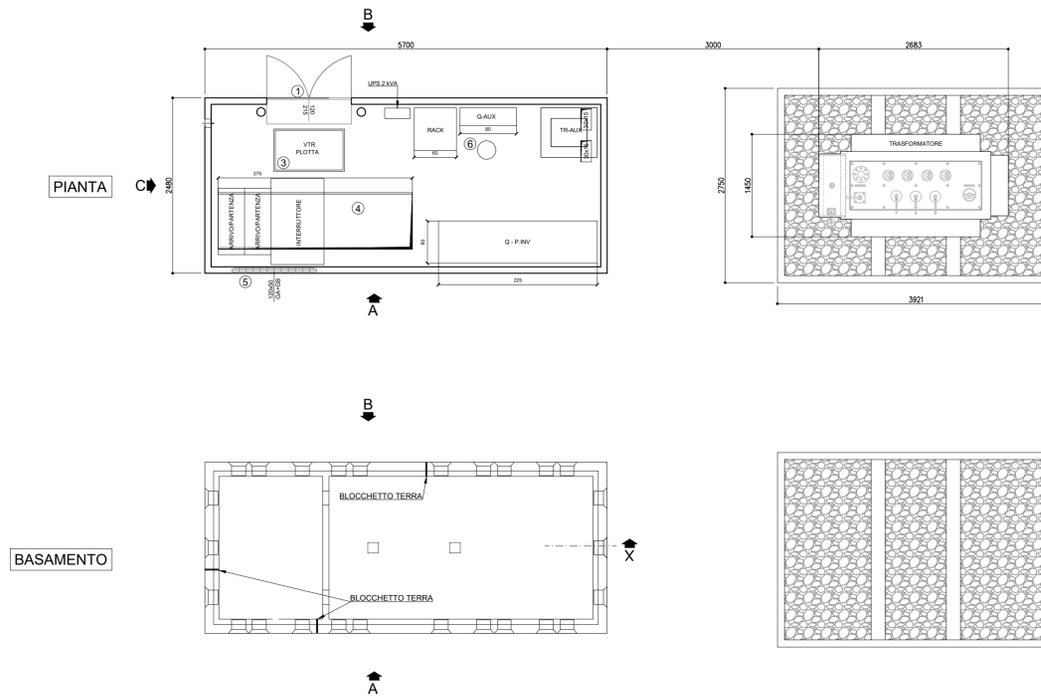


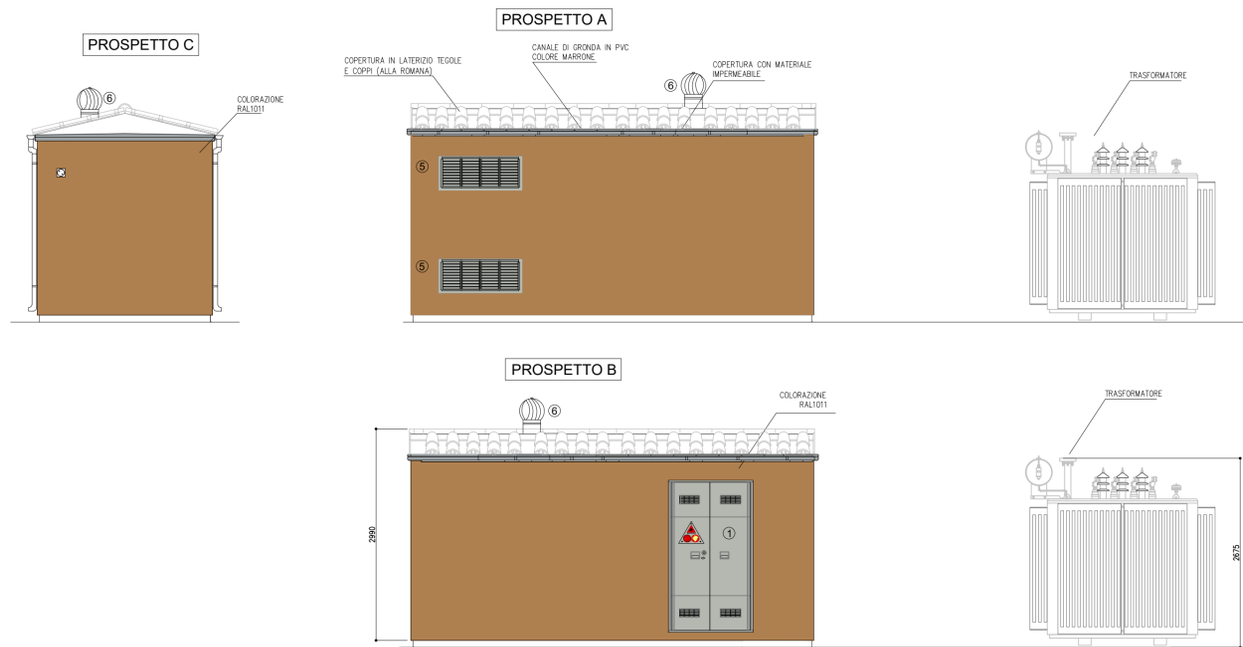
PIANTE



SCALA 1:50

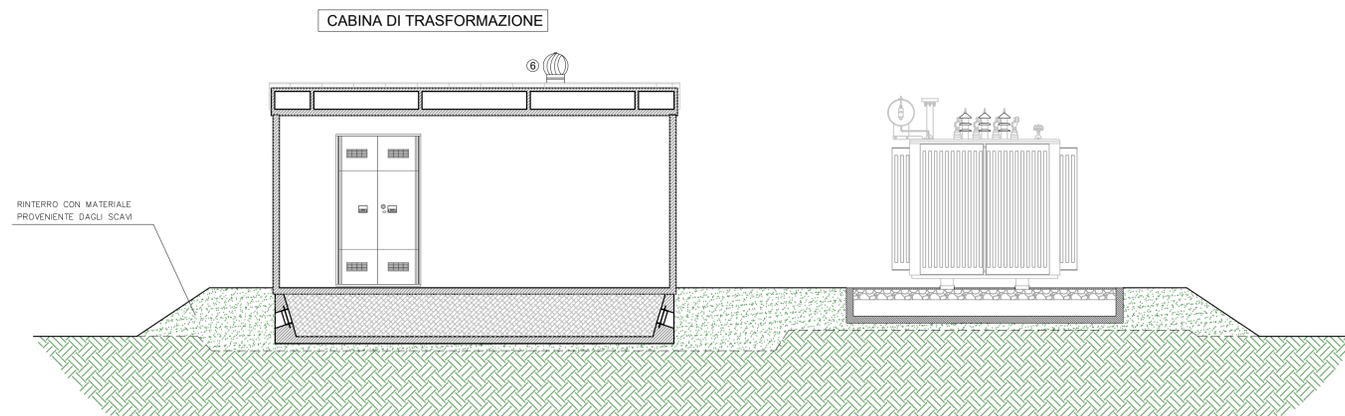
LEGENDA	
1	PORTA A DUE ANTE cm120Xh215
2	PORTA ANTA UNICA cm 60Xh215
3	PLOTTA IN VTR PER ACCESSO ALLA VASCA cm100X60
4	FORO QUADRI MT cm280x80
5	GRIGLIA ALTA E BASSA IN VTR cm120Xh50
6	ASPIRATORE EOLICO

PROSPETTI



SCALA 1:50

SEZIONE X-X



SCALA 1:50



IMPIANTO AGRO-VOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "GADAU" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

CUSTOMER Committente	ADDRESS Indirizzo
FIMENERGIA	VIA L.BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL) T. +390292875126 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM Gruppo di progettazione	CONSULTANTS Consulenti
FAVERO ENGINEERING	AMBIENTALE: Dott.ssa MARZIA FIORONI Via C. Battisti, 44 23100 Sondrio (SO) - +39 0342 050347 - m.fioroni@alp-en.it GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA: Dott.ssa Geol. COSIMA ATZORI Via Bologna, 30 09033 Decimomannu (CA) - +39 070 7346008 - cosima.atzori@gataconsulting.eu AGRONOMIA: Dott. Agr. NICOLA GARIPPA Via Baltrame di Bagnacavallo, 4 09015 Macomer (NU) - +39 328 2633596 - nicolagarippe@gmail.com ARCHEOLOGIA: Dott.ssa GIUSEPPINA MARRAS Via Frau, 22 07100 Sassari (SS) - +39 340 5316848 - giuseppina.marras@arubaptec.it ACUSTICA: Ing. CARLO FODDIS Viale Europa, 54 09045 Quartu San'Elena (CA) - +39 070 2348760 - cf@fadssystem.net FAUNA: Dott. Nat. MAURIZIO MEDDA Via L'Inghiera, 17 09122 Cagliari (CA) - +39 393 8236806 - meddamaurizio@libero.it FLORA: Dott. Agr. FABIO SCHIRRU Via Solomardi, 34 09040 San Basilio (SU) - +39 347 4988552 - fabio.schirru@pecagrotecnici.it

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Settembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. S. Scorrano	Ing. S. Pavese	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato
TITOLO
PROGETTO ELETTRICO - PIANTE E PROSPETTI CABINA DI TRASFORMAZIONE SINGOLA

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno	ARCHIVE - Archivio
GENERAL SCALE Scale generale	FILE ELG_409
1:50	PLOT STYLE FAVEROENGINEERING.ctb

CODING - Codifica	CATEGORY Categoria	PROGRESSIVE Progressivo	REVISION Revisione
PROJECT LEVEL Fase progettata	ELG	4 0 9	00