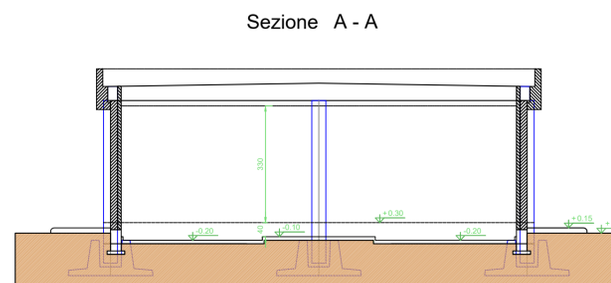
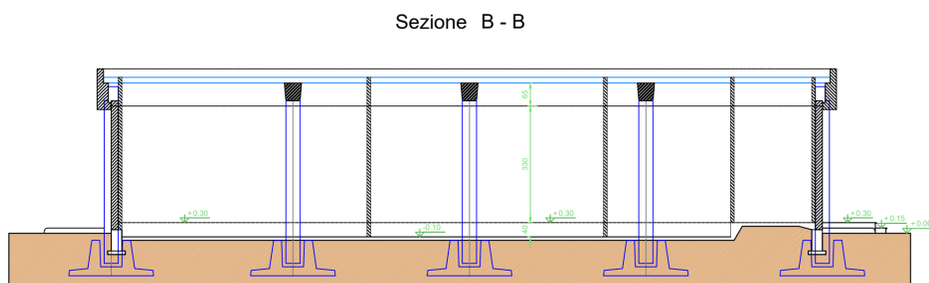
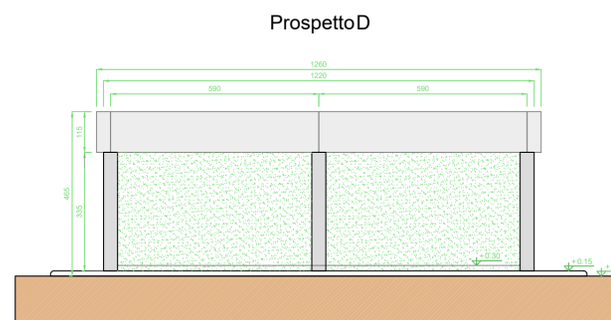
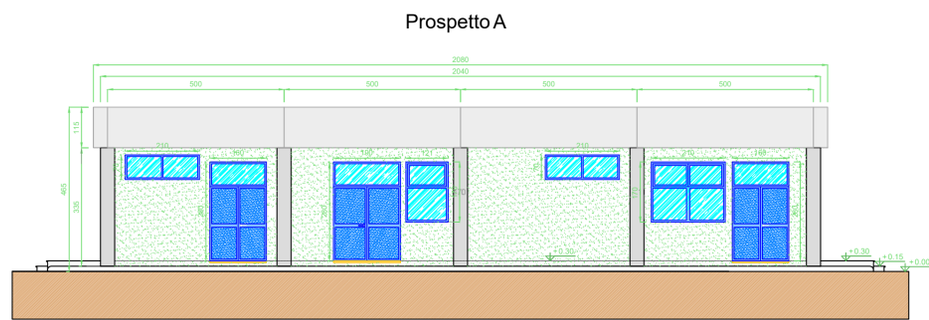
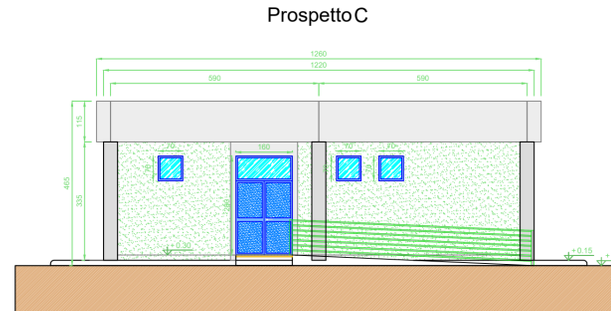
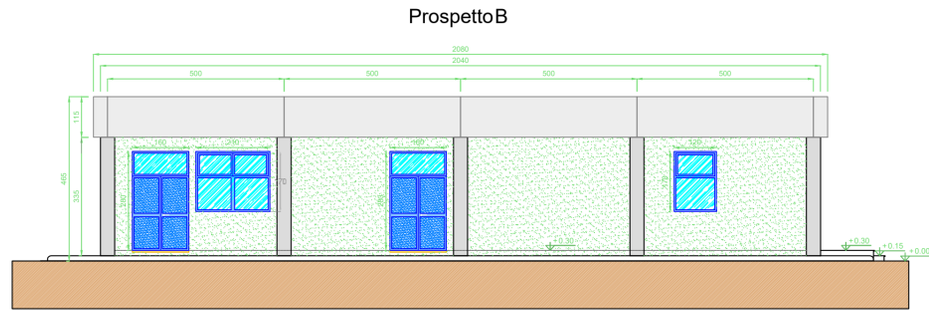


LEGENDA PIANTA	
[Symbol]	PANNELLO DI TAMPERAMENTO PREFABBRICATO
[Symbol]	PILASTRI
[Symbol]	PARETE E CONTROPARETE IN CARTONGESSO CON ENDOLATRA
[Symbol]	PARETE IN CARTONGESSO REB 10
[Symbol]	PARETE IN CARTONGESSO REB 15
[Symbol]	PARETE VETRYATA TRA SALA CONTROLLO E SALA COMANDI
[Symbol]	PIAVIMENTO CON PANNELLI IN LEGNO
[Symbol]	PIAVIMENTO IN LEGNO A BIELLA
[Symbol]	PIAVIMENTO INDUSTRIALE SPORCO CON TRATTAMENTO METACRILICO
[Symbol]	SOSSORINIZIAZIONE
[Symbol]	SCALINI IN PIANTA
[Symbol]	SCALINI IN PAVIMENTO
[Symbol]	FRANGIPIRE
[Symbol]	FORTE ESTERNO
[Symbol]	FORTE INTERNO REB 10
[Symbol]	FORTE INTERNO REB 15
[Symbol]	FORTE INTERNO REB 20
[Symbol]	FORTE INTERNO REB 25



<b>Comittente:</b>		<b>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.</b> Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it			
<b>Titolo del Progetto:</b> PARCO EOLICO "PHOBOS" STAZIONE ELETTRICA TERNA ED OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE					
<b>Documento:</b> PIANO TECNICO DELLE OPERE		<b>N° Documento:</b> PEOS_PTO_18.a			
<b>ID PROGETTO:</b> PEOS	<b>DISCIPLINA:</b> PD	<b>TIPOLOGIA:</b> T	<b>FORMATO:</b> A1		
<b>Elaborato:</b> Edifici di Stazione - Comandi					
<b>FOGLIO:</b> 1 di 1	<b>SCALA:</b> 1:100	Nome file: PEOS_PTO_18_a_SE_Edifici_Stazione_1_di_2.pdf			
<b>Progettazione:</b>  <b>NEW DEVELOPMENTS S.r.l.</b> piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS)		<b>Progettista:</b>  Ing. Raffaele Ciotta Ing. Riccardo Costabile Ing. Giovanni Guzzo Foliano Ing. Antonio Costabile Ing. Francesco Merlino			
<b>Rev:</b>	<b>Data Revisione</b>	<b>Descrizione Revisione</b>	<b>Redatto</b>	<b>Controllato</b>	<b>Approvato</b>
00	17/11/2021	PRIMA EMISSIONE	New Developments	RWE	RWE