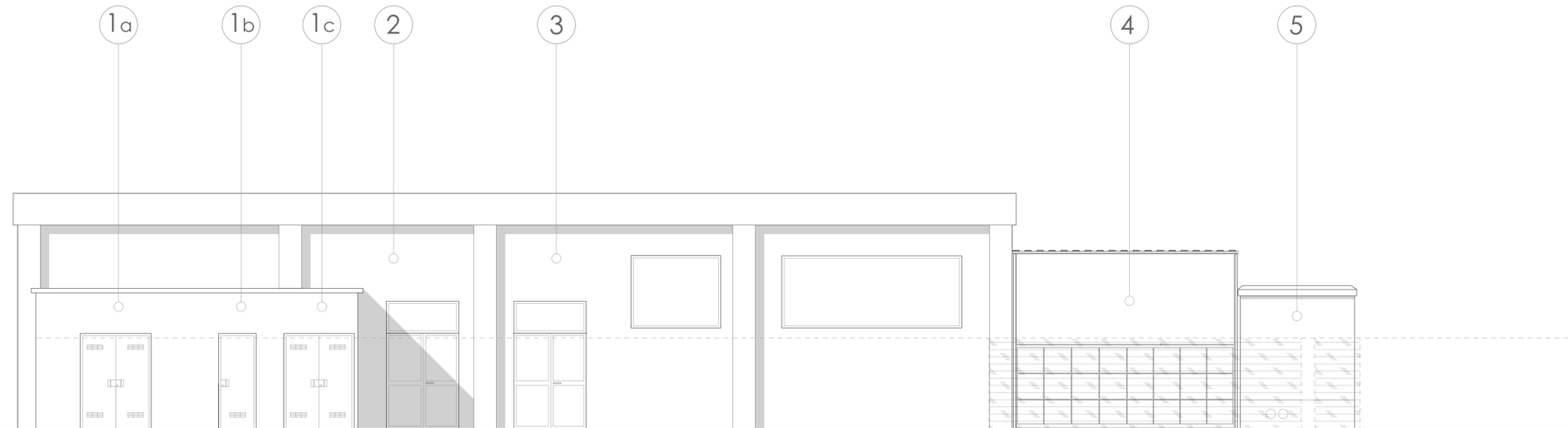
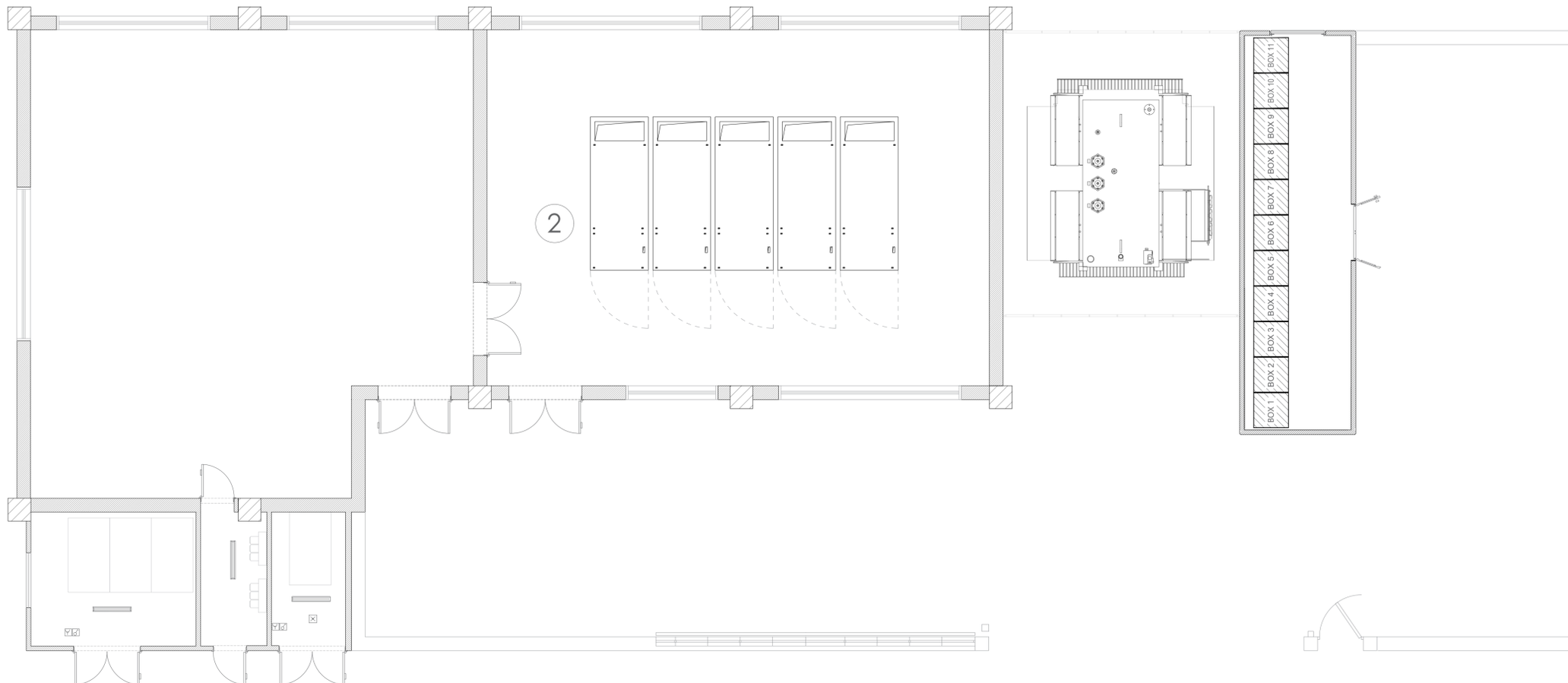


Prospetto

- 1a Locale Utente
- 1b Locale Misure
- 1c Locale Distributore
- 2 Locale di Servizio
- 3 Sala 36 kV
- 4 Trasformatore
- 5 Sala MT



Planimetria



PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE
"ENERGIA DELL'OLIO DI VILLASOR"
da 53,99 MWp a Villasor (SU)



E-20
PROGETTO DEFINITIVO

Layout Sezione SSEU AT



Peridot Solar
GREEN ENERGY SOLUTIONS

Proponente
Peridot Solar Violet S.r.l.

Via Alberico Albricci, 7 - 20122 Milano (MI)

OXY CAPITAL
ADVISORS

Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISOR S.R.L.

Via A. Bortani, 6 - 20154 (MI)



progetto
verde
studio di architettura del paesaggio

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione

Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Arch. Alessandro Visalli
Coordinamento: Arch. Riccardo Festa
Collaboratori: Urb. Daniela Marrone, Urb. Enrico Borrelli, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraioli,
Arch. Iliaria Garzillo, Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Palombo

AEDES GROUP
ENGINEERING

Progettazione elettrica e civile
Progettista: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto
Collaboratori: Ing. Marco Balzano, Ing. Simone Bonacini

MARE
RINNOVABILI

Progettazione oliveto superintensivo
Progettista: Agron. Giuseppe Rutigliano



liv.	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione	
01	2024	00	Prima consegna	A1	Marco Balzano	Marco Balzano
		01				
		02				
		03				
		04				
		05				
		06				
		07				