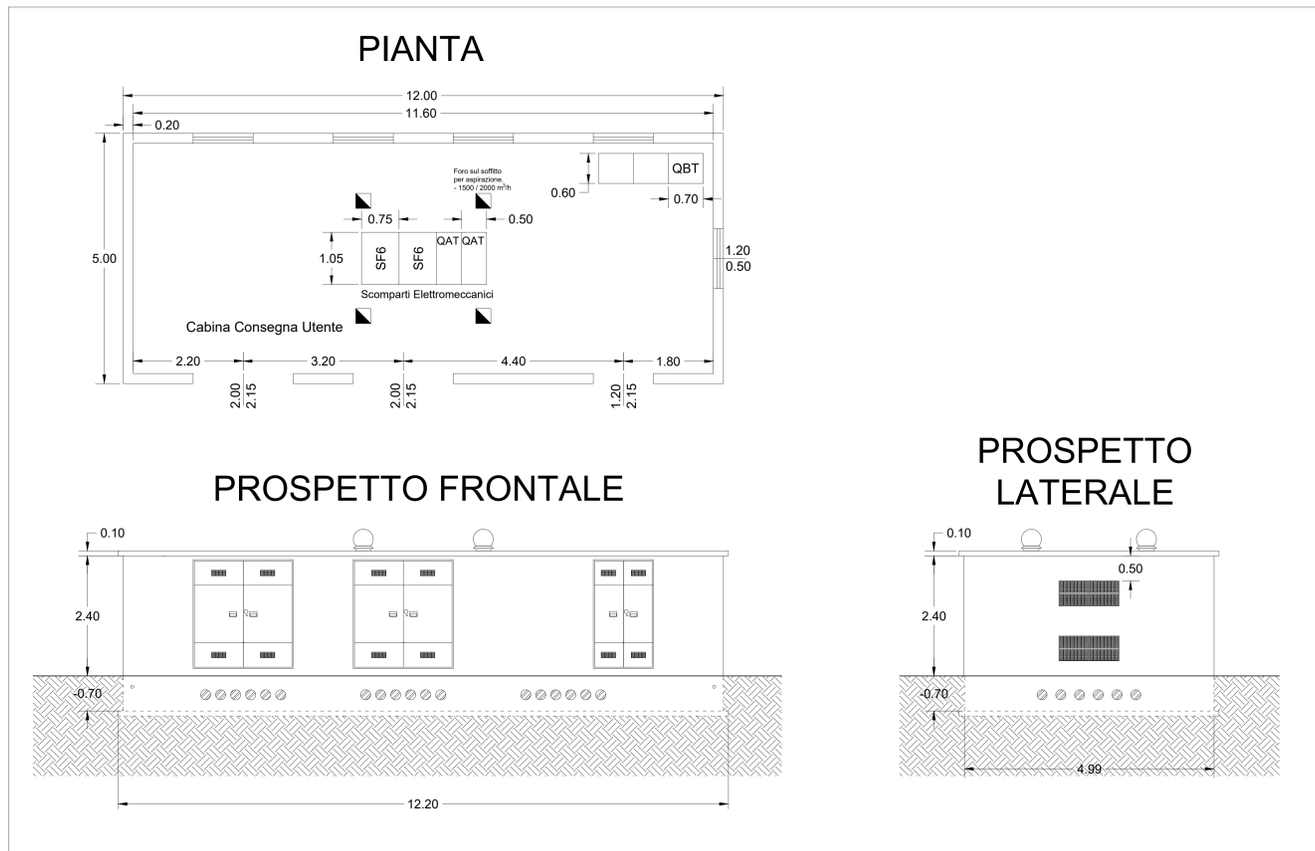
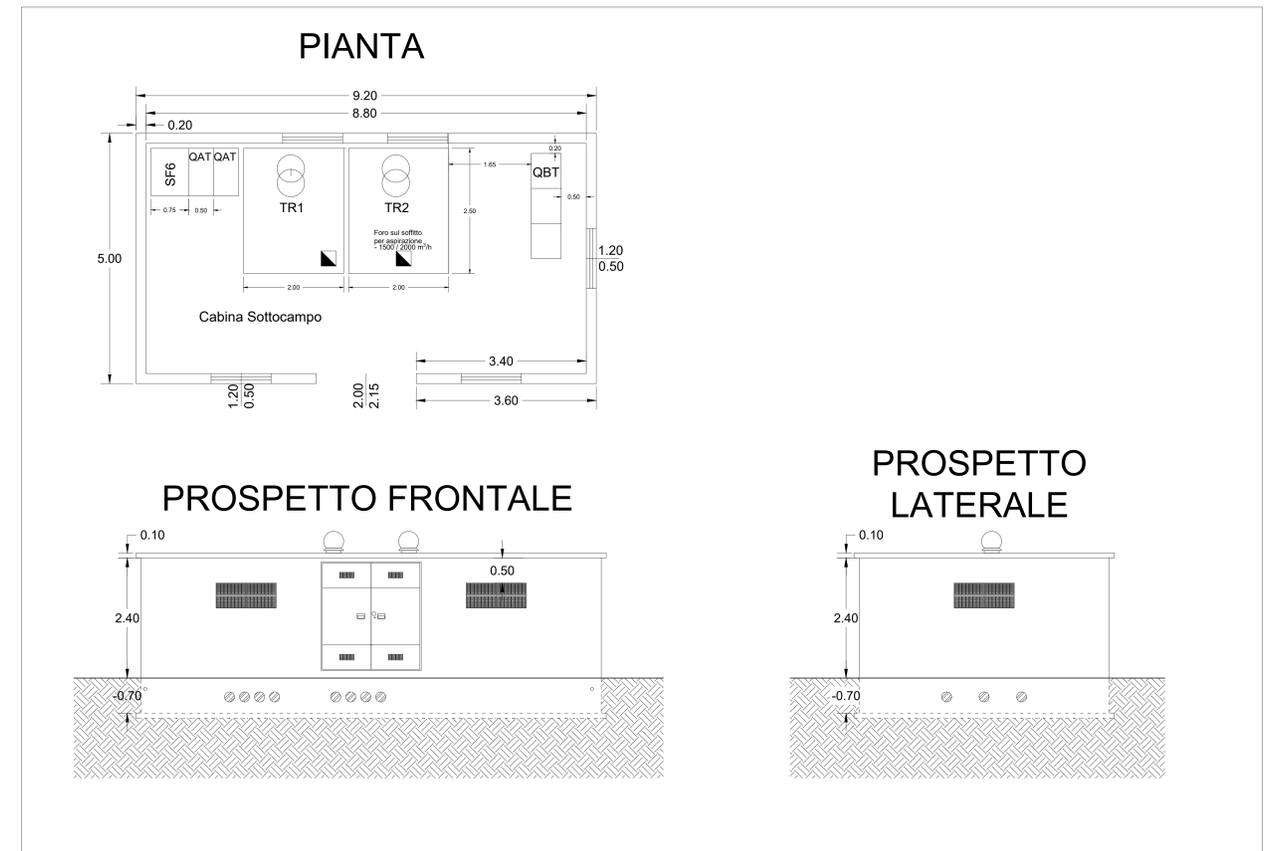


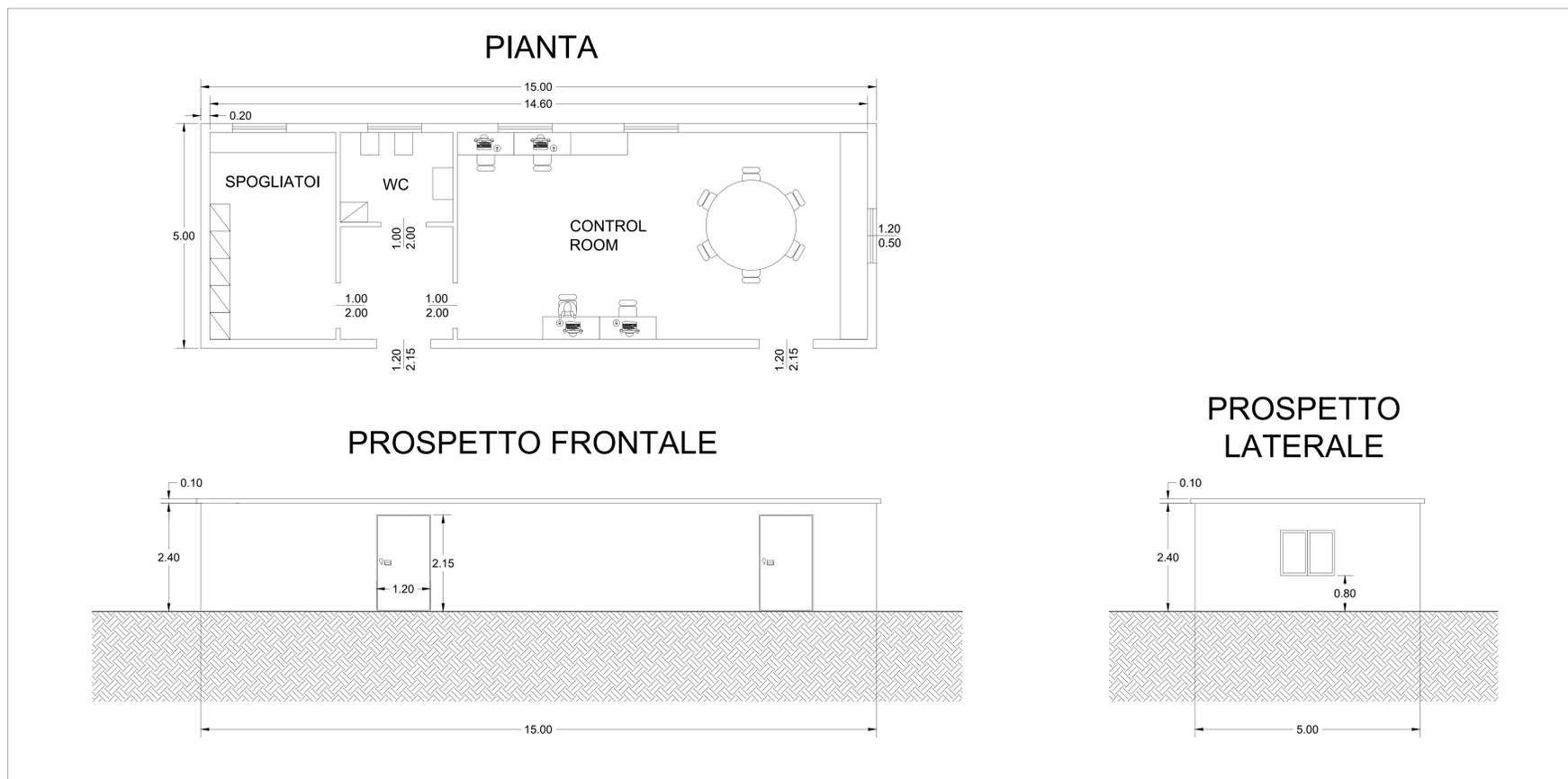
## CABINA DI CONSEGNA - SCALA 1:50



## CABINA DI SOTTOCAMPO - SCALA 1:50



## CABINA DI MONITORAGGIO - SCALA 1:50



<b>REGIONE SARDEGNA</b> Provincia di Nuoro COMUNE DI MACOMER E BORORE								
<b>Realizzazione di un Parco Agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 20 MWp denominato "MACOMER 2" sito nei Comuni di Macomer e Borore (NU)</b>  Località "Fustinaga"								
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					MAC2-PDT10			
<b>OPERE ARCHITETTONICHE CABINE ELETTRICHE</b>					CODICE ELABORATO			
Data	Revisione	Disegnato	Elaborazione	Verifica	Approvazione			
Novembre 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Ing. G. Quattrone	Ing. E. Catterino	Enerland Italia			
<table border="0"> <tr> <td> <b>TEAM</b>                  Ing. Emanuele CANTERINO                  Dott. Claudio BERTOLLO                  Dott. Gabriele GUIDO                  Dott. Ag. Paola VASTA                  Ing. Antonello CALABRINO                  Dott. Ing. Agnese Elena Maria CANDECI             </td> <td style="text-align: center;">   <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 2</b> </td> <td> <b>PROGETTO</b>                  Ing. Claudio TORRESI                  Ing. Gianluca VICINO             </td> </tr> </table>						<b>TEAM</b> Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Gabriele GUIDO Dott. Ag. Paola VASTA Ing. Antonello CALABRINO Dott. Ing. Agnese Elena Maria CANDECI	 <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 2</b>	<b>PROGETTO</b> Ing. Claudio TORRESI Ing. Gianluca VICINO
<b>TEAM</b> Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Gabriele GUIDO Dott. Ag. Paola VASTA Ing. Antonello CALABRINO Dott. Ing. Agnese Elena Maria CANDECI	 <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO MACOMER 2</b>	<b>PROGETTO</b> Ing. Claudio TORRESI Ing. Gianluca VICINO						
<b>GRUPPO DI LAVORO</b> Dott. Gen. Nicola PULI Dott. Riccardo PIGATTELLO Dott. Paolo Maresca CALDERARO Ing. Massimo BATTISTUCCI Dott. Ing. Agnese Elena Maria CANDECI			Ing. Gabriele TORRESI Ing. Gianluca VICINO Enerгия Pуtina Italiana S.p.A. SEDE LEGALE: Via del Rimedio, 3 40122 Bologna (BO)					
PROGETTAZIONE: <b>ENERLANDITALIA</b>			REFERENTE: <b>Diego Gonzalez Cecere</b>					
COORDINAMENTO: <b>Ing. Emanuele CANTERINO</b>			DATA: <b>30/11/2022</b>					
FINA:			SCALA: <b>1:50</b>					
FORMATO:			FORMATO: <b>A0</b>					