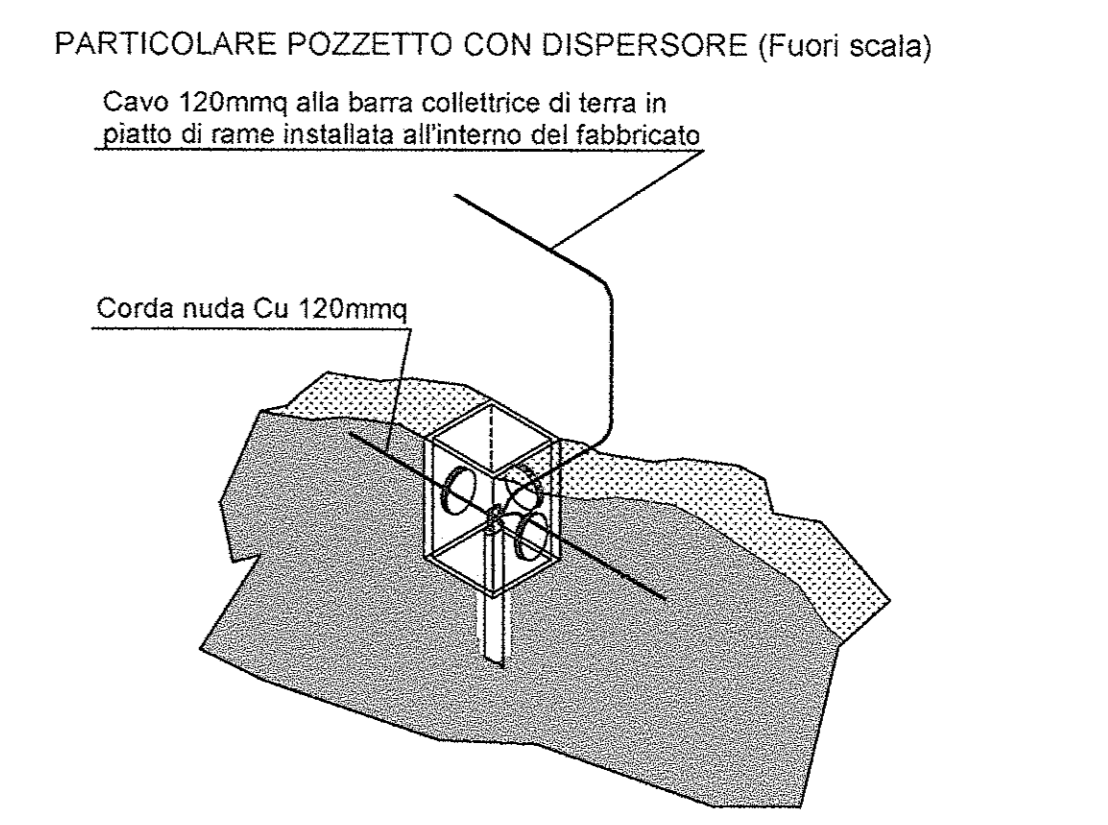


LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO DI TERRA

	Corda di rame nudo interrata a 60cm di profondità - sez. 120mmq
	Collettore perimetrale in piatto di rame dim. 40x3mm
	Conduttore di terra in cavo unipolare N07V-K sez. 95mmq
	Pozzetto 45x45cm con dispersore verticale di terra L=4.50m costituito da paline componibili (l=1,5m) in acciaio ramato
	Nodo equipotenziale in piatto di rame stagnato
	Maglia di terra interna realizzata con rete elettrosaldata 20X20 cm



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

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

DIREZIONE TECNICA
PRODUZIONE SUD - ISOLE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
VARIANTE LINEA CANCELLO - NAPOLI

GALLERIA CASALNUOVO
AREA TECNICA DI EMERGENZA LATO NAPOLI
PLANIMETRIA CON IMPIANTO DI TERRA

SCALA: **1:50**

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

IF0E 00 D 78 PX LF3200 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autonizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	F. Massari	Luglio 2015	L. Surace	Luglio 2015	D. Area	Luglio 2015		

Stampato dal Service di plottaggio ITALFERR S.p.A. **ALBA s.r.l.**

File: IF0E00D78PXL3200002A-IMP TERRA CABINE MT_LATI NAPOLI.dwg n. Elab.: 807