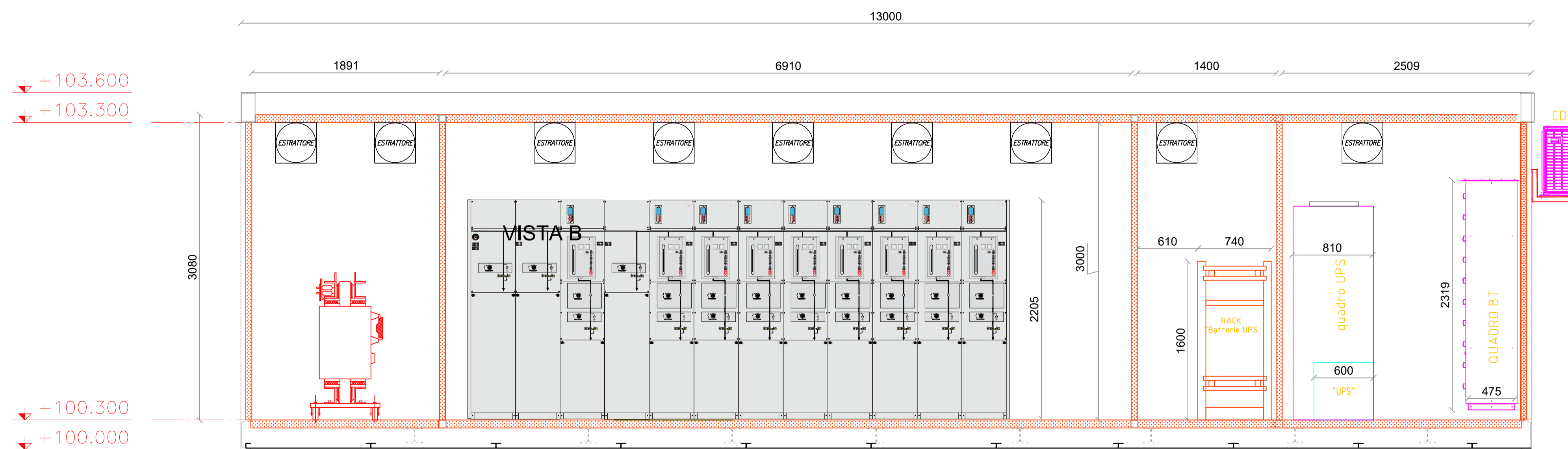


PIANTA



SEZIONE A-A

	Armatura per interni 2x36W
	Armatura per esterni 2x36W
	Gruppo di emergenza
	Rivelatore ottico puntiforme di fumo
	Contatto di allarme
	Sensore di presenza
	Pulsante di sgancio di emergenza

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
COMUNE DI CHEREMULE
Provincia di Sassari (SS)

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO CHEREMULE

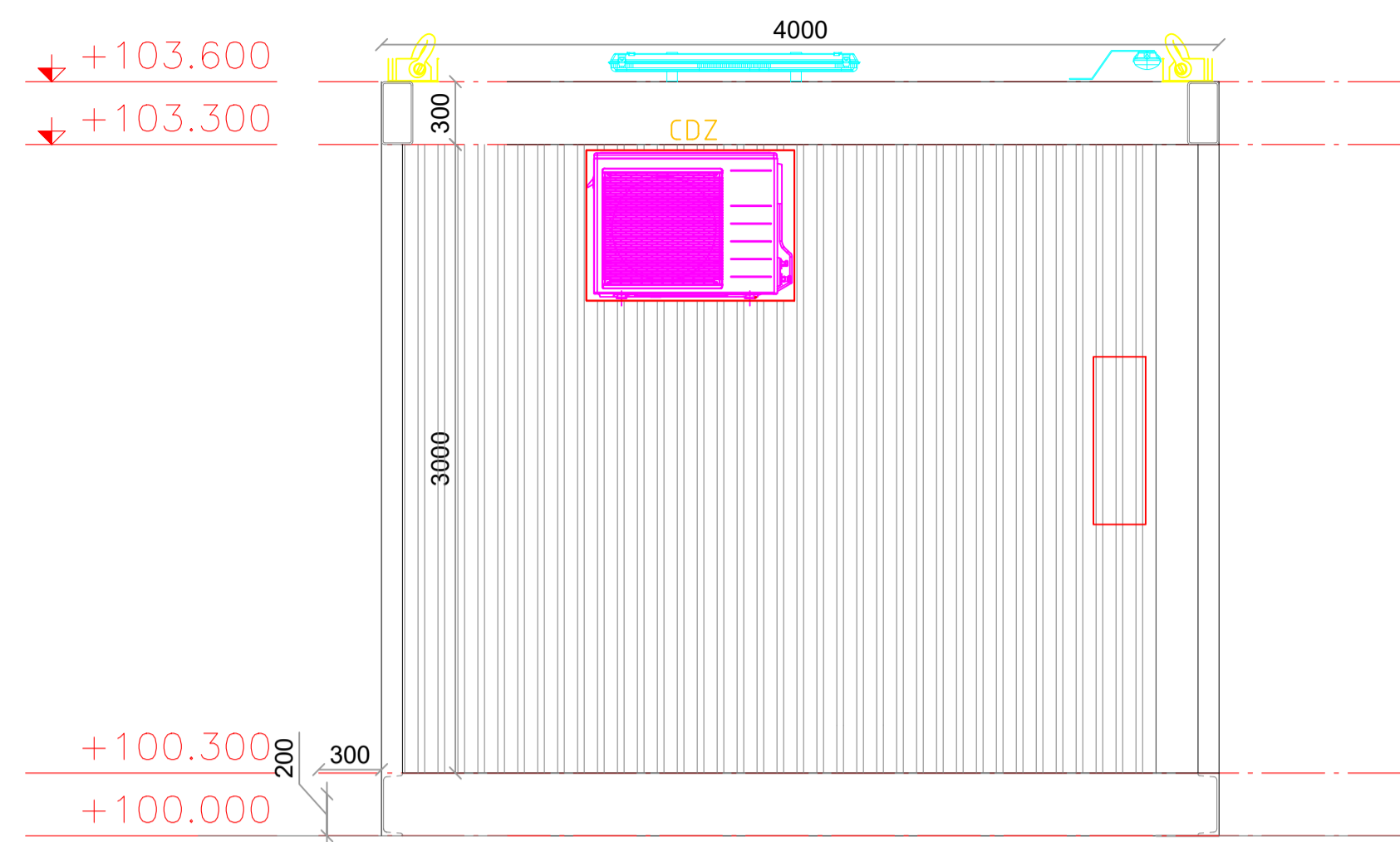
Loc. "Perda Chessa" e "Su Campu", Chermule (SS) - 07040, Sardegna, Italia
Potenza Nominale 42'312,6 kWp + Sistema di accumulo Potenza Nominale 35'120 kW

 Coordinamento Progettisti INNOVA SERVICE S.r.l. Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA) P.IVA 03379940921, PEC: innovaserviceca@pec.it	Gruppo di lavoro VIA (S.I.G.E.A. S.r.l.) Dott. Geol. Luigi Maccioni - Coordinamento VIA Ing. Manuela Maccioni - Paesaggio Dott. Agr. Vincenzo Satta - Fauna Flora Vegetazione Dott. Stefano Cherchi - Archeologia Dott. Geol. Stefano Demontis - Georisorse Dott. Geol. Valentino Demurtas - Georisorse
 Coordinamento gruppo di lavoro VIA S.I.G.E.A. S.r.l. Via Cavalcanti n. 1 - 09047 Selargius (CA) P.IVA 02698620925, PEC: sigeamaccioni@pec.it	Gruppo di lavoro Progettazione Agronomica Agr. Stefano Atzeni - Agronomo Gruppo di lavoro Progettazione Elettrica Ing. Claudio Sorgia - Ing. Elettrico Ing. Giovanni Battista Tore - Ing. Elettrico
 Committente - Sviluppo progetto FV: BETA TORO S.r.l. Via Mercato n. 3/5 - 20121 Milano (MI) P.IVA 12032630969, PEC: betatorosrl@lamiapec.it	Altri Progettisti Ing. Luca Marmocchi - Ing. Civile - Strutturista Arch. Giorgio Roberto Porpiglia - Progettista
 Collaborazione sviluppo progetto Agricolo: Azienda Agricola Lotta Marco Michele Via Ponti sa Murta n. 21 - 09097 San Nicolò D'Arcidano (OR) P.IVA 01134970951, PEC: marcomichelelotta@pec.it	

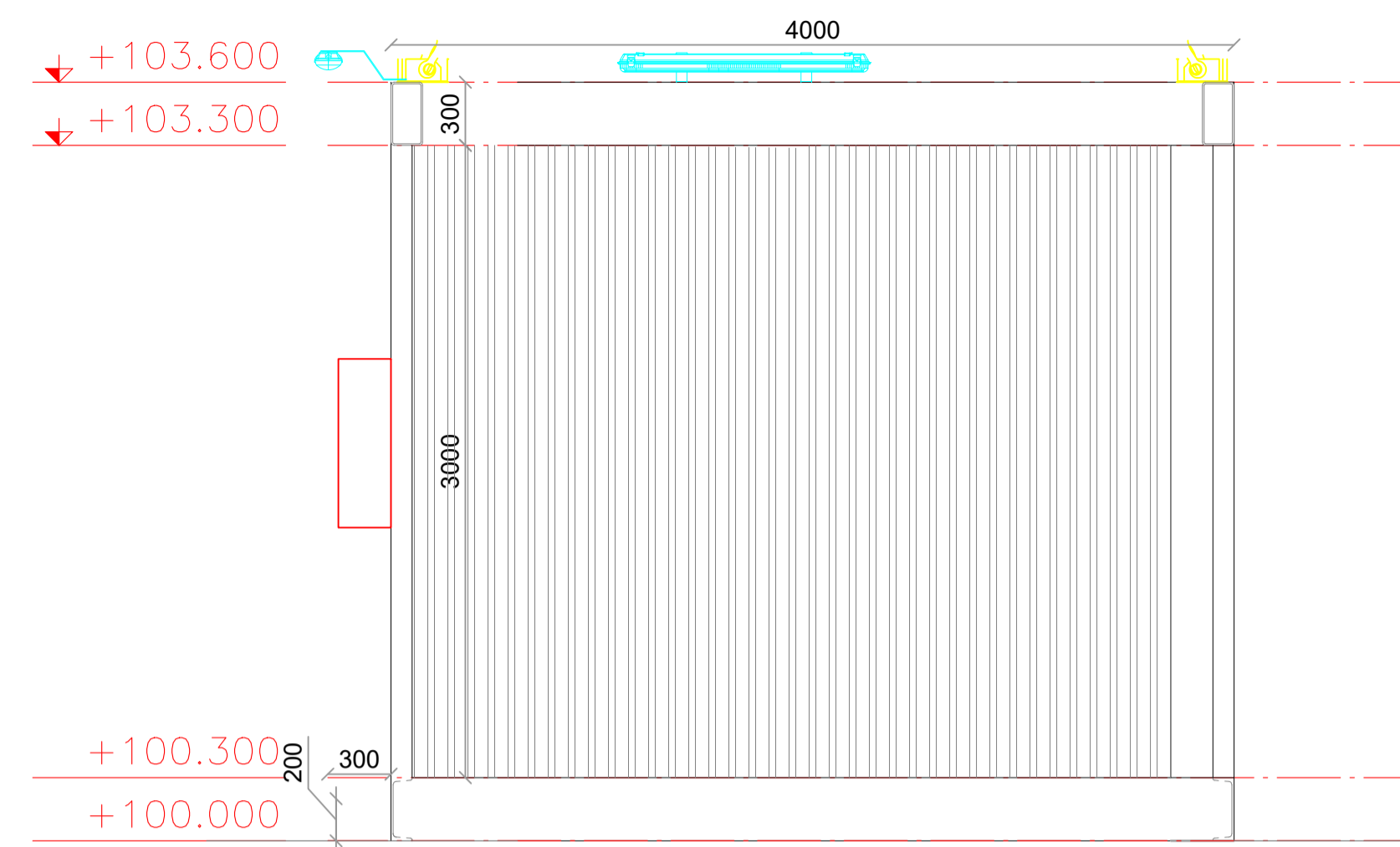
Elaborato
PARTICOLARI CABINA DI RICEZIONE E TRASMISSIONE - Pianta e Sezioni

Codice elaborato TAV_EL_03 - CAB	Scala 1:30	Formato A1		
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Novembre 2023	Ing. Claudio Sorgia		BETA TORO S.r.l.

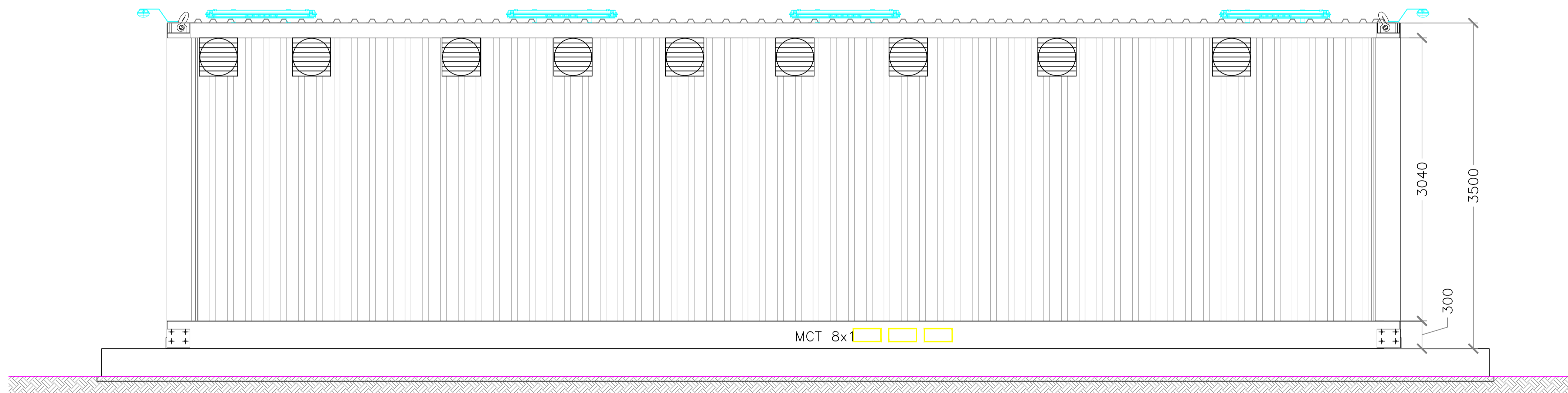
Note



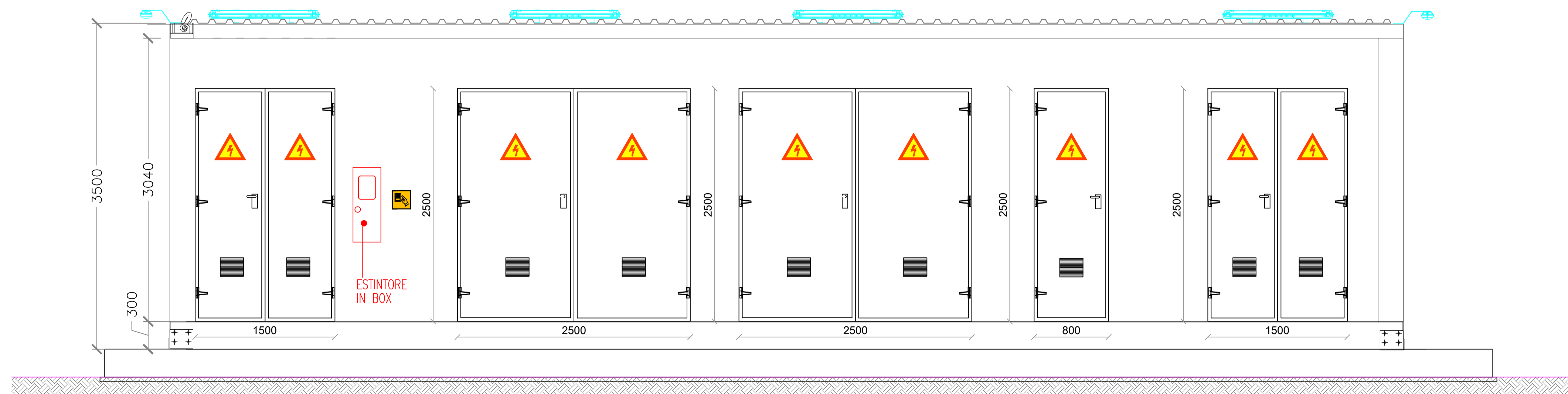
PROSPETTO LATERALE DX



PROSPETTO LATERALE SX

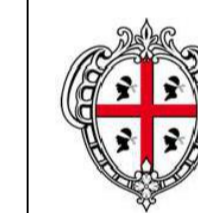


PROSPETTO POSTERIORE



PROSPETTO ANTERIORE

	Armatura per interni 2x36W
	Armatura per esterni 2x36W
	Gruppo di emergenza
	Rivelatore ottico puntiforme di fumo
	Contatto di allarme
	Sensore di presenza
	Pulsante di sgancio di emergenza



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
COMUNE DI CHEREMULE
Provincia di Sassari (SS)



**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO CHEREMULE**
Loc. "Perda Chessa" e "Su Campu", Chermule (SS) - 07040, Sardegna, Italia
Potenza Nominale 42'312,6 kWp + Sistema di accumulo Potenza Nominale 35'120 kW



Coordinamento Progettisti
INNOVA SERVICE S.r.l.
Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA)
P.IVA 03379940921, PEC: innovaserviceca@pec.it

Gruppo di lavoro VIA (S.I.G.E.A. S.r.l.)
Dott. Geol. Luigi Maccioni - Coordinamento VIA
Ing. Manuela Maccioni - Paesaggio
Dott. Agr. Vincenzo Satta - Fauna Flora Vegetazione
Dott. Stefano Cherchi - Archeologia
Dott. Geol. Stefano Demontis - Georisorse
Dott. Geol. Valentino Demurtas - Georisorse



Coordinamento gruppo di lavoro VIA
S.I.G.E.A. S.r.l.
Via Cavalcanti n. 1 - 09047 Selargius (CA)
P.IVA 02698620925, PEC: sigeamaccioni@pec.it

Gruppo di lavoro Progettazione Agronomica
Agr. Stefano Atzeni - Agronomo



Committente - Sviluppo progetto FV:
BETA TORO S.r.l.
Via Mercato n. 3/5 - 20121 Milano (MI)
P.IVA 12032630969, PEC: betatorosrl@lamiapec.it

Gruppo di lavoro Progettazione Elettrica
Ing. Claudio Sorgia - Ing. Elettrico
Ing. Giovanni Battista Tore - Ing. Elettrico



Collaborazione sviluppo progetto Agricolo:
Azienda Agricola Lotta Marco Michele
Via Ponti sa Murta n. 21 - 09097 San Nicolò D'Arcidano (OR)
P.IVA 01134970951, PEC: marcomichelelotta@pec.it

Altri Progettisti
Ing. Luca Marmocchi - Ing. Civile - Strutturista
Arch. Giorgio Roberto Porpiglia - Progettista

Rilievo Piano-altimetrico - La SIA S.p.a.
Viale Luigi Schiavonetti n. 286 - Roma (RM)
P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it

Elaborato

PARTICOLARI CABINA DI RICEZIONE E TRASMISSIONE - Prospetti

Codice elaborato TAV_EL_03_CAB	Scala 1:30	Formato A1
REV.	DATA	ESEGUITO
00	Novembre 2023	Ing. Claudio Sorgia

Note