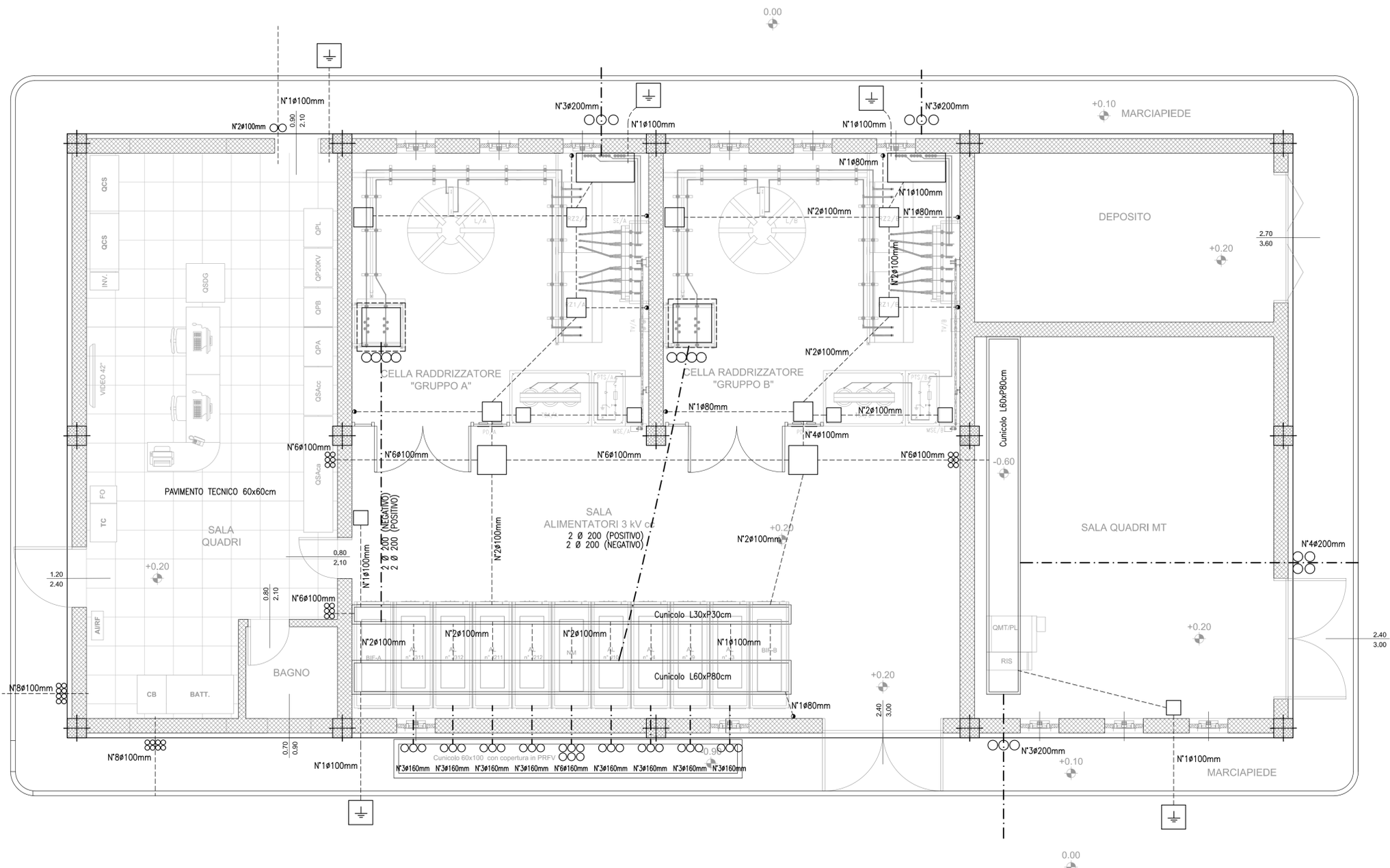


LEGENDA	
SIGLA	DESCRIZIONE
—	Cavidotti bt in PVC pesante
—	Cavidotti MT in PVC pesante
A	Pozzetto mm.300x300xP300 (int.) - coperchio di PVC isolante
B	Pozzetto mm.400x400xP400 (int.) - chiusura in PVC isolante
C	Pozzetto 600x600x600 - chiusura in PVC isolante
E	Pozzetto 800x800xP800 - chiusura in PVC isolante
G	Pozzetto 1000x600xP800 - chiusura in PVC isolante
⊕	Collegamento al Pozzetto di terra
•	Tubo affiorante a pavimento

LEGENDA		
ITEM	DESCRIZIONE	Note
1/1	CELLA NOSTRA 2 MOLE	
1/2	CELLA PER IL SEZIONAMENTO DEI GRUPO A	
1/3	CELLA PER IL SEZIONAMENTO DEI GRUPO B	
1/4	CELLA ALIMENTATORE	
1/5	TRASFORMATORE SERVO ALIMENTAZIONE DA GRUPPO A	
1/6	PROTEZIONE TRASFORMAZIONE SERVO ALIMENTAZIONE DA GRUPPO A	
1/7	PANNELLO SERVO GRUPPO A	
1/8	REATTORIO GRUPPO A	
1/9	REATTORIO GRUPPO B	
1/10	SEZIONATORI ESATTORE GRUPPO A	
1/11	MANOVRA SEZIONATORE ESATTORE GRUPPO A	
1/12	TRASFORMATORE PER SEZIONAZIONE TRAFI GRUPPO A	
1/13	TRASFORMATORE SERVO ALIMENTAZIONE DA GRUPPO A	
1/14	PROTEZIONE TRASFORMAZIONE SERVO ALIMENTAZIONE DA GRUPPO B	
1/15	PANNELLO SERVO GRUPPO B	
1/16	REATTORIO GRUPPO B	
1/17	SEZIONATORI ESATTORE GRUPPO B	
1/18	MANOVRA SEZIONATORE ESATTORE GRUPPO B	
1/19	TRASFORMATORE PER SEZIONAZIONE TRAFI GRUPPO B	
1/20	TRASFORMATORE SERVO ALIMENTAZIONE DA GRUPPO B	
1/21	CELLA DI RIFERIMENTO PER IL TRAFI	
1/22	CELLA DI PROTEZIONE LINEA IN PARTENZA	
1/23	CELLA SERVO ALIMENTAZIONE	
1/24	QUADRO SERVO ALIMENTAZIONE	
1/25	QUADRO COMANDO SEZIONATORI DI SECONDA FILA	
1/26	QUADRO PROTEZIONE E PARALLELISMO GRUPPO "A"	
1/27	QUADRO PROTEZIONE E PARALLELISMO GRUPPO "B"	
1/28	QUADRO PROTEZIONE MOVIMENTO 150/200V	
1/29	QUADRO PROTEZIONE LINEA AT ERVIO TRINA	
1/30	QUADRO SISTEMA DI GOVERNO (LGA)	
1/31	QUADRO SERVO ALIMENTAZIONE LINEA	
1/32	QUADRO TRAFI	
1/33	ALIMENTAZIONE STABILIZZATA 132 Vcc	
1/34	QUADRO BATTERIE 132Vcc	
1/35	INVERTER PER ALIMENTAZIONE LGA	



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

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

APPALTATORE:  
**Chella**, **CONSORZIO CFT**, **PIZZAROTTI**, **INTEBRA**

PROGETTAZIONE:  
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI  
**PIZZAROTTI**, **Sintagma**, **INTEBRA**

PROGETTISTA:  
 Ing. FILIPPO PAMBIANCO

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:  
 Ing. PIETRO MAZZOLI  
 Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI**

SE01 - SSE MADDALONI

Fabbricato di SSE - Impianti  
 Canalizzazioni e posizionamento pozzetti

APPALTATORE:  
 CONSORZIO CFT  
 IL DIRETTORE TECNICO  
 Geom. G. BIANCHI  
 10/07/2018

SCALA:  
 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.  
 IF1N 01 E ZZ PB SE0100 004 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	F.Saccardi	10/07/2018	F.Pambianco	10/07/2018	P.Mazzoli	10/07/2018	F.Pambianco
								10/07/2018

File: IF1N.0.1.E.ZZ.PB.SE.01.0.004.A.dwg n. Elab.: