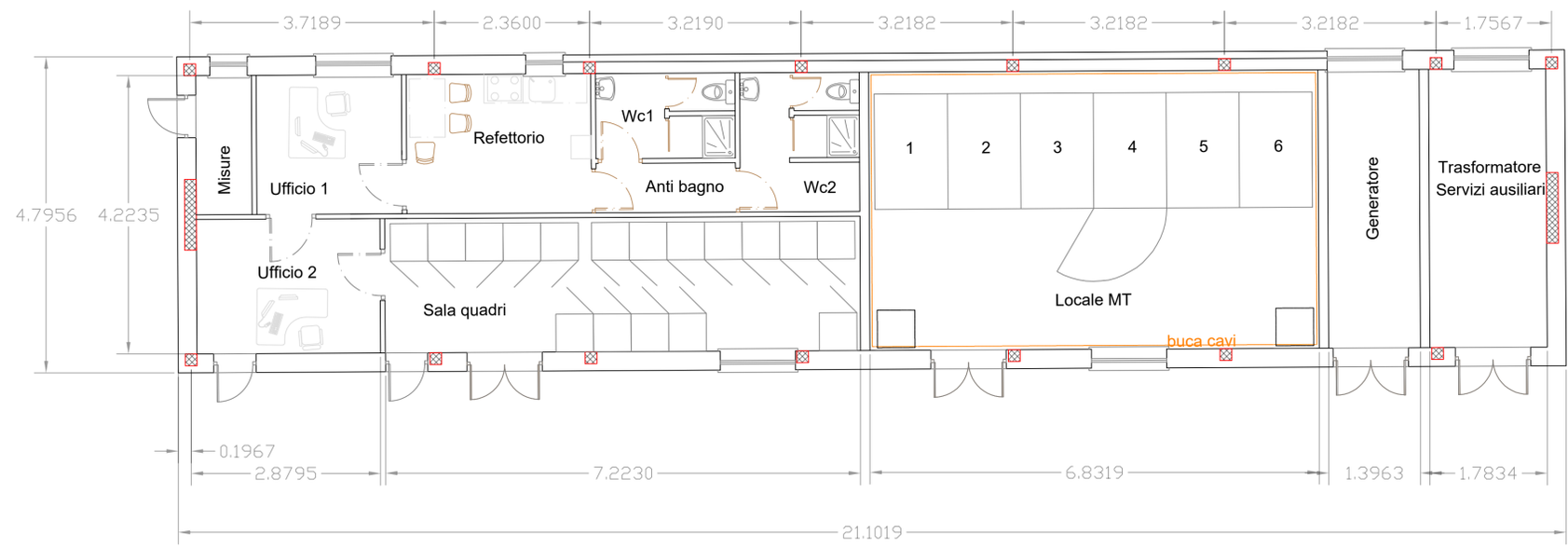
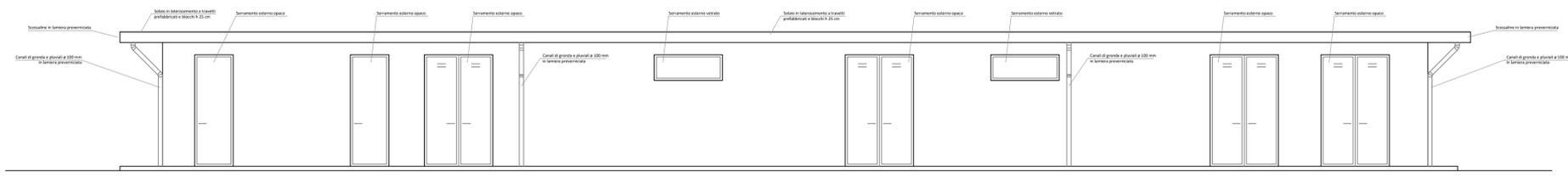


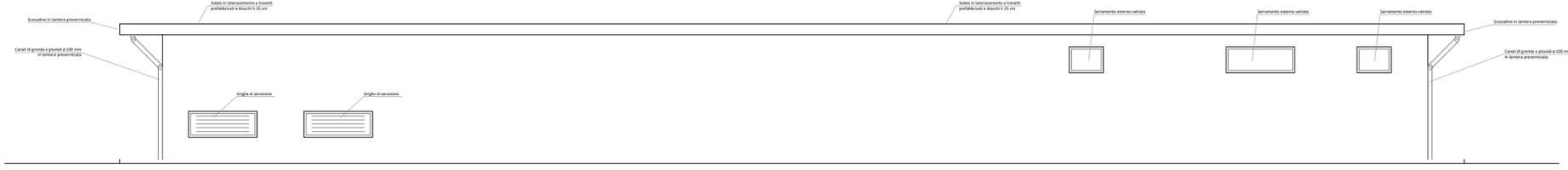
SCALA 1:50



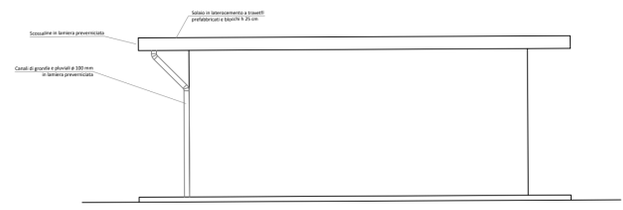
PROSPETTO FRONTALE



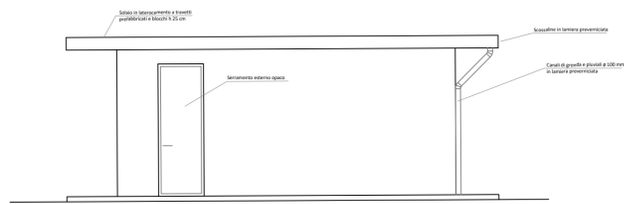
PROSPETTO RETRO



PROSPETTO LATERALE 2



PROSPETTO LATERALE 1



Committente: **RWE**  
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 05400370668  
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:  
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 35 MW DENOMINATO "PIANI DELLA CISTERNA" SITUATO NEL COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI** N° Documento: **PESMP\_63**

ID PROGETTO: **PESMP** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **D** FORMATO:

Elaborato: **PARTICOLARI EDIFICI DI CONTROLLO SSE LATO UTENTE**

Fogli: **1 di 1** SCALA: Nome file:

Progettazione: **EGM PROJECT**  
 EGM PROJECT S.R.L.  
 VIA VERRASTRO 13/A  
 85100- POTENZA (PZ)  
 P.IVA 02094310766  
 REA PZ-206983

Progettista:  
 Ing. Carmen Martone  
 Iscr. n. 1872  
 Ordine Ingegneri Potenza  
 C.F. MITCANK73D56H703E

Geol. Raffaele Nardone  
 Iscr. n. 243  
 Ordine Geologi Basilicata  
 C.F. NDRFL71H04A309H

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Assegnato

