF26.1.2.E.ZZ.PB.LF.03.0.0.004.A.dwg n. Elab.: -