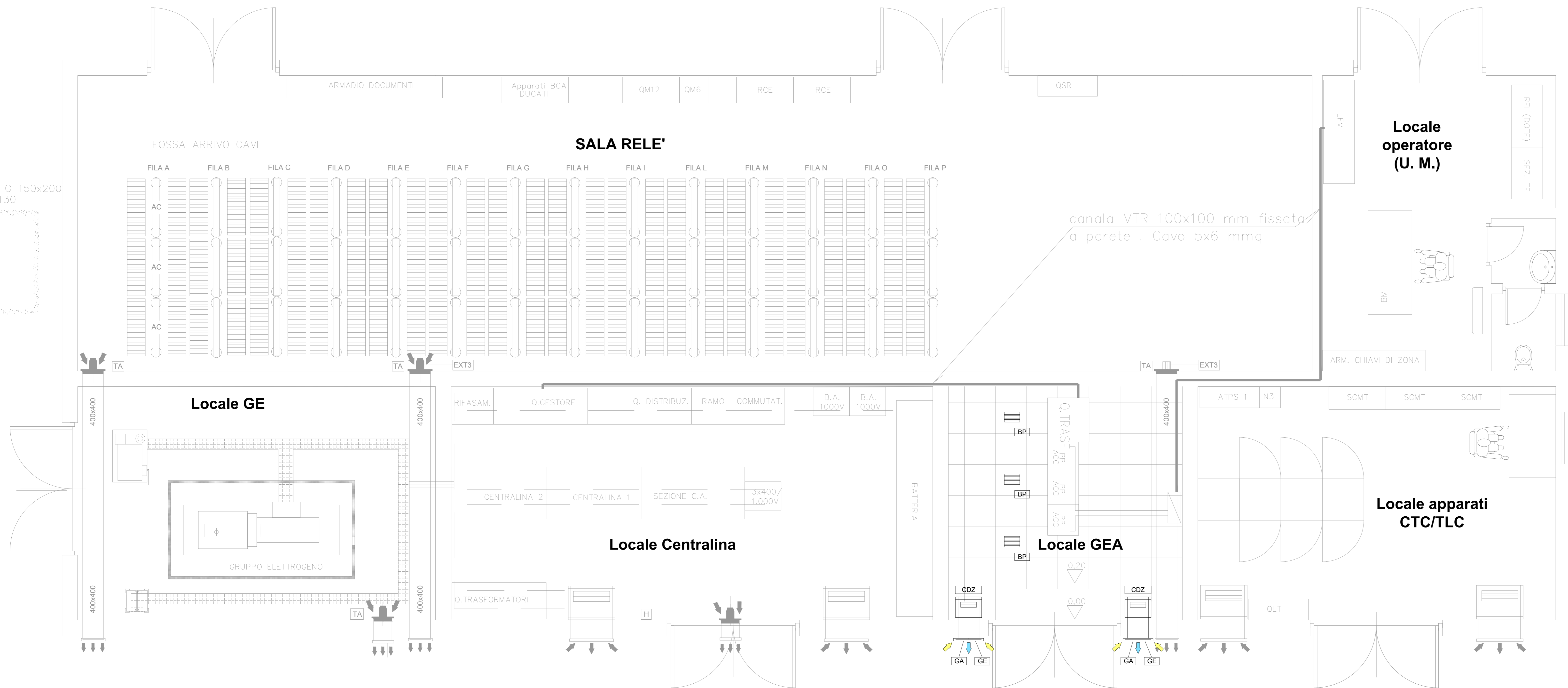


LATO BINARI



POZZETTO 150x200  
h=130

LEGENDA

- CDZ** CONDIZIONATORE MONOBLOCCO AUTONOMO  
CONDENSATO AD ARIA  
PORTATA ARIA 700 MC/H  
POT. FRIG. TOTALE 2,9 kW  
POT. FRIG. SENS. 2,7 kW  
POT. ELETTRICA ASS. 1,2 kW  
PORTATA ARIA CONDENSATORE 1100 MC/H  
DIM. (LxPxH) 800x550x1850 mm
- GA** GRIGLIA DI PRESA ARIA ESTERNA CON DIMENSIONI  
300x200 hpav 1470 mm
- GE** GRIGLIA DI ESPULSIONE ARIA CON DIMENSIONI  
300x200 hpav 2060 mm
- BP** BOCCHETTA PEDONABILE DIM. 300x200

NOTA: GLI ELABORATI SI RIFERISCONO AL SOLO LOCALE GEA IN QUANTO GLI ALTRI LOCALI ESISTENTI SONO FUORI DAL FINE PROGETTUALE

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: **mpa** **GENOVA** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO  
LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI  
TRATTA A SUD DI BARI  
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

FV04 - FERMATA BARI TORRE A MARE  
IMPIANTO HVAC  
LAYOUT IMPIANTISTICO

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** COSTRUZIONI GENERALI  
PROGETTAZIONE: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO MARABELLI  
SCALA: 1:50

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

**IA3S 01 V ZZ PB IT0403 001 D**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo Data
A	Elaborazione	D. Scatolò	11/04/2021	P. Fazio	19/04/2021	M. Marabelli	21/04/2021	
B	Revisione ASD-RV-00000039	D. Scatolò	29/05/2021	P. Fazio	01/10/2021	M. Marabelli	09/10/2021	
C	Revisione ASD-RV-00000037	D. Scatolò	28/10/2021	P. Fazio	30/10/2021	M. Marabelli	01/11/2021	
D	Revisione ASD-RV-00000038	D. Scatolò	30/05/2022	P. Fazio	11/05/2022	M. Marabelli	03/06/2022	

File: IA3S01VZZPBIT0403001D.DWG n. Elab.: 7