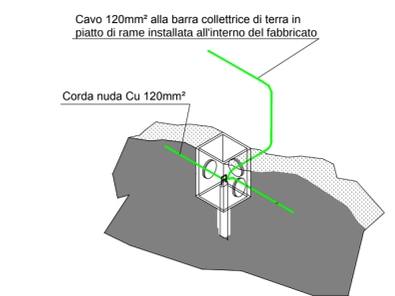


| LEGENDA |  |
|---------|--|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE  |
|         | Corda di rame nudo interrata a 60 cm di profondità - sez. 120mm <sup>2</sup>   |
|         | Collegamento di terra in cavo unipolare FG17 450/750 V sez. 95mm <sup>2</sup> al collettore di terra interno   |
|         | Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=3 m costituito da paline componibili (l=1,5m) in acciaio ramato completo di chiusino carrabile e cartello di segnalazione |
|         | Nodo equipotenziale in piatto di rame dim.500x50x5mm   |
|         | Morsetto di collegamento di terra  |
|         | Barra di terra di quadro   |

PARTICOLARE POZZETTO CON DISPERSORE (Fuori scala)



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

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**U.O. TECNOLOGIE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI**

**IMPIANTI LFM**  
 LF02 - STAZIONE AEROPORTO  
 Pianta fabbricato stazione con impianto di terra

SCALA:  
**1:50**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.  
**I A 7 K 0 0 D 1 8 P B L F 0 2 0 0 0 0 2 A**

| Rev. | Descrizione          | Redatto          | Data      | Verificato | Data      | Approvato    | Data      | Autorizzato Data   |
|------|----------------------|------------------|-----------|------------|-----------|--------------|-----------|--|
| A    | EMISSIONE DEFINITIVA | P. BUCCHIANIELLA | DIC. 2019 | M. BELLANI | DIC. 2019 | T. PACILETTI | DIC. 2019 | G. GUIDI BEFFARINI<br><small>U.O. Tecnologie Centro<br/>       Ing. Giancarlo Buffarini<br/>       Ordine Ingegneri Provincia di Brindisi n° 77512</small> |
|      |                      |                  |           |            |           |              |           |  |
|      |                      |                  |           |            |           |              |           |  |
|      |                      |                  |           |            |           |              |           |  |