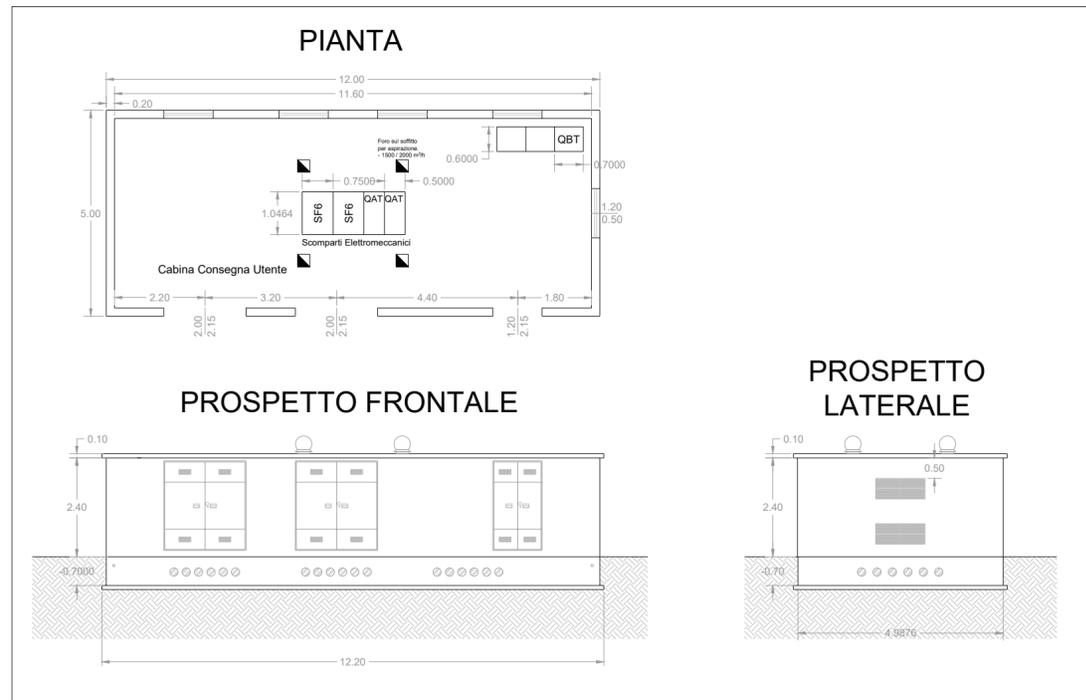
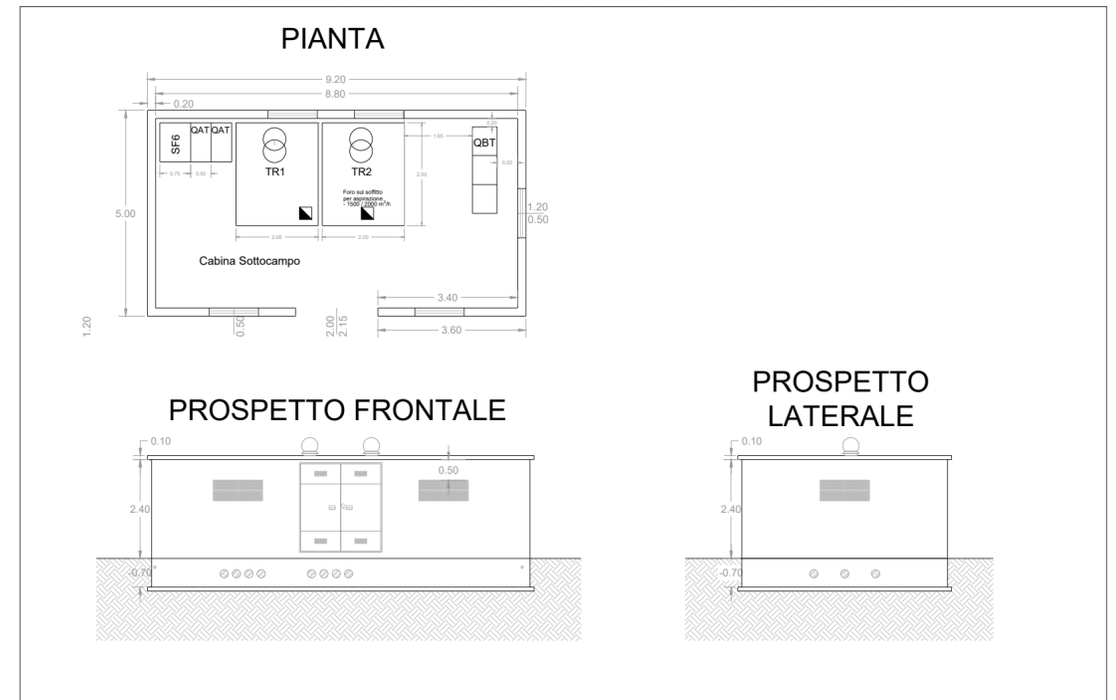


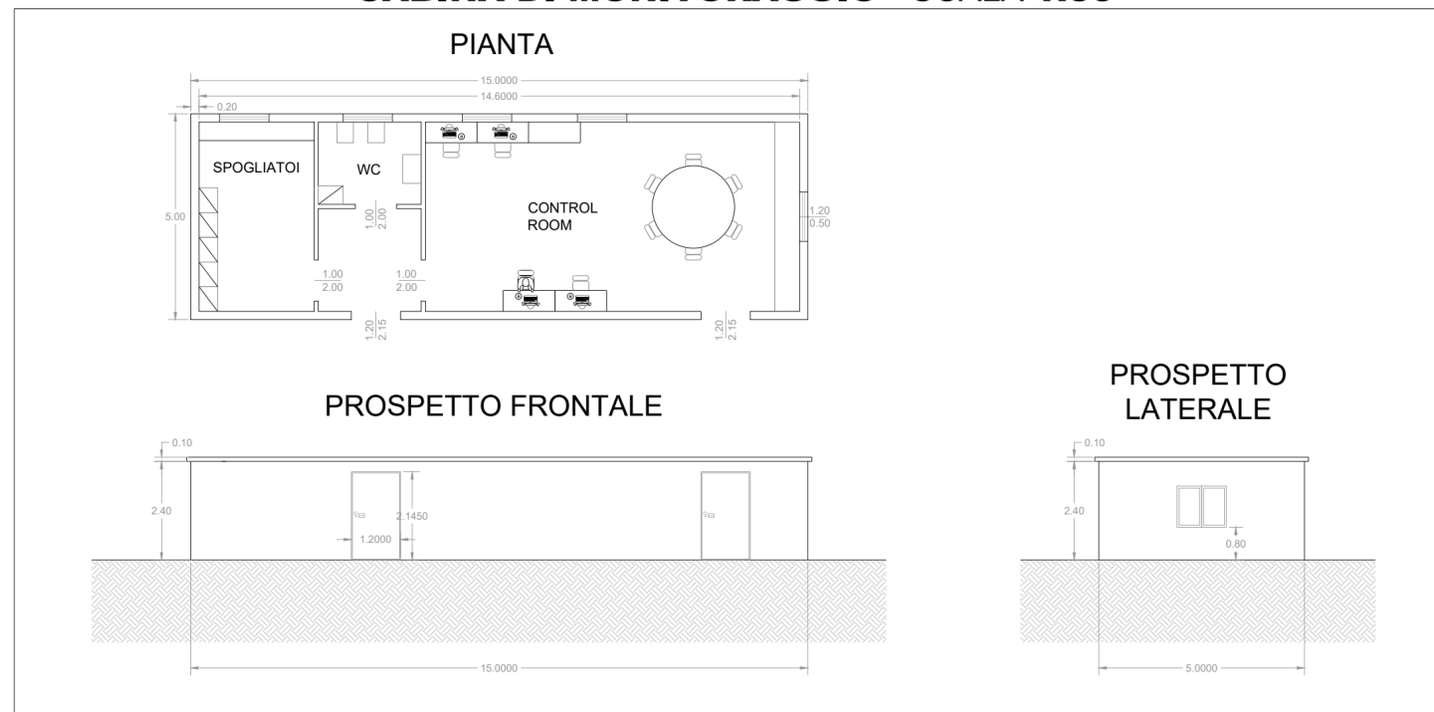
CABINA DI CONSEGNA - SCALA 1:50



CABINA DI SOTTOCAMPO - SCALA 1:50



CABINA DI MONITORAGGIO - SCALA 1:50



PARCO AGRIVOLTAICO AVANZATO
MORES 2

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Sassari
Comuni di Bonnanaro e Mores

Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 36 MWp denominato "MORES 2" sito nei Comuni di Bonnanaro e Mores (SS)

Località "Campu Marte"

SEDE LEGALE:
Via del Rondone, 3
40122 - Bologna (BO)

REFERENTE:
Diego Gonzalez Caberes

PROPONENTE:
Energia Pulita Italiana 9 S.r.l.

Data	Rev	Descrizione	Approvato
Giugno 2023	00	Emissione per procedura di VIA	ENERLAND Italia

TEAM PROGETTAZIONE:
Ing. Emanuele CANTERINO
Dott. Claudio BERTOLLO
Dott. Guglielmo QUADRIO
Dott. Lorenzo TRESSO
Ing. Annamaria PALMISANO
Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI
Dott. Giovanni CARBONE

COORDINAMENTO:
Ing. Emanuele CANTERINO

FIRMA:

PROFESSIONISTA:
Ing. Emanuele CANTERINO

SCALA:
1:50

FORMATO:
A2

DATA:
14/06/2023

OGGETTO
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO ELABORATO

OPERE ARCHITETTONICHE E CABINE

CODICE ELABORATO

MRS2-PDT010