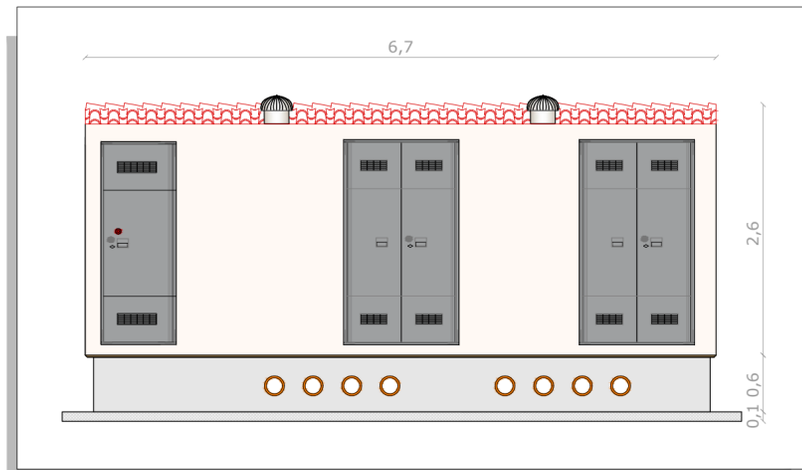
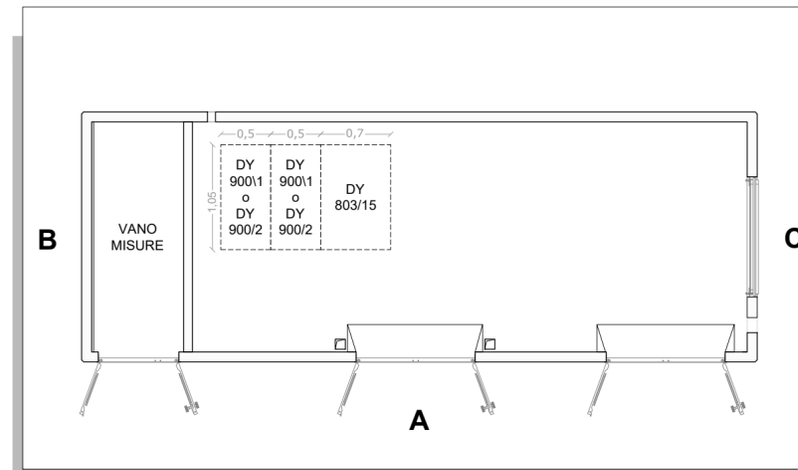


CABINA E-DISTRIBUZIONE - PIANTE E PROSPETTI - SCALA 1:50

PROSPETTO A



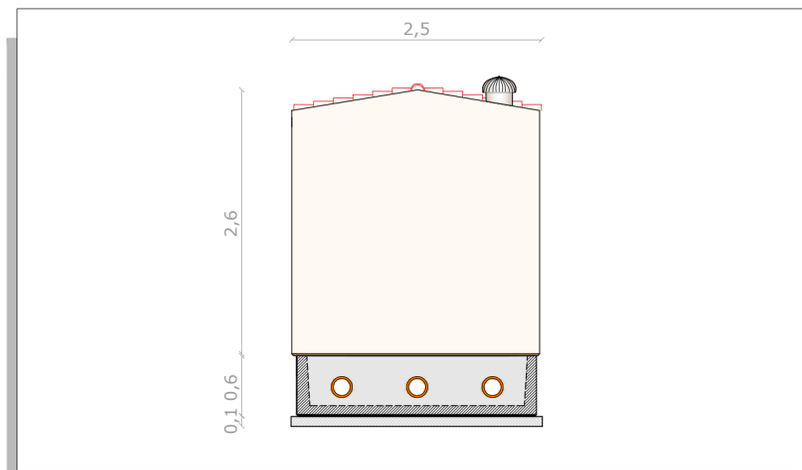
PIANTA



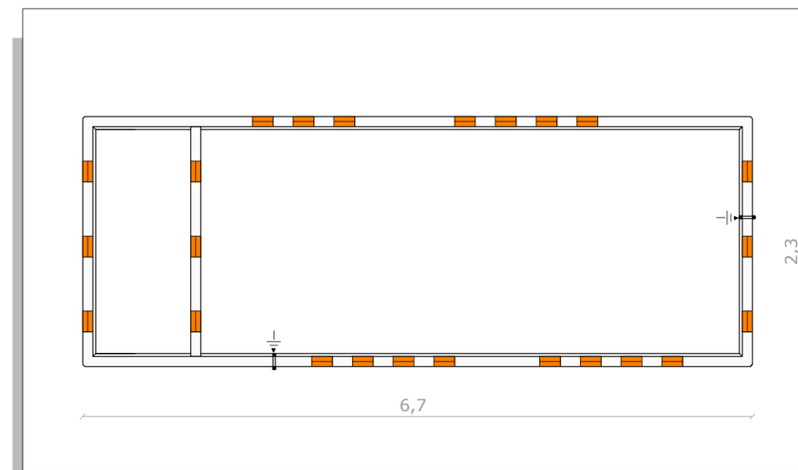
NOTE

1) Il fabbricato per il punto di consegna e-distribuzione sarà realizzato come da specifiche e-distribuzione DG2092 con tetto a due falde e copertura in coppi e in conformità alle indicazioni del capitolo E.3 della "Guida per le connessioni alla rete di Enel Distribuzione".

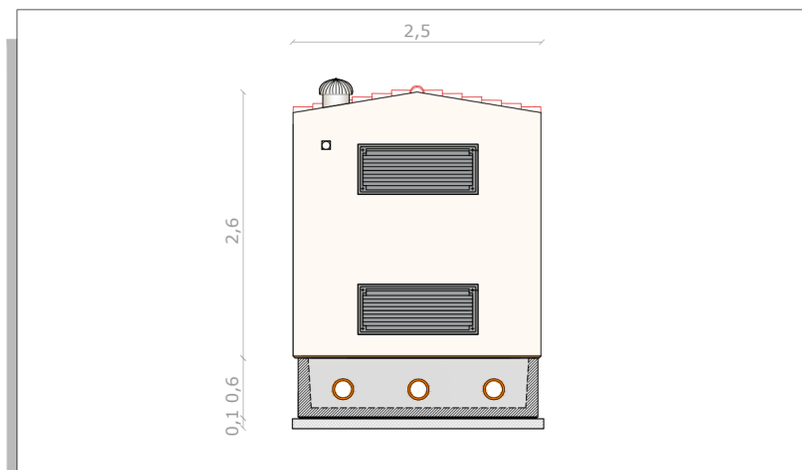
PROSPETTO B



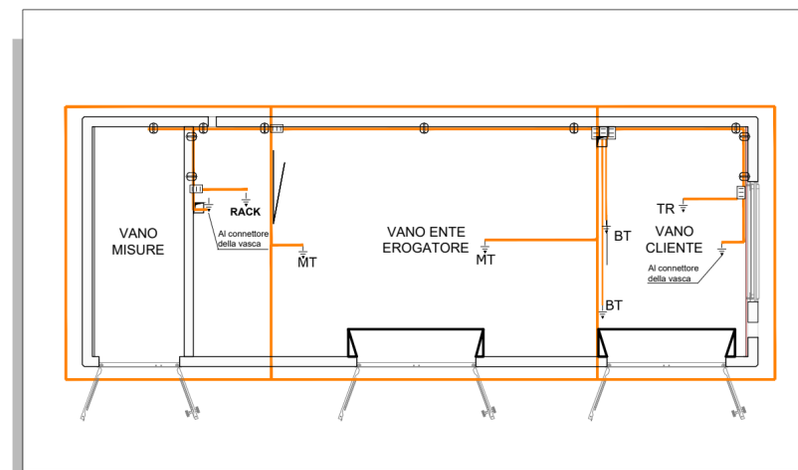
PIANTA DELLA VASCA



PROSPETTO C



IMPIANTO DI TERRA



REGIONE SARDEGNA
 Provincia del Sud Sardegna
 COMUNE DI ISILI

**PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 IN ZONA INDUSTRIALE DI PERD'E CUADDU
 - COMUNE DI ISILI (SU) -**

Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO	SSEI-FVI-TP14
Titolo	CABINA E-DISTRIBUZIONE - PIANTE E PROSPETTI	Cod.elab. scala 1:50

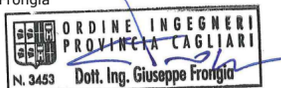
Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Settembre 2023	1	Emissione per procedura di VIA	FM	GF	SSEI
Aprile 2023	0	Emissione per PAS	MD	GF	SSEI

A cura di:
 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di lavoro:
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)
 Ing. Marianna Barbarino
 Ing. Enrica Batzella
 Pian. Terr. Andrea Cappai
 Ing. Paolo Desogus
 Pian. Terr. Veronica Fais
 Ing. Gianluca Melis
 Dott. Fabrizio Murru
 Ing. Andrea Onnis
 Pian. Terr. Eleonora Re
 Ing. Elisa Roych

Ing. Marco Utzeri
 Ing. Antonio Dedoni
 Dott.ssa Alice Nozza
 Dott. Matteo Tatti
 Dott.ssa Geol. M. Francesca Lobina
 Dott. Nat. Maurizio Medda
 Dott. Forestale M. Francesca Nonne
 Dott. Forestale Carlo Poddì
 Ing. Gianfranco Corda

Progettazione:
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia



Il Committente:

Committente:
SARDINIA SOLAR ENERGY ISILI S.R.L.
 Vicolo Santa Maria alla Porta, 1
 20123 Milano (MI)



A2	SSEI-FVI-TP14_Cabina E-distribuzione - Pianta e prospetti	SSEI-FVI-TP14_Cabina E-distribuzione - Pianta e prospetti	2022/0339
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giua s.n.c. ZI CACIP , 09122 Cagliari, Tel./Fax +39.070.658297

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti s.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.