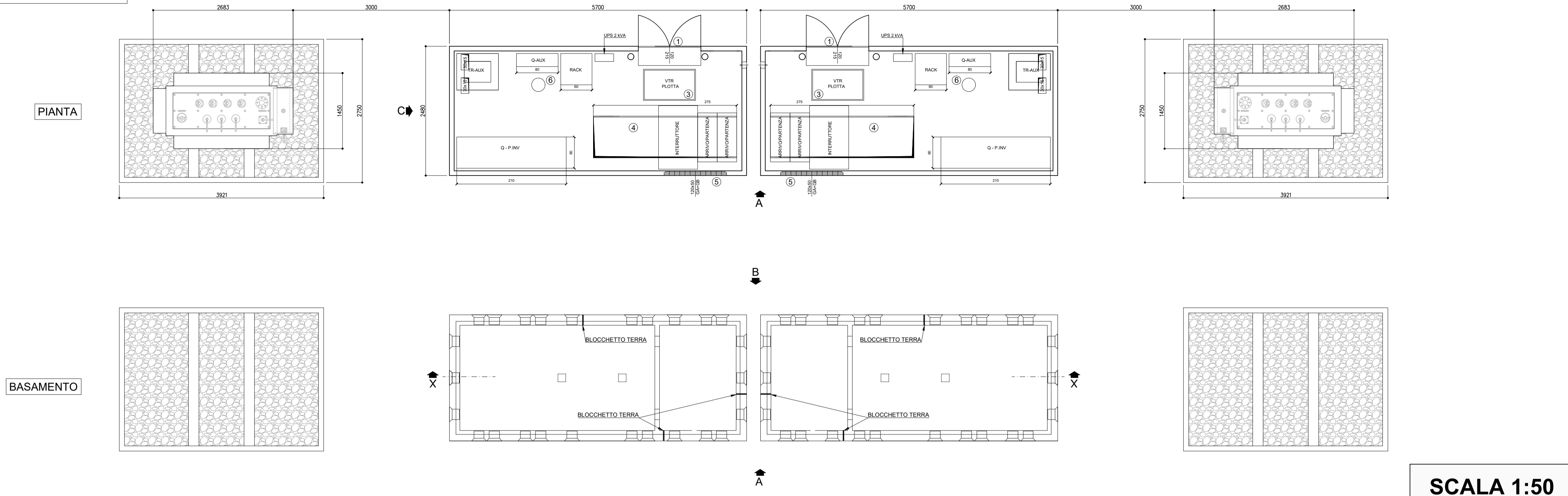
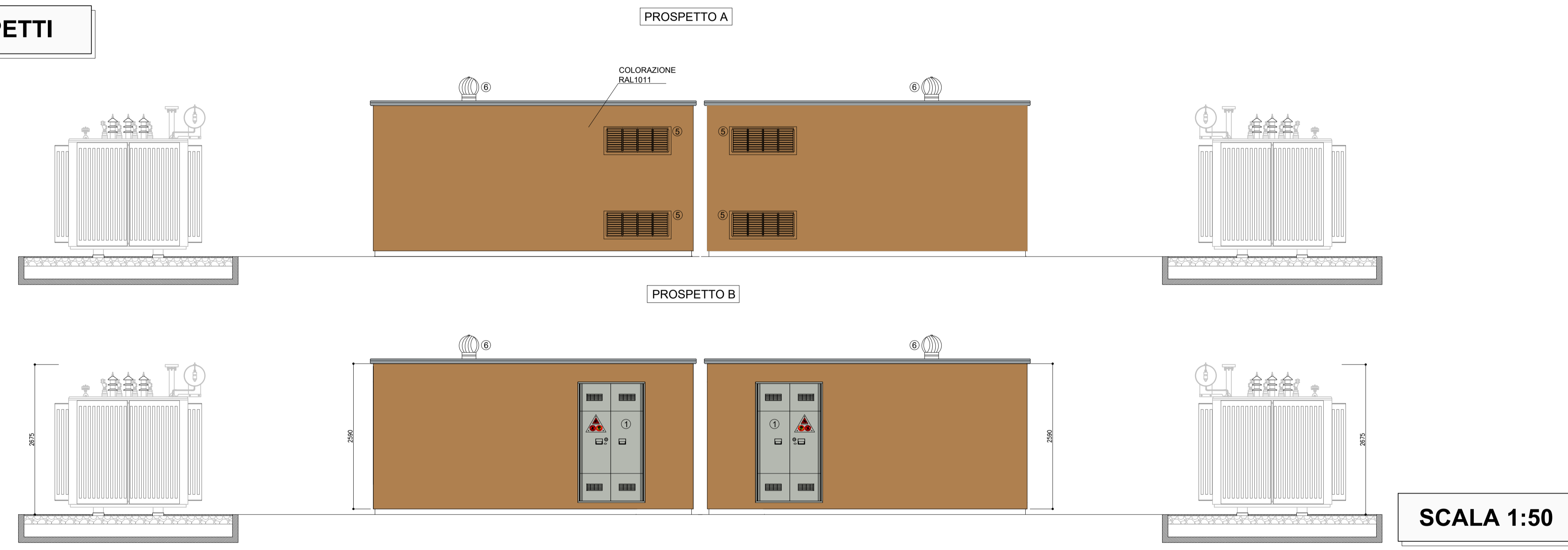


PIANTE



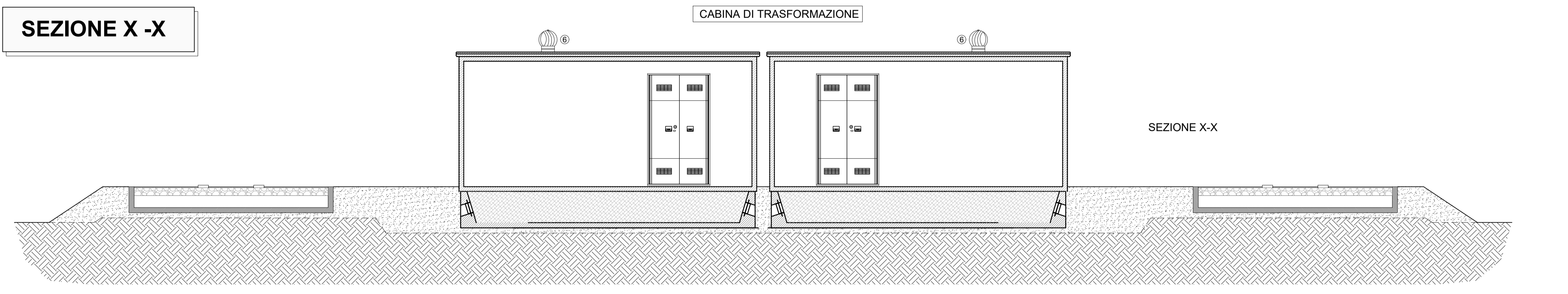
SCALA 1:50

PROSPETTI



SCALA 1:50

SEZIONE X-X



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

REGIONE BASILICATA COMUNE DI MELFI PROVINCIA DI POTENZA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 7" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)

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

CUSTOMER
Committente

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

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione

CIVIL - ENVIRONMENTAL DESIGN Progettazione civile - ambientale E3 Engineering Via Adige, 16 73023 LECCE T. +39 0832 914556 Ing. ANTONIO BUCCOLIERI	ELECTRICAL DESIGN Progettazione elettrica FAVERO ENGINEERING Via Giovanni Battista Pirelli, 27 20124 MILANO (MI) T. +3902275126 Ing. FRANCESCO FAVERO	HYDRAULIC CONSULTANCY Consulenza idraulica H2O C.SO A. DE GASPERI 629/c 70126 BARI (BA) T. +3908039500 Ing. SALVATORE VERNOLE	GEOLOGICAL CONSULTANCY Consulenza geologica GEO VIALE DEL SEMINARIO MAGGIORE, 35 28043 POTENZA (PZ) T. +3909811783 Dr. ANTONIO DE CARLO	ARCHITECT Architetto VIA MARATEA, 1 85100 POTENZA (PZ) T. +3909811568 Dr. SSA LUCIA COLANGELO
--	---	---	---	--

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Dicembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. S. Scorrano	Ing. F. Favero	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato

TITLE
7700b **PROGETTO ELETTRICO - PIANTE E PROSPETTI CABINA DI TRASFORMAZIONE DOPPIA**

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE Scale generale	1:50	DETAIL SCALE Scale particolari	-
---------------------------------	-------------	-----------------------------------	---

ARCHIVE - Archivio

FILE ELG_412	PLOT STYLE FAVEROENGINEERING.ctb
-----------------	-------------------------------------

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL Fase progettativa	CATEGORY Categoria	PROGRESSIVE Progressivo	REVISION Revisione
------------------------------------	-----------------------	----------------------------	-----------------------

DEFINITIVO ELG 4 1 2 00