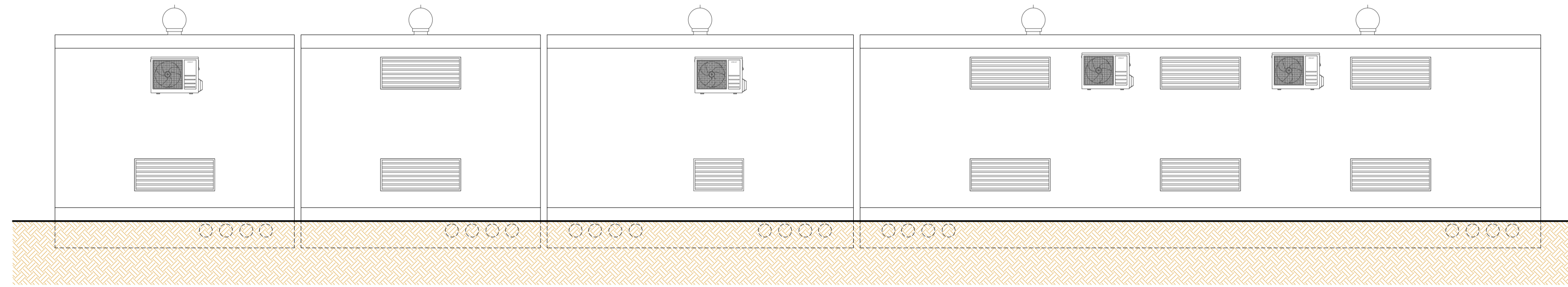


NB: le misure e le disposizioni architettoniche sono qualitative, e si rimanda al progetto esecutivo per la definizione precisa delle stesse e degli effettivi ingombri in accordo a future interlocuzioni con gli enti predisposti al rilascio di pareri nonché alle disponibilità dei locali tecnici in commercio.

Le misure sono espresse in millimetri.

VISTA B-B



PIANTA A QUOTA 1.20 m

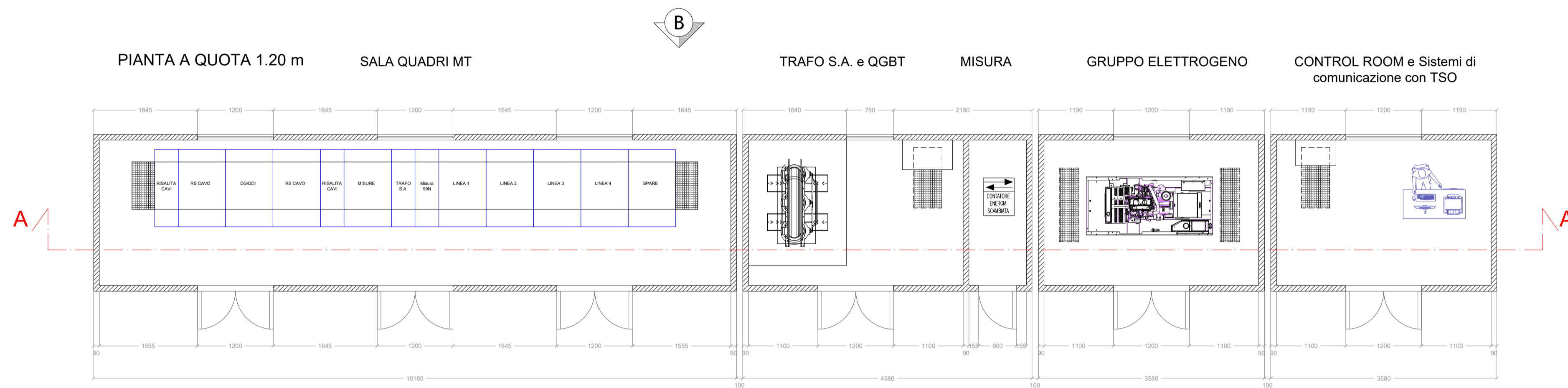
SALA QUADRI MT

TRAFO S.A. e QGBT

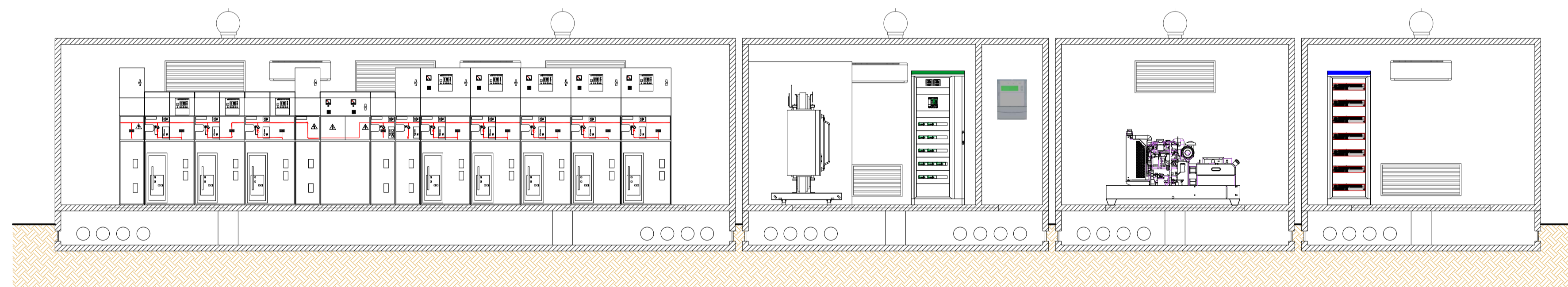
MISURA

GRUPPO ELETTROGENO

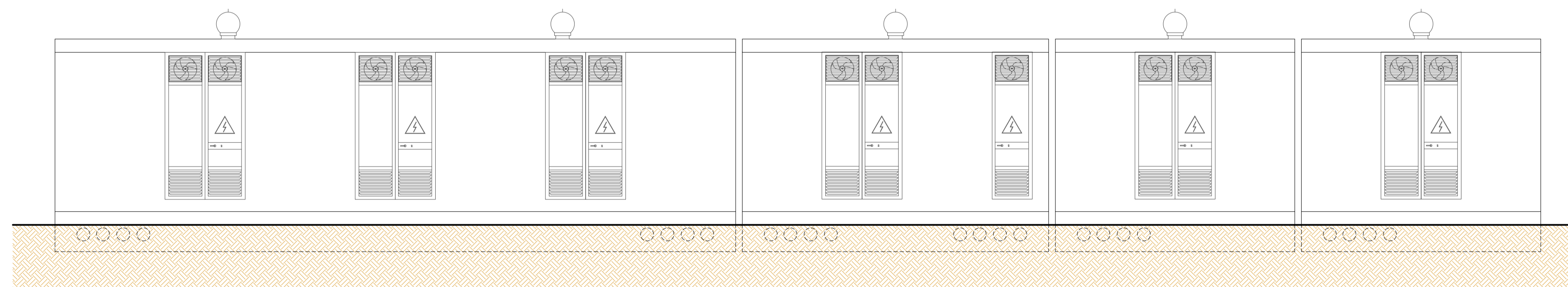
CONTROL ROOM e Sistemi di comunicazione con TSO



A



VISTA A-A



**REGIONE PUGLIA**  
 PROVINCIA DI FOGGIA  
**COMUNE DI APRICENA**  
 LOCALITÀ POZZILLI

Oggetto:  
**PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA DI PICCO PARI A 43.44 MW E POTENZA DI IMMISSIONE 39.49 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

Sezione:  
**SEZIONE H - ELABORATI PROGETTUALI SISTEMA ELETTRICO**

**CABINE DI RACCOLTA E MISURA - PLANIMETRIA E SEZIONI**

Nome file stampa: <b>FV.APR01.PD.H.02.pdf</b>	Codifica Regionale: JP2QBPS_ElaboratoGrafico_06_02	Scala: <b>1:50</b>	Formato di stampa: <b>A1</b>
Nome elaborato: <b>FV.APR01.PD.H.02</b>	Tipologia: D		

Proponente:  
**E-WAY TERRA S.r.l.**  
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4  
 00186 ROMA (RM)  
 P.IVA. 17171431004

Progettazione:  
**E-WAY TERRA S.r.l.**  
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4  
 00186 ROMA (RM)

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
FV.APR01.PD.H.02	00	10/2023	A. Antoniello	A. Bottone	A. Bottone