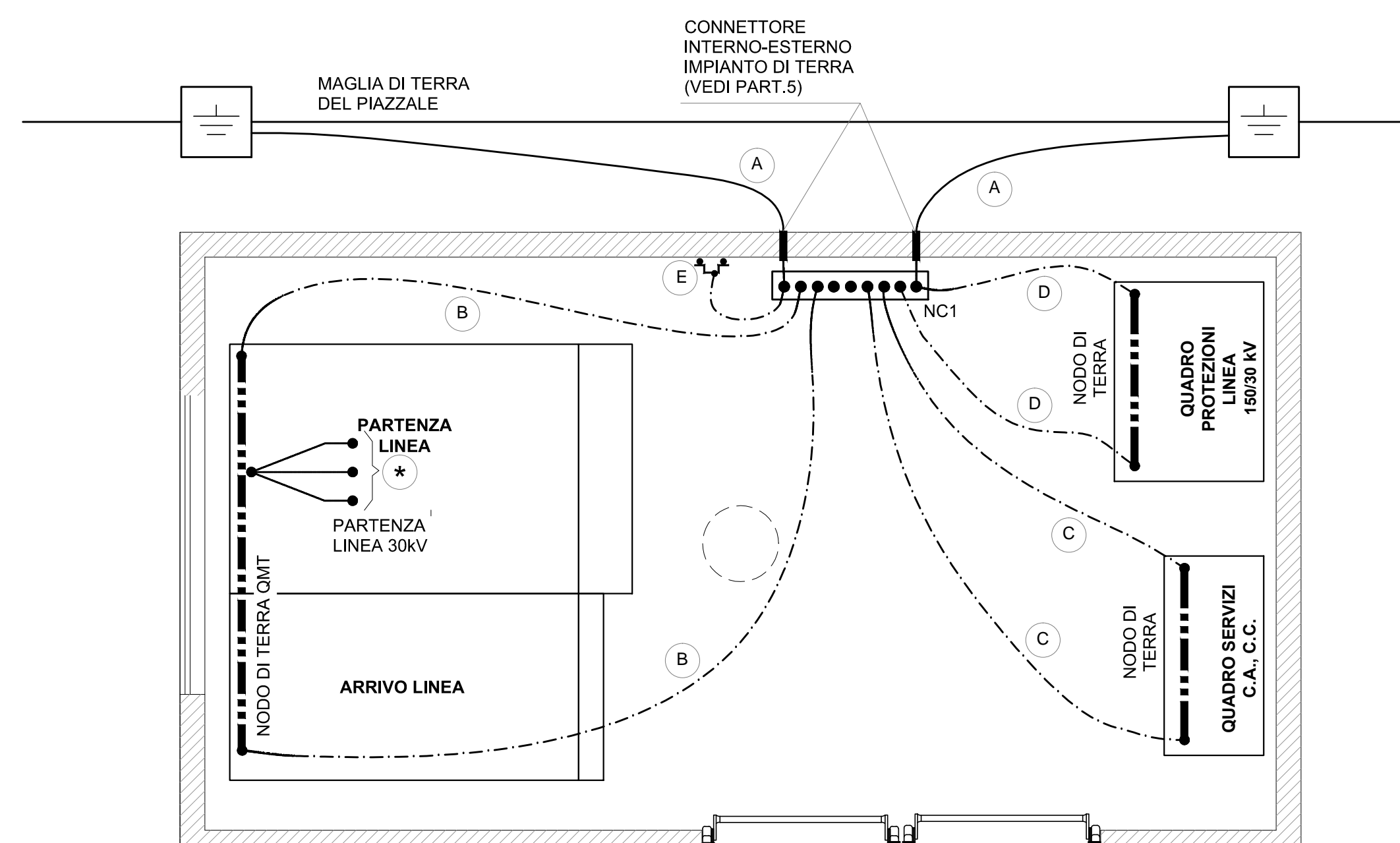


LEGENDA	
Simboli	DESCRIZIONE
	DISPENSORE IN TONDO MASSICCIO DI ACCIAIO RAMATO Ø20mm L=3m (2 ELEMENTI componibili DA 1,5m) CONTENUTO ENTRO POZZETTO ISPEZIONABILE DIM. 40x40x40cm CON CHIUSINO GARRABILE. (VEDI PART.2)
	COLLETTORE EQUIPOTENZIALE IN RAME FISSATO A PARETE DIM. TRAMITE ISOLATORO 60x5mm (VEDI PART. COLLETTORE 9)
	MAGLIA DI TERRA DEL PIAZZALE DELLA SSE
	COLLEGAMENTI DAL COLLETTORE DI TERRA DELLA CABINA A QUELLO DEI QUADRI - PER LA SEZIONI DEI CAVI VEDI PARTICOLARE 7

PARTICOLARE 7	
ELENCO CAVI CONDUTTORE P/TERRA - COLORE GUAINA GIALLO/VERDE	
A	Collegamento tra il pozzetto di terra esterno e il collettore di terra interno, tramite corda di rame nudo 1x120mm <sup>2</sup>
B	Collegamento a terra del quadro media tensione con cavo FG17 1G70mm <sup>2</sup>
C	Collegamento a terra del quadro AUX SAC/CC cavo FG17 1G50mm <sup>2</sup>
D	Collegamento a terra del quadro Protezione linea cavo FG17 1G50mm <sup>2</sup>
E	Collegamento a terra del punto di collegamento del fioretto di messa a terra con cavo FG17 1G120 mm <sup>2</sup>
*	Collegamento a terra schermi cavi MT con cavo FG17 1G25 mm <sup>2</sup>



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** (Generazione of Turbines), **ITINERA**, **SALCEF** (SALCEF GROUP CONSTRUCTION), **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS**, **SOTECNI** (SOTECNI GROUP)

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. CARLUCCI

Responsabile progettazione tra le varie specializzazioni specialistiche

**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 FABBRICATO PREFABBRICATO MT - IMPIANTO DI TERRA INTERNO

IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA: **REVISORE** Ing. A. CARLUCCI, **IL DIRETTORE TECNICO** Ing. M. FERRONI

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
IF2R 32 E ZZ DB SE0100 001 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	IL PROGETTISTA A. CARLUCCI

File: IF2R.3.2.E.ZZ.DB.SE.01.0.0.001.A.dwg n. Elab.: