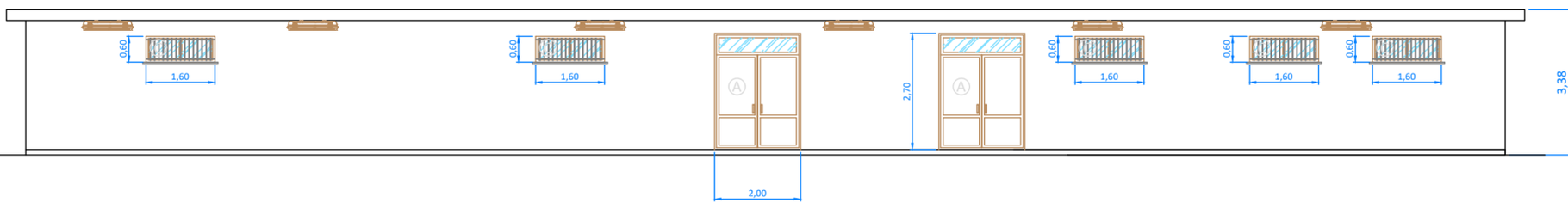
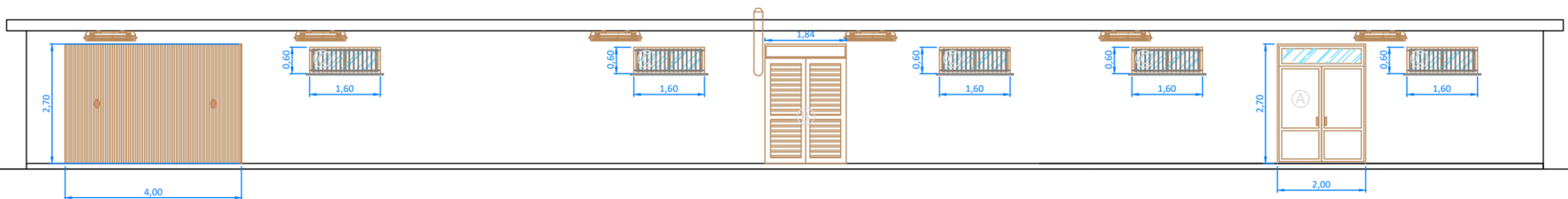


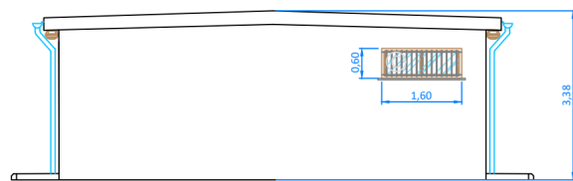
PROSPETTO ANTERIORE



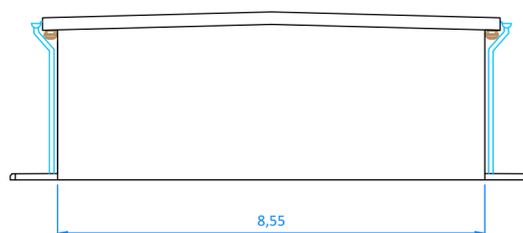
PROSPETTO POSTERIORE



PROSPETTO LATERALE SX



PROSPETTO LATERALE DX



Comune di Nuoro
Regione Sardegna



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO
"INTERMONTES" NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NUORO
PROGETTO DEFINITIVO

EDP Renewables Italia Holding s.r.l.
Via Roberto Lepetit 8/10
20124 - Milano
Tel +39 02 669 6966
C.F. e P.IVA IT01832190035



9 -OPERE ELETTRICHE

FABBRICATI STAZIONE DI UTENZA - PIANTE E PROSPETTI



STUDIO ROSSO
INGEGNERI ASSOCIATI
VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
VIA IS MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
TEL. +39 011 43 77 242
studiorosso@legalmail.it
info@sria.it
www.sria.it

dott. ing. Roberto SESENNA
Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
Posizione n. 8530J
Cod. Fisc. SSN RRT 75B12 C665C

prof. ing. Giorgio Efisio Demurtas
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari
Posizione n. 5500
Cod. Fisc. DMR GGF 75L27 E441L

dott. ing. Fabio AMBROGIO
Ordine degli Ingegneri di Torino
Posizione n.23B
Cod. Fisc. MBR FBA 78M03 B594K

Coordinatore e responsabile delle attività:

.\logo_large.png
VIA IS MIRRIONIS N. 178 - 09121 - CAGLIARI

Dott. ing. Giorgio Efisio DEMURTAS

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	GEN/2022
COD. LAVORO	492/SR21
TIPOLOGIA LAVORO	D
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	09
TIPOLOGIA ELAB.	PL
TIPOLOGIA DOC.	T
ID ELABORATO	20
VERSIONE	0

REDATTO
ing. Fabio AMBROGIO

CONTROLLATO
ing. Roberto SESENNA

APPROVATO
Redatto - controllato - approvato

SCALA: 1:100

ELABORATO
9.20