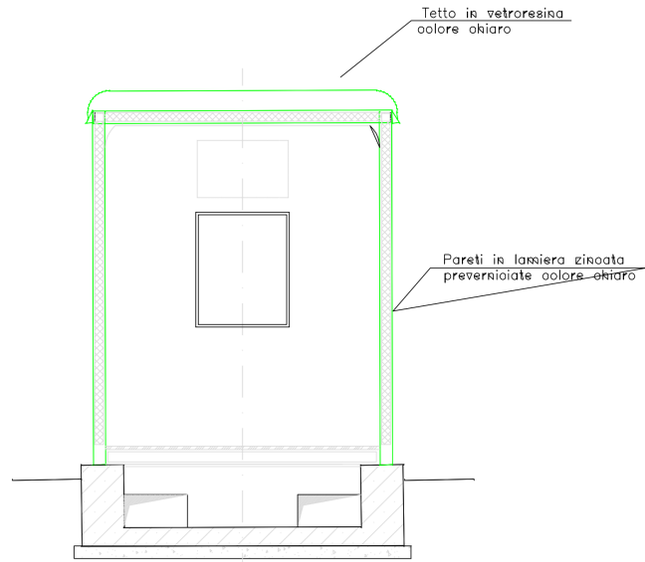
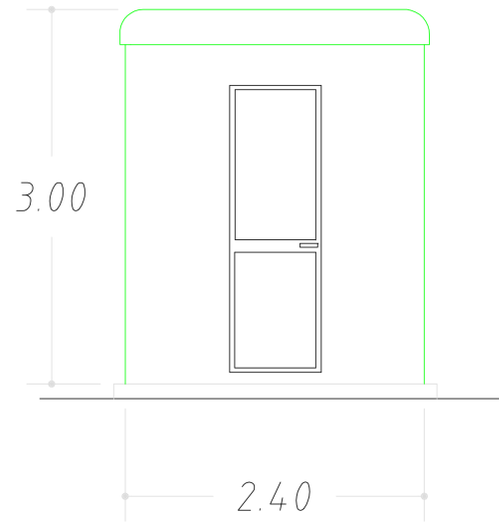


SEZIONE W-W



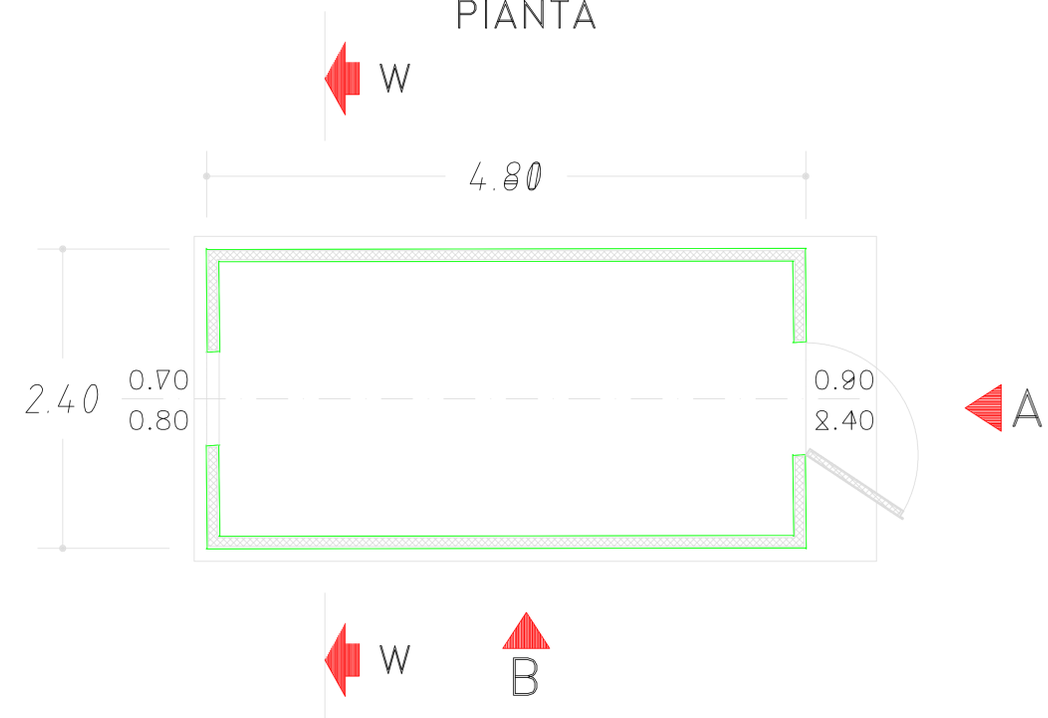
VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



PIANTA



Elaborazioni Grafiche - Sviluppo Calcoli
SPI S.r.l. (CA)

Regione autonoma della Sardegna
Comuni di Domusnovas / Musei
Provincia di Carbonia Iglesias

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO ELETTOEOLICO NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI DOMUSNOVAS / MUSEI

ELABORATO SST4/V01/2013/705	OGGETTO PROGETTO SPECIALISTICO DEDICATO : OPERE ELETTRICHE DI CONNESSIONE ALLA RTN STAZIONE DI CONNESSIONE E SMISTAMENTO TERNA S.P.A. Chiosso
SCALA 1 : 25	PROGETTAZIONE IMPIANTI Per. Ind. Giovanni Antonio Murgia Dott. Ing. Luciano Frau
RESPONSABILE DEL PROGETTO Per. Ind. Giovanni Antonio Murgia	PROGETTAZIONE STRUTTURE Dott. Ing. Luciano Frau
CONSULENZA Geologia e Geotecnica: Fausto A. Pani Agronomia e Pedologia: Paolo M. Calliani Flora Fauna Ecologia: Francesco Lecis Archeologia: Maria A. Mongiu Acustica: Franco Bertolino Elettromagnetismo: Simulazioni e Rendering: Fausto A. Pani	COLLABORATORI TECNICI Ing. Davide Podda Per. Ind. Elio Concu Geom. Giovanni Garau
DATA 05 Luglio 2013	REVISIONE V01