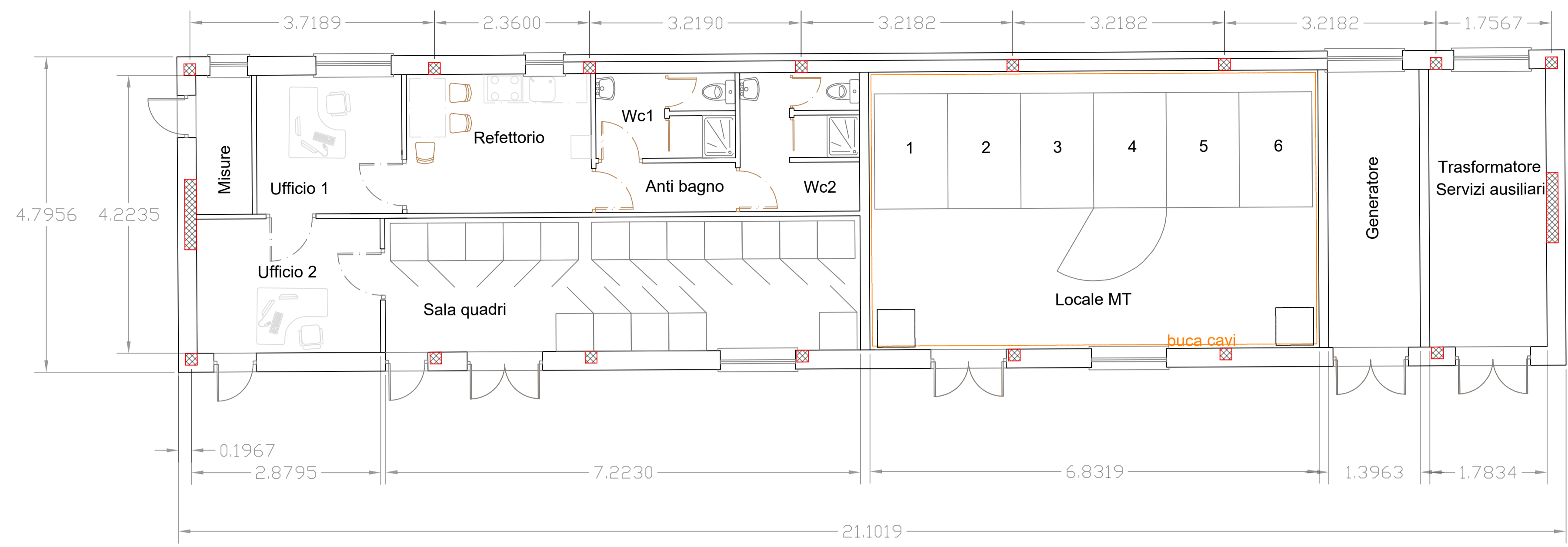
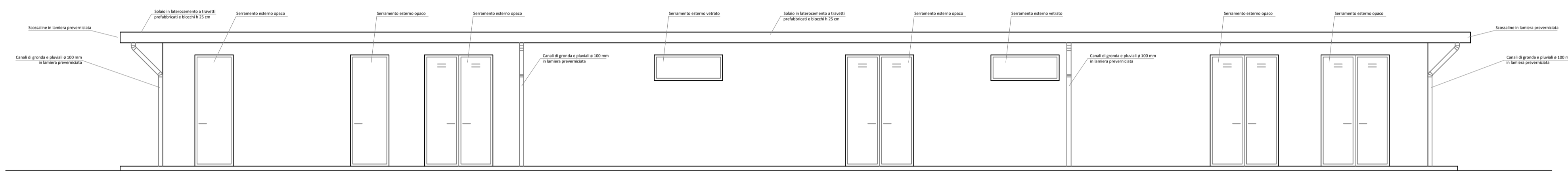


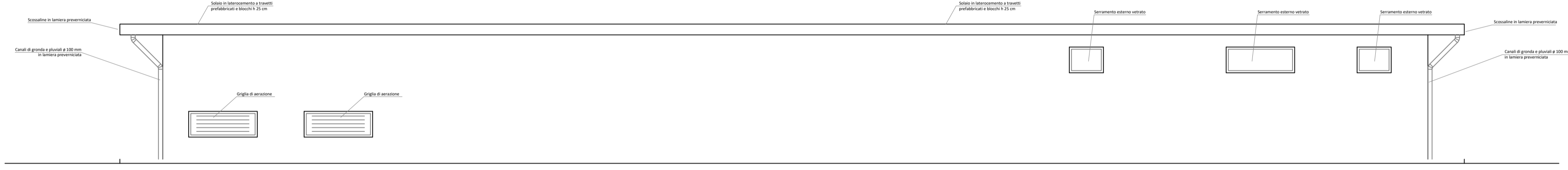
SCALA 1:50



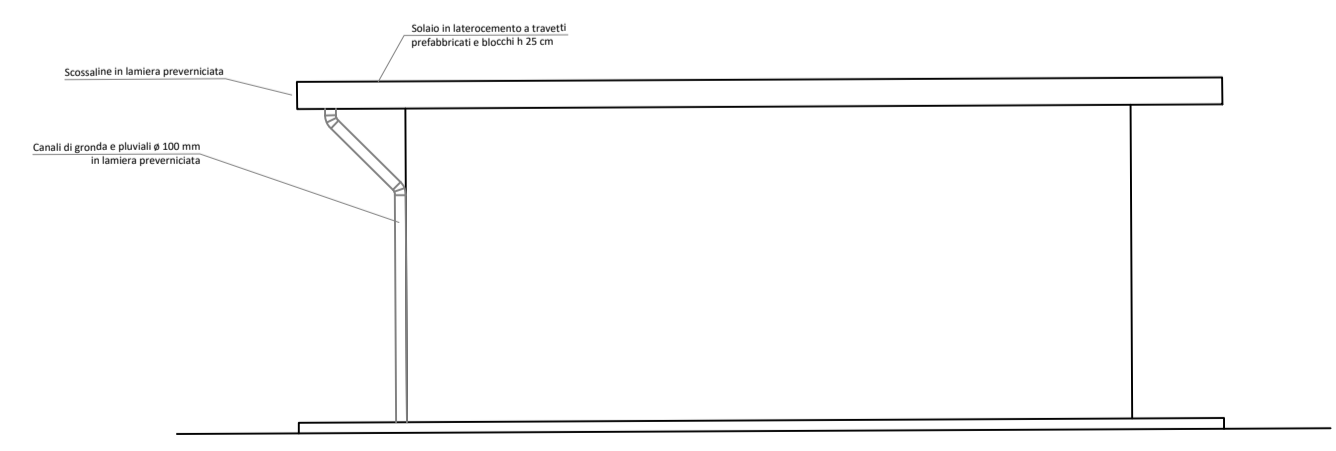
PROSPETTO FRONTALE



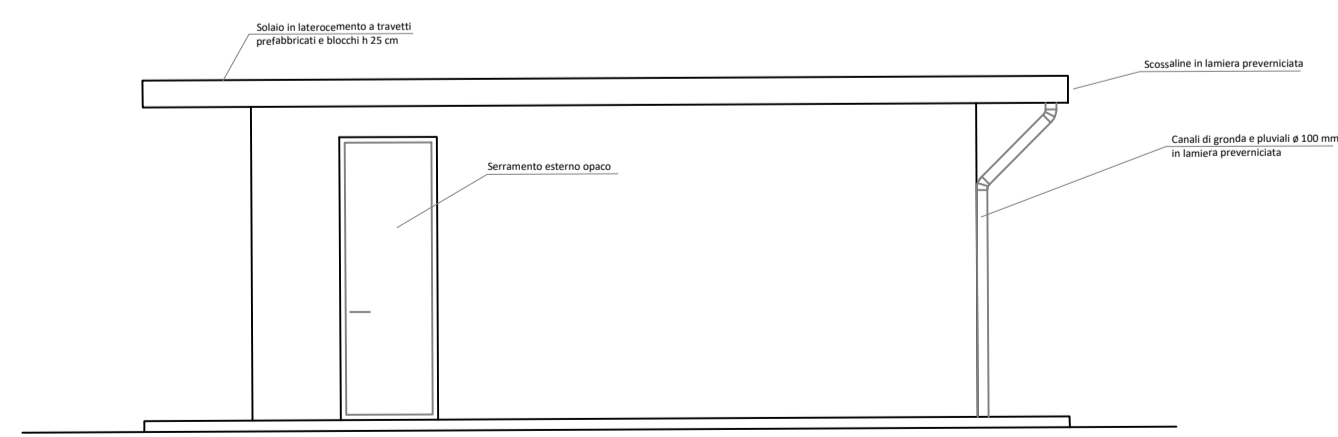
PROSPETTO RETRO



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

