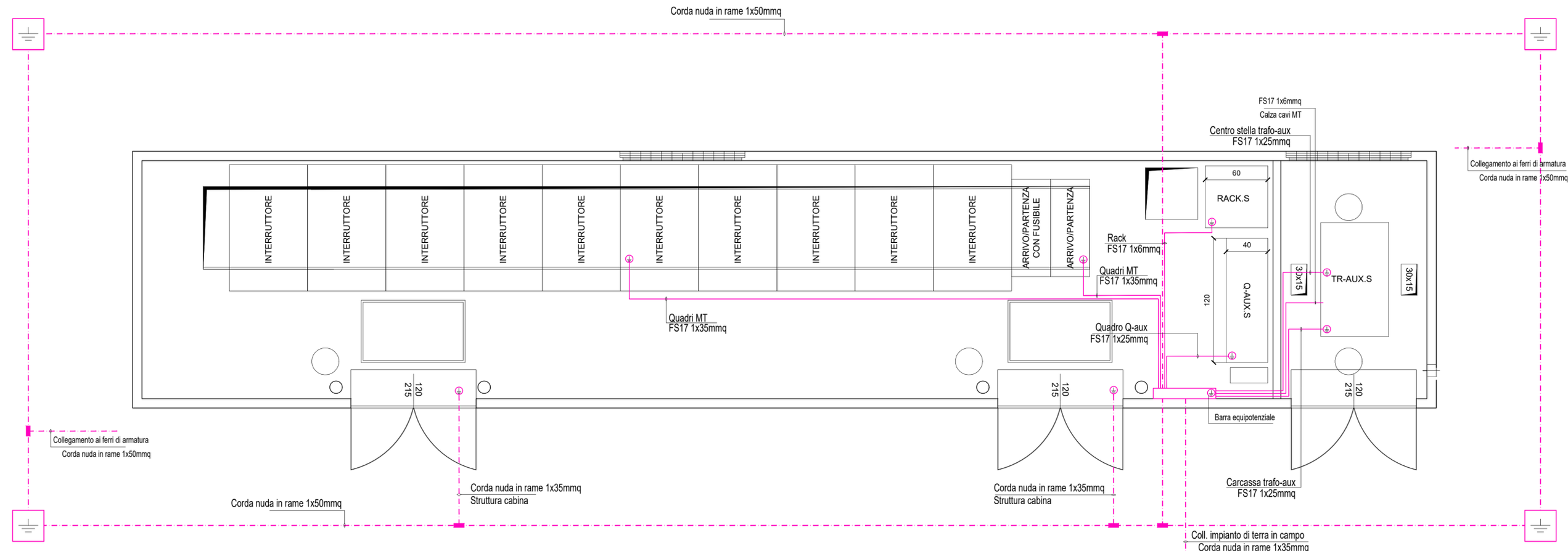


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	CONNESSIONI DI TERRA DA REALIZZARE A CURA DELL'APPALTATORE ELETTRICO
	MORSETTO BIFILARE A COMPRESIONE
	CAPOCORDA A COMPRESIONE
	PICCHETTO DI TERRA SENZA POZZETTO



SCALA 1:25

REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SASSARI PROVINCIA DI SASSARI

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

FIMENERGIA

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

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione

SUPERVISION Coordinamento

FAVERO ENGINEERING

VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI, 27
20124 MILANO (MI)
T. +390232875126
Ing. FRANCESCO FAVERO

CONSULTANTS Consulenti

AMBIENTALE: Dott.ssa MARZIA FIORONI
Via C.Battisti, 44 23100 Sondrio (SO) - +39 0342 050347 - mfloroni@alp-en.it

GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA: Dott.ssa Geol. COSIMA ATZORI
Via Bologna, 30 09033 Decimomannu (CA) - +39 070 7346008 - cosima.atzori@galaconsulting.eu

AGRONOMIA: Dott. Agr. NICOLA GARIPPA
Via Beltrame di Bagnacavallo, 4 08015 Macomer (NU) - +39 328 2635596 - nicolagarippa@gmail.com

ARCHEOLOGIA: Dott.ssa GIUSEPPINA MARRAS
Via Frau, 22 07100 Sassari (SS) - +39 340 5316848 - giuseppina.marras@arubapec.it

ACUSTICA: Ing. CARLO FODDIS
Viale Europa, 54 09045 Quartu San'Elena (CA) - +39 070 2348760 - cf@fadsystem.net

FAUNA: Dott. Nat. MAURIZIO MEDDA
Via Lunigiana, 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. Pavesi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato

TITLE Titolo

PROGETTO ELETTRICO - SISTEMA DI ACCUMULO IMPIANTO DI TERRA CABINA AUSILIARI

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE Scala generale: **1:25**

DETAIL SCALE Scala particolari: -

ARCHIVE - Archivio

FILE: ELG_418

PLOT STYLE: FAVERO ENGINEERING.ctb

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL Fase progettuale: **DEFINITIVO**

CATEGORY Categoria: **ELG**

PROGRESSIVE Progressivo: **4 1 8**

REVISION Revisione: **00**