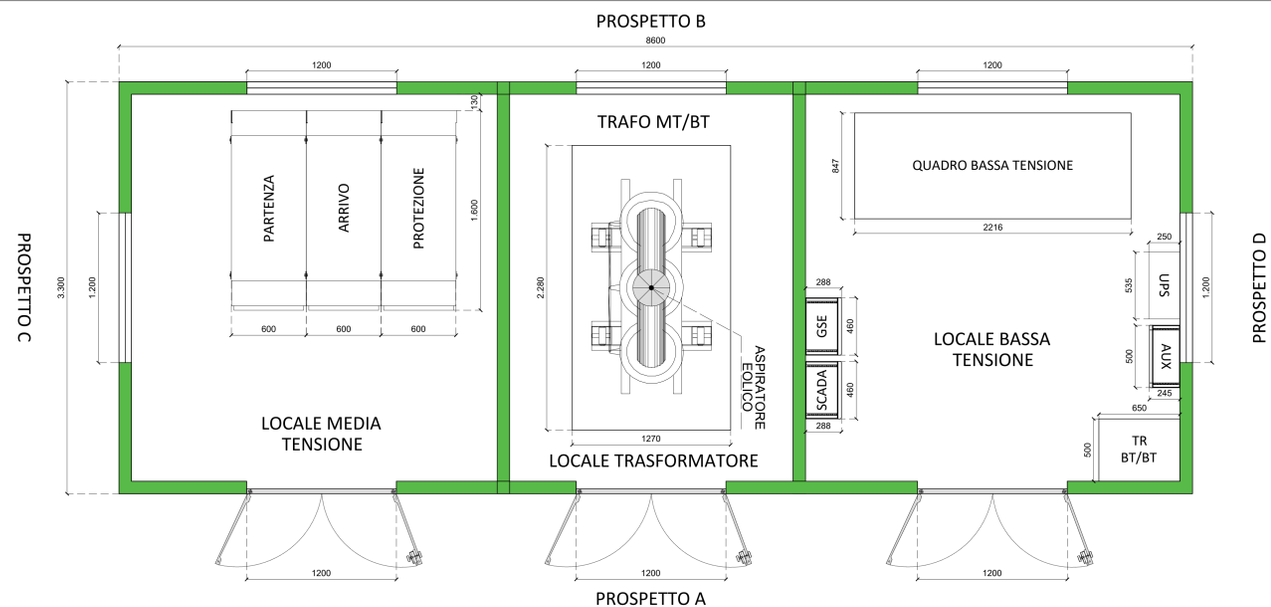
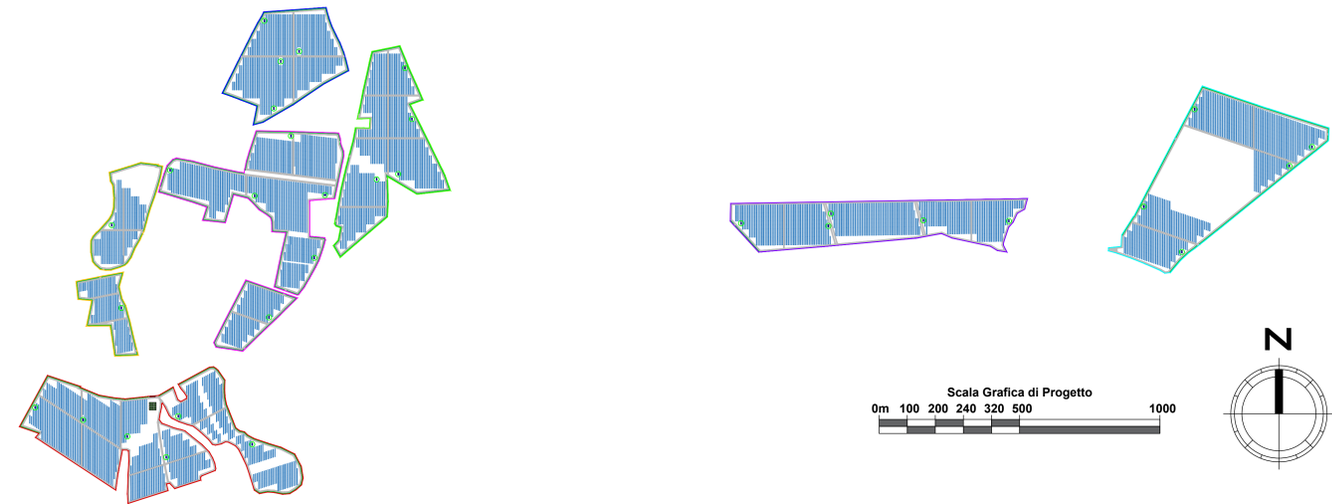


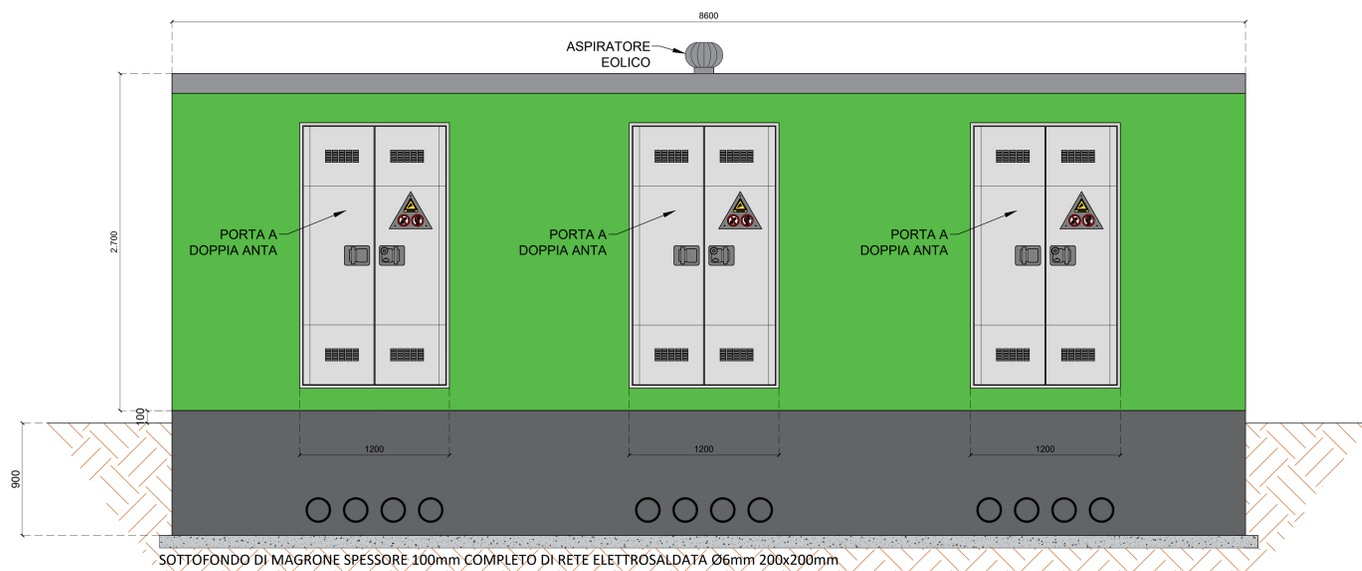
PIANTA CABINA DI CAMPO - SCALA 1:20



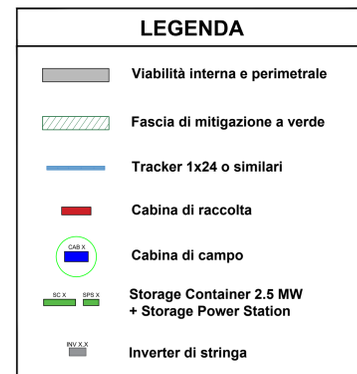
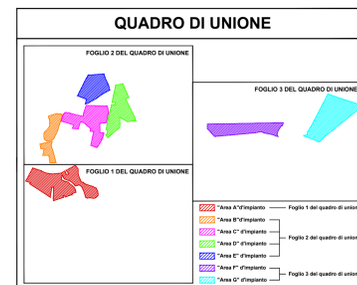
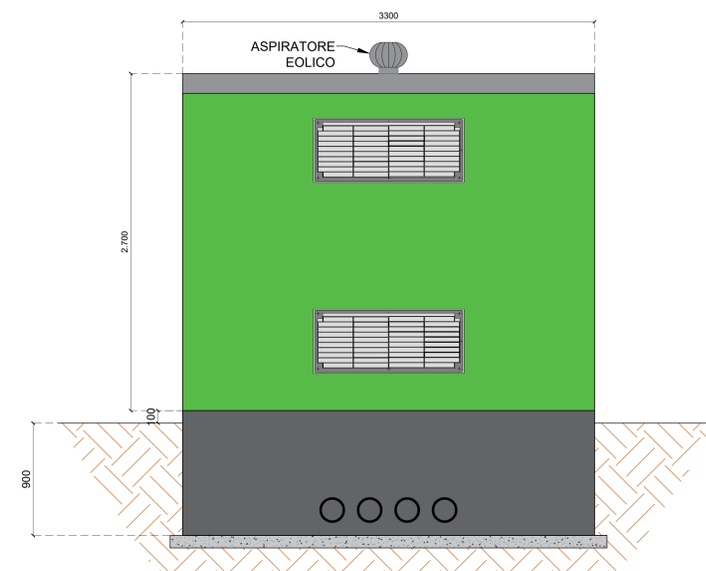
LAYOUT IMPIANTO SAN BIAGIO CON POSIZIONAMENTO CABINE DI CAMPO



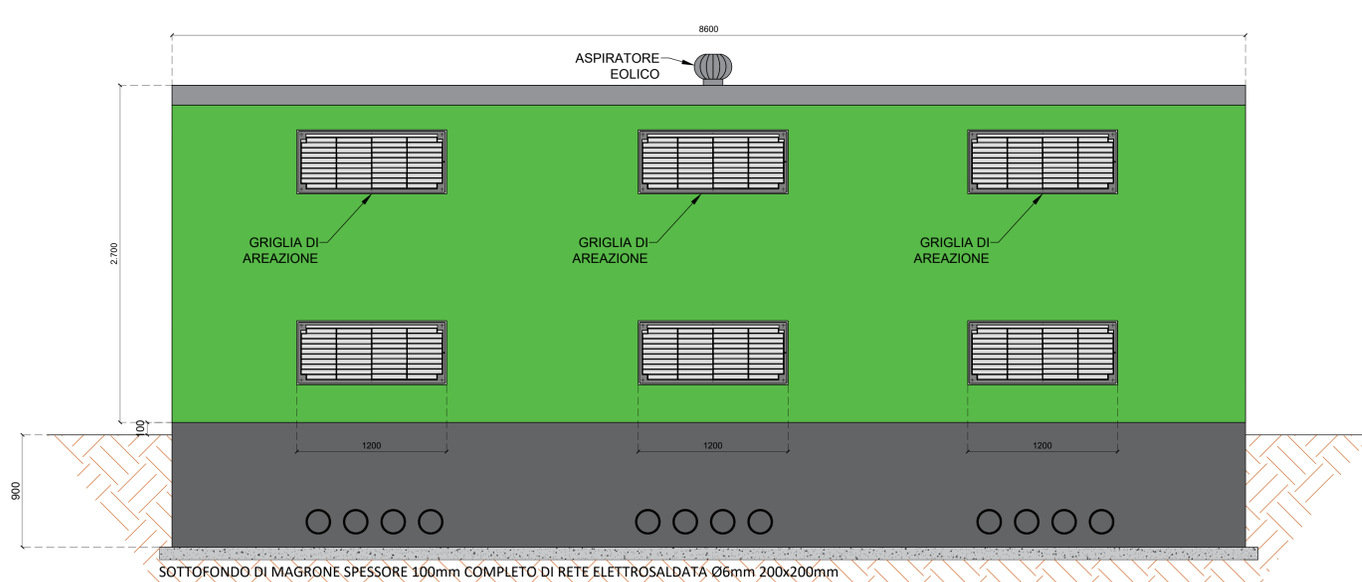
PROSPETTO A CABINA DI CAMPO - SCALA 1:20



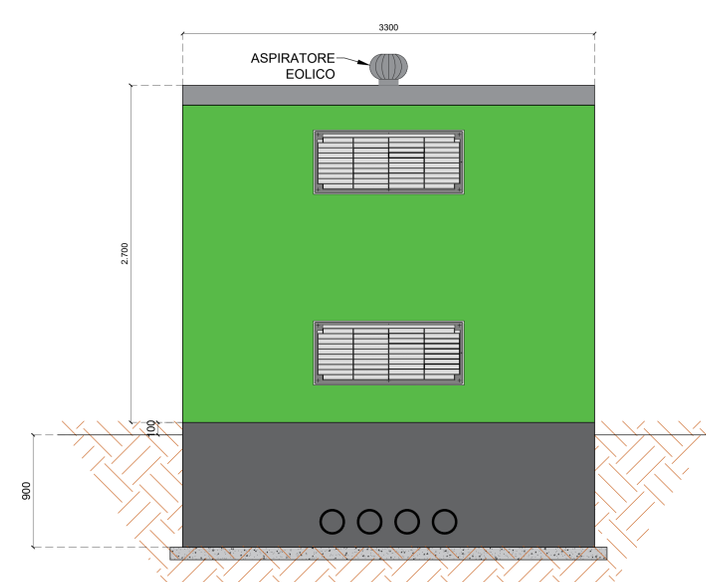
PROSPETTO C CABINA DI CAMPO - SCALA 1:20



PROSPETTO B CABINA DI CAMPO - SCALA 1:20



PROSPETTO D CABINA DI CAMPO - SCALA 1:20



COMUNI DI: CASSANO ALLO IONIO, SPEZZANO ALBANESE. PROVINCIA: COSENZA. REGIONE: CALABRIA.

FATTORIA SOLARE SAN BIAGIO
AGRIVOLTAICO DI TIPO ELEVATO E AVANZATO

PROGETTO DEFINITIVO
DETTAGLIO CABINA DI CAMPO

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2204_T.P.15	01/04/2024	VARIE	A0	1/1	VARIE

PROPONENTE	SVILUPPO
EF AGRI Società Agricola A R.L. Via Tiziano, 32 20145 - Milano (MI)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 39 00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE

Ing. Giacomo Greco
Giacomo Greco
Ingegnere
Cassa di Roma

Ing. Marco Marsico
Marco Marsico
Ingegnere
Cassa di Roma

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	01/04/2024	Prima Emissione	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico