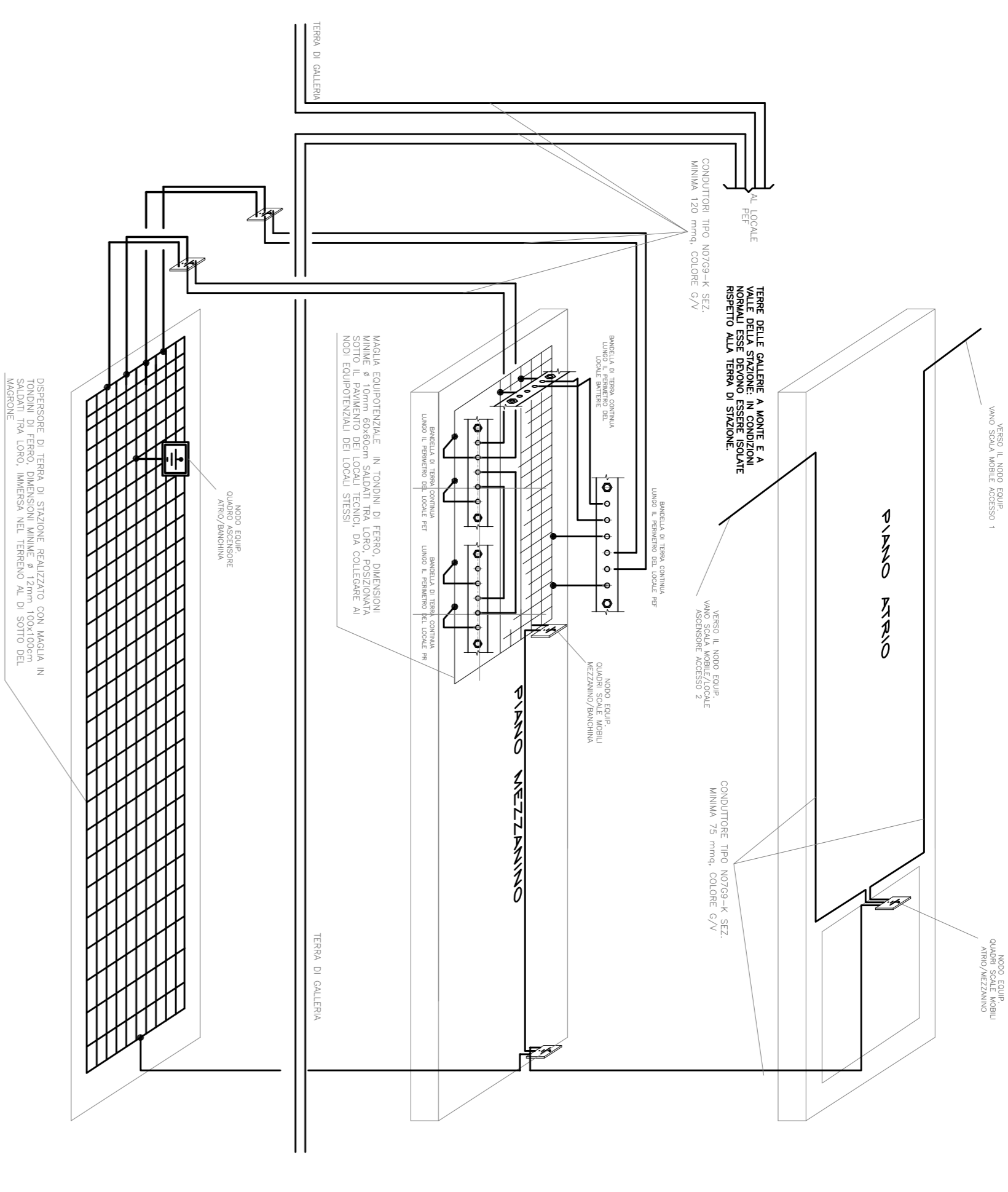
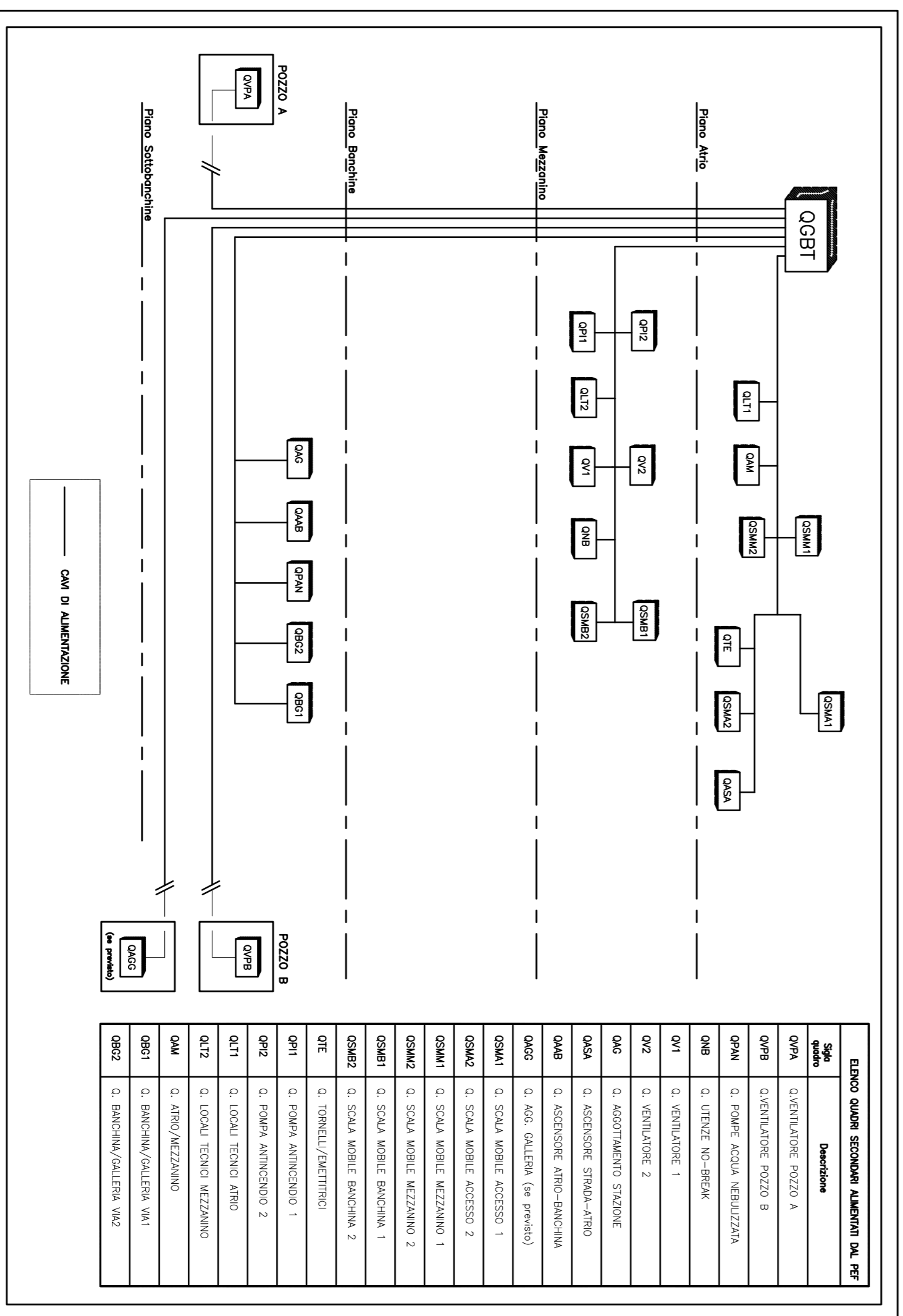
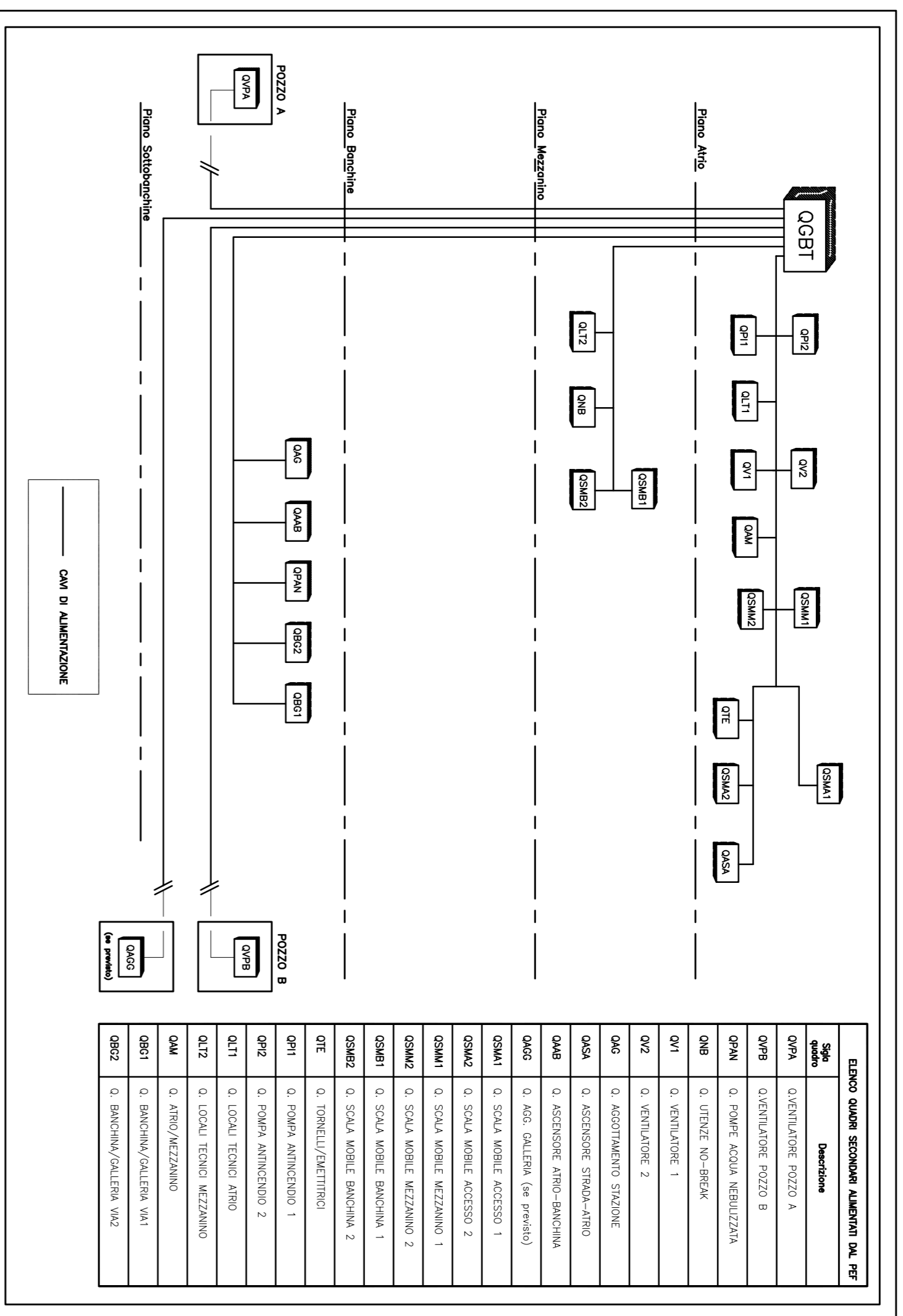
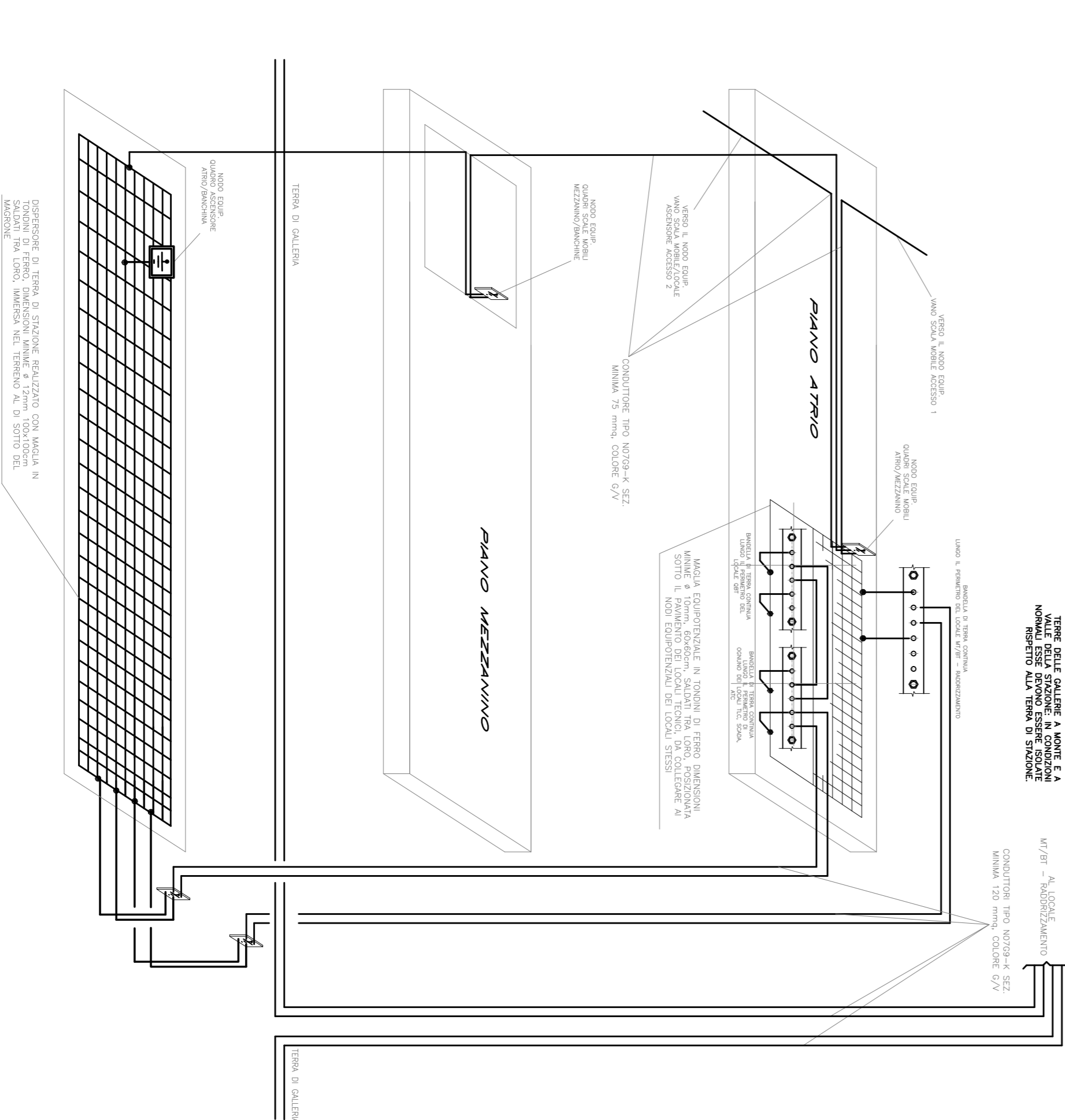


STAZIONE TIPO – SISTEMA A MINIMO INGOMBRO



STAZIONE TIPO – SISTEMA A MASSIMO INGOMBRO



COMMITTENTE

COMUNE DI PALERMO
CITTÀ DI PALERMO

PROGETTISTA

ATI: **SYS TRA**, **ENERGIZIA 2**, **INTECO**, **LOMBARDI-REICO**, **DOMINIQUE PERRAULT ARCHITECTE**

AREA INFRASTRUTTURE E TERRITORIO

METROPOLITANA AUTOMATICA LEGGERA DELLA CITTÀ DI PALERMO
PRIMA LINEA
TRATTA FUNZIONALE ORETO/NOTARBARTOLO

PROGETTO PRELIMINARE

STAZIONE TIPO
IMPIANTI NON DI SISTEMA
SCHEMA DELLE ALIMENTAZIONI ELETTRICHE
E DELL'IMPIANTO DI MESSA A TERRA

COMMESSA: **MPA1** FASE: **PP** COMPARTO: **LITC** DOCUMENTO: **FV/DG/27** REV: **0** SCALE: **1/** NOLE FILE: **LITC_FVDG27_0.dwg**

REVISIONI:

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
0	AGOSTO 2009	EMISSIONE ELABORATI OPERE CIVILI PER CONSUNTA FINALE	D'Agostino	Caputo	Cherchi Di Nicola	Proietti