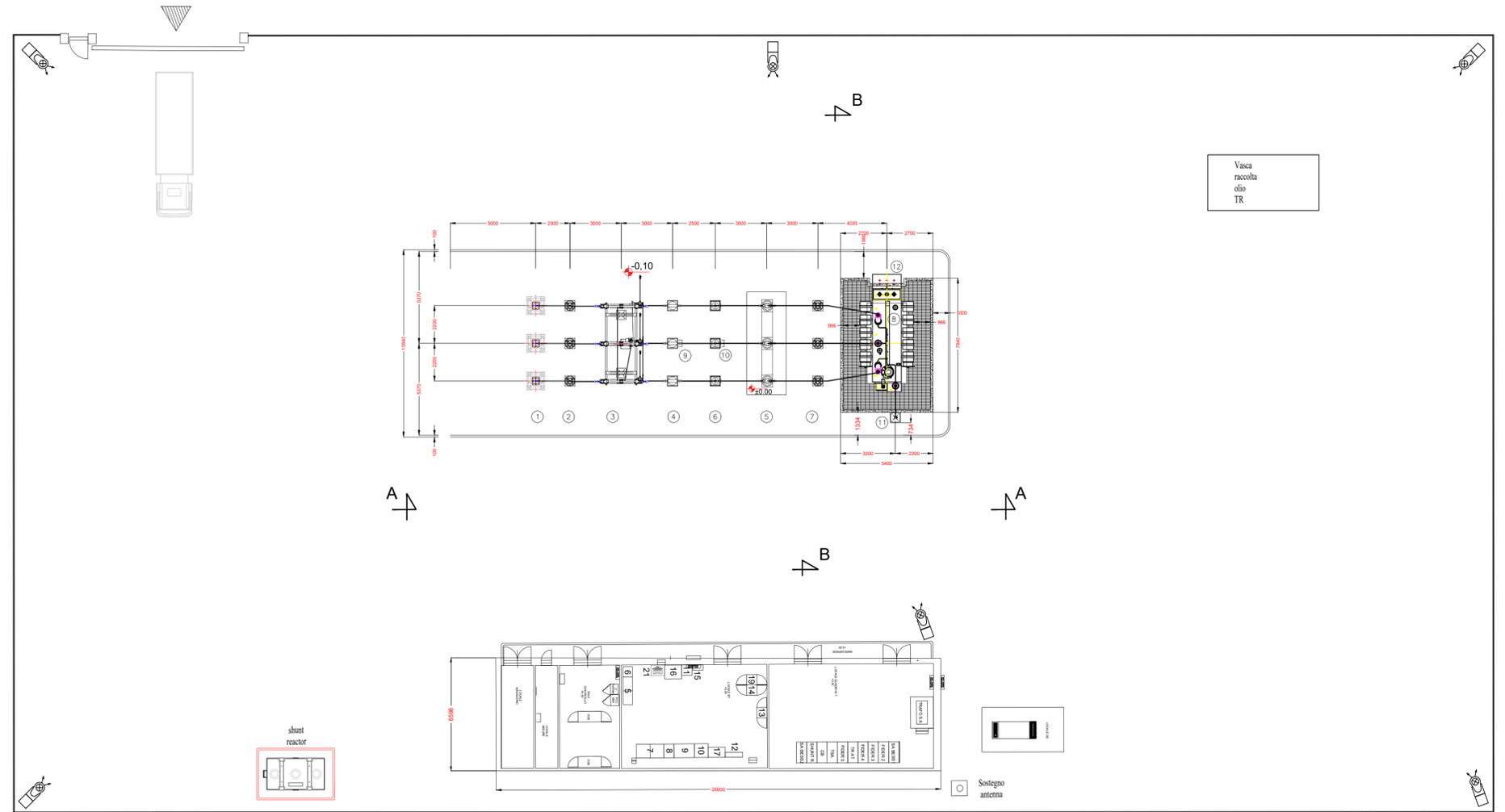


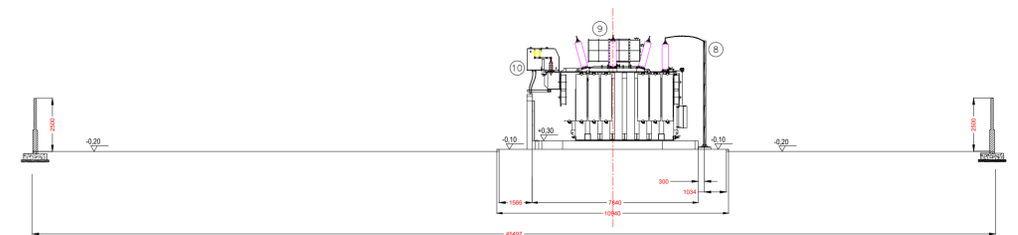
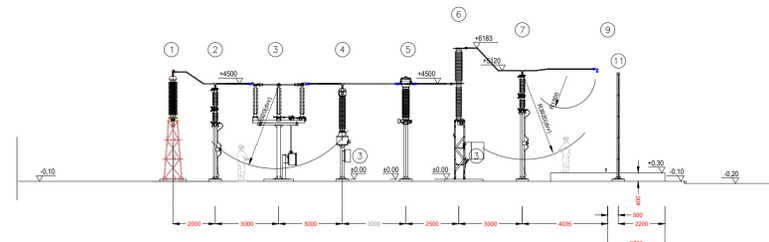
APPARECCHIATURE AT

1	TERMINALI CAVO Costruttore PFISTERER EST170
2	SCARICATORE CON CONTASCARICHE PEXLIM Q144-YH170 Costruttore: ABB
3	SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE con Lame di Terra a Terra Costruttore: GE Grid Solutions DSG.S3CT 170kV (Indicato da Enel GREEN POWER)
4	TRASF. DI TENSIONE INDUTTIVO (con 4 secondari) UTE-170 Costruttore: ABB
5	INTERRUTTORE TRIPOLARE (solo predisposizione fondazione) (Da definire con Committente Enel GREEN POWER)
6	TRASF. DI CORRENTE TA 170 (con 4 secondari) Costruttore: ABB
7	SCARICATORE CON CONTASCARICHE PEXLIM Q144-YH170 Costruttore: ABB
8	TRASFORMATORE DI POTENZA ONAN/ONAF 33/40MVA 150/30kV YN11 (solo predisposizione fondazione)
9	CASSETTA SECONDARI TRASF. DI TENSIONE INDUTTIVO
10	CASSETTA SECONDARI UTF/IAT TRASF. DI TENSIONE INDUTTIVO / TRANF. CORRENTE
11	SUPPORTO DI MESSA A TERRA CENTRO STELLA TRAF0 AT/MT
12	CUNICOLO PASSAGGIO CAVI AT



SECTION A-A

SECTION B-B



STUDIO ALCHEMIST
Ing. Stefano Floris - Arch. Cinzia Nieddu

Via Isola San Pietro 3 - 09126 Cagliari (CA)
Via Semplicio Spano 10 - 07026 Olbia (OT)

stefano.floris@studioalchemist.it
cinzia.nieddu@studioalchemist.it

www.studioalchemist.it

COMUNE DI ARDARA

OGGETTO
REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA
11,39 MW - TIPO A INSEGUIMENTO MONOASSIALE
[ID:8307]

COMMITTENTE
ENERGYARDARA1 SRL
Via Semplicio Spano 10 - 07026 Olbia (OT)

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	NUMERO ELABORATO
PLANIMETRIA E SEZIONE ELETTROMECCANICA	OS_08
	SCALA: VARIE
	DATA: MAGGIO 2023

3	Terza emissione			
2	Seconda emissione			
1	Prima emissione	Arch. Chiara Martis	Arch. Valentina Madeddu	Ing. S. Floris

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

CODICE COMMESSA	NOME FILE	FASE PROGETTUALE	CATEGORIA	REV.

<p>STUDIO ALCHEMIST: Ing. Stefano Floris Arch. Cinzia Nieddu</p> <p>COLLABORATORI: Arch. Chiara Martis Arch. Valentina Madeddu Arch. Elena Porcu Arch. Luigi Mereu Geol. Mario Strina Geom. Alberto Barrocco</p>	<p>PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA</p>	<p>PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA</p>
--	-------------------------------------	-------------------------------------