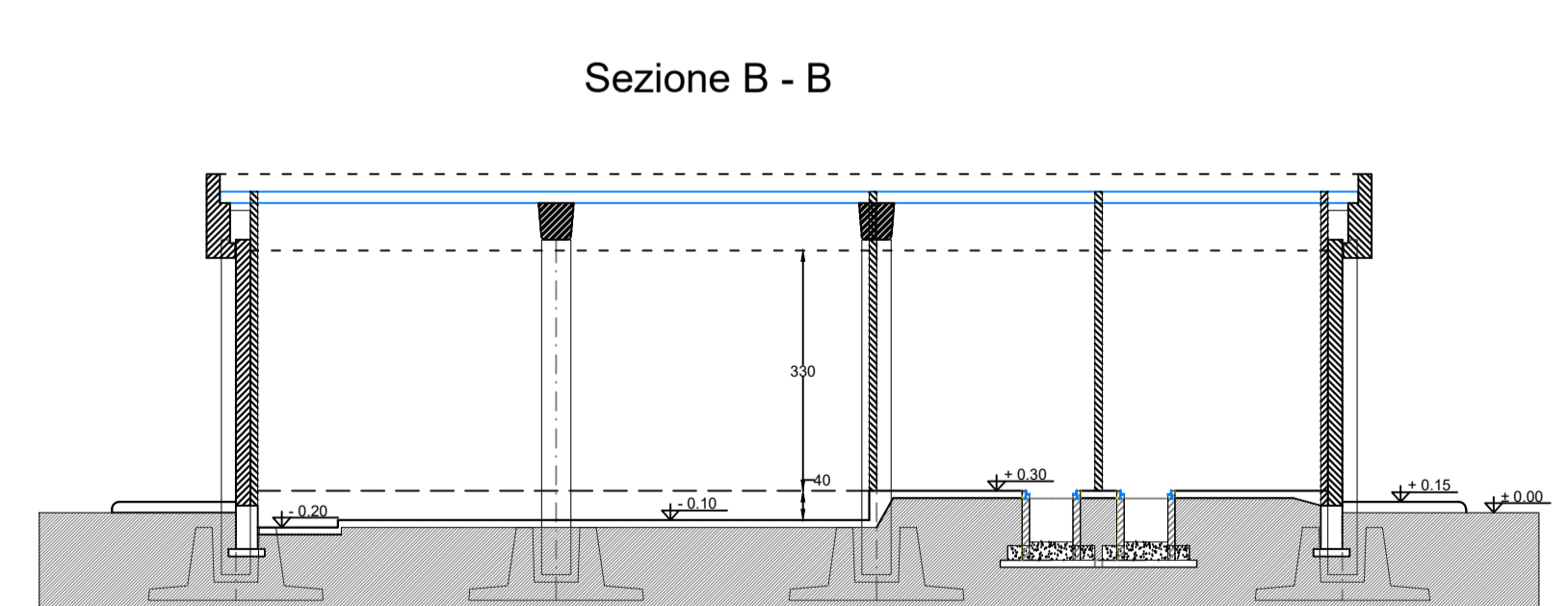
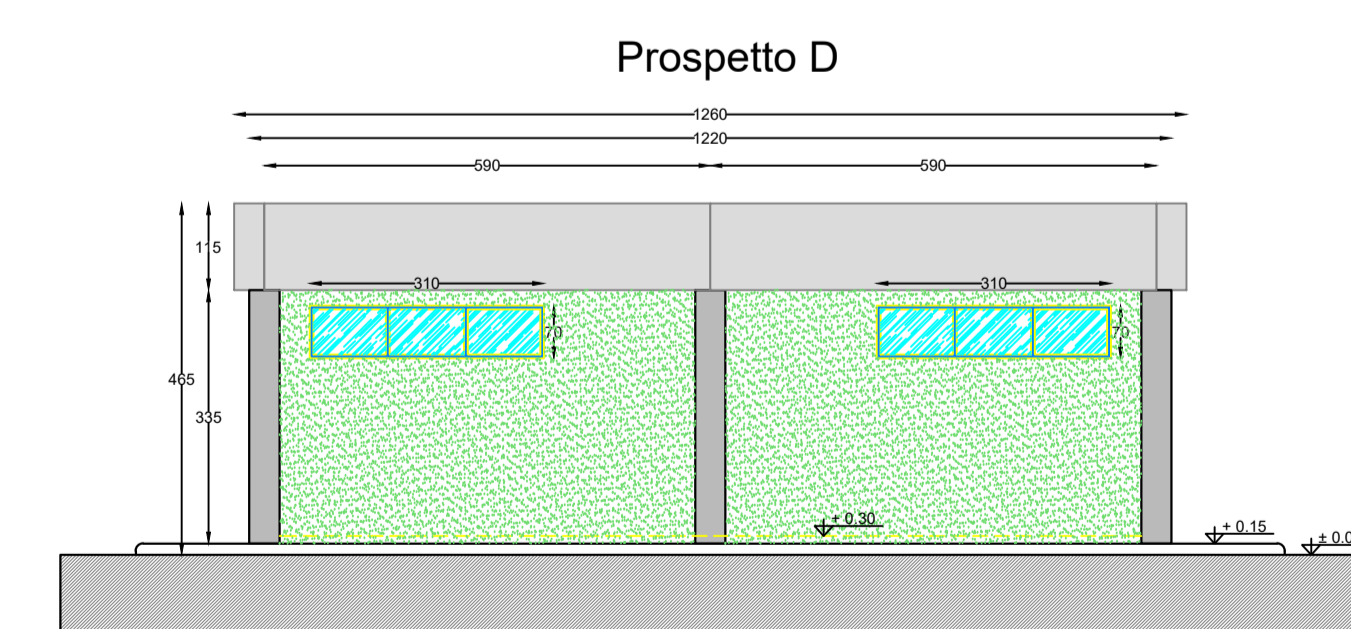
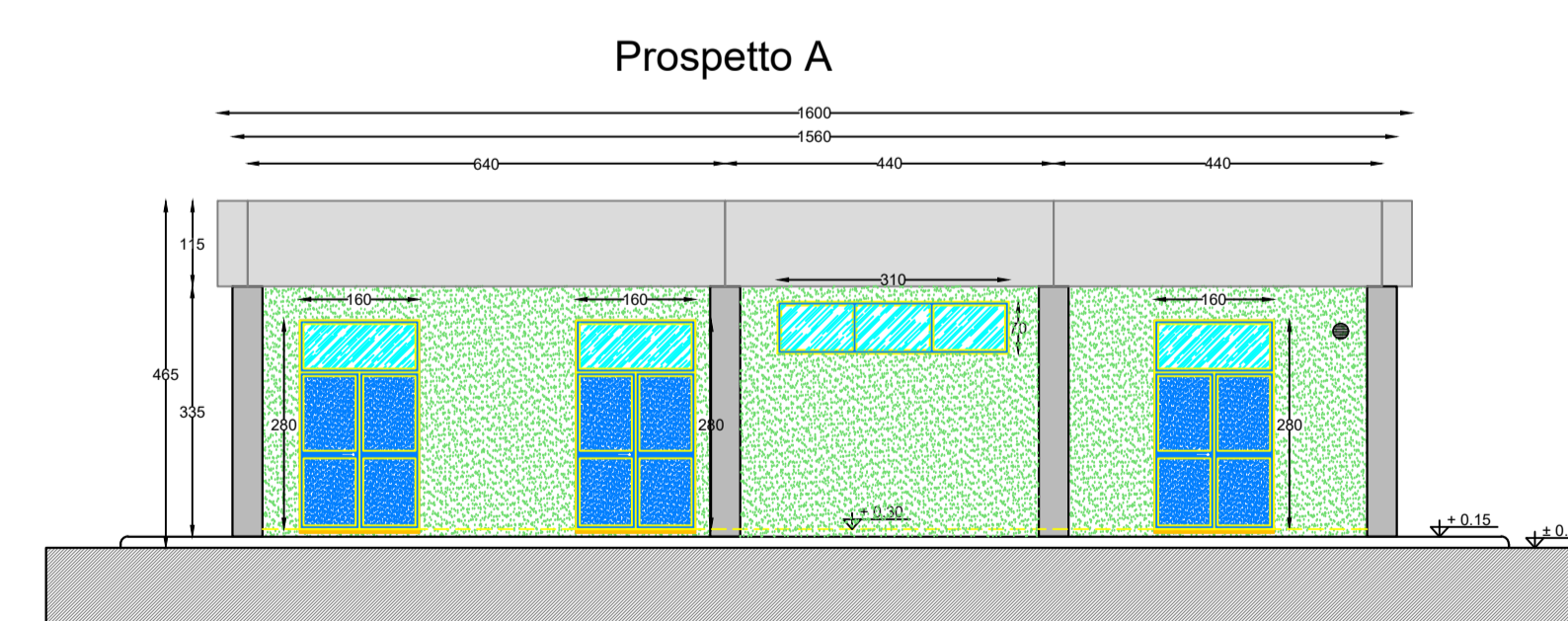
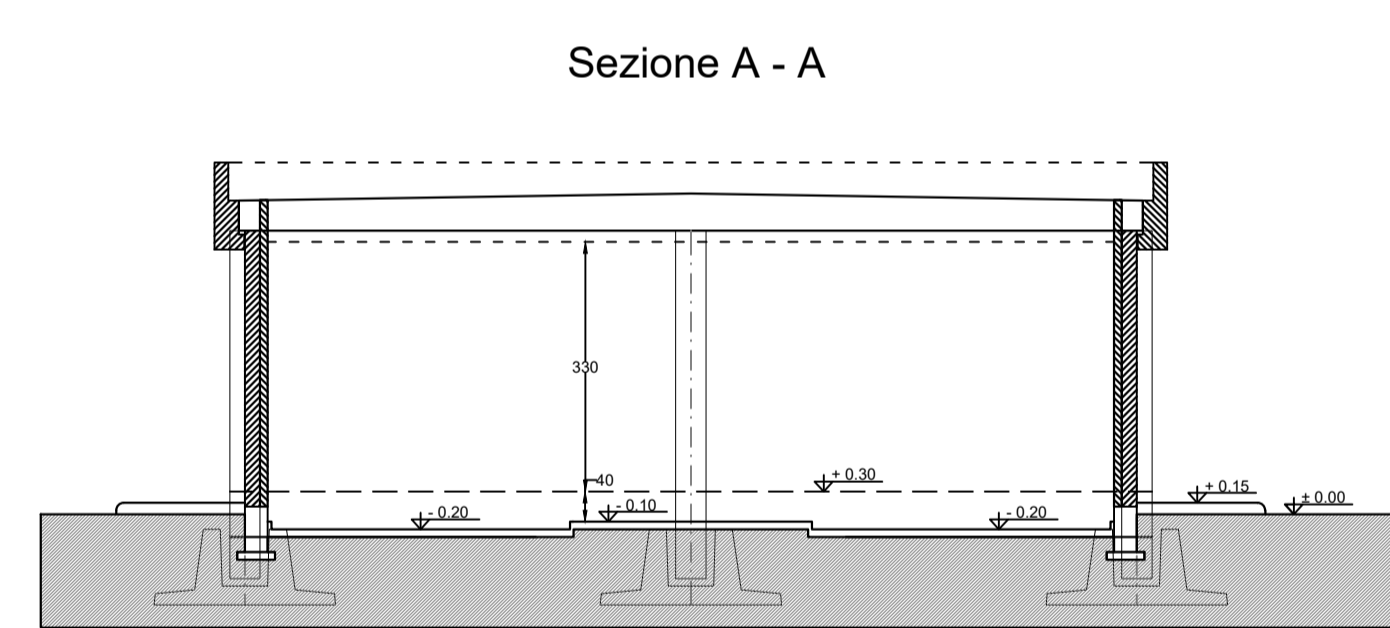
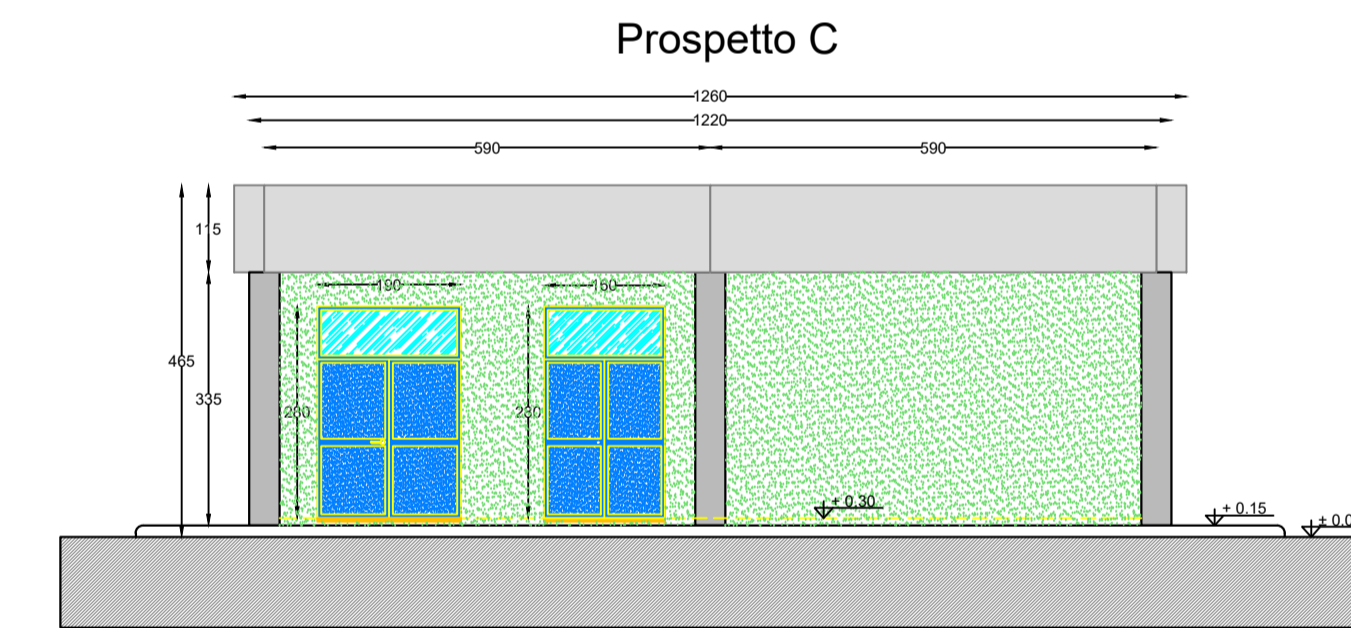
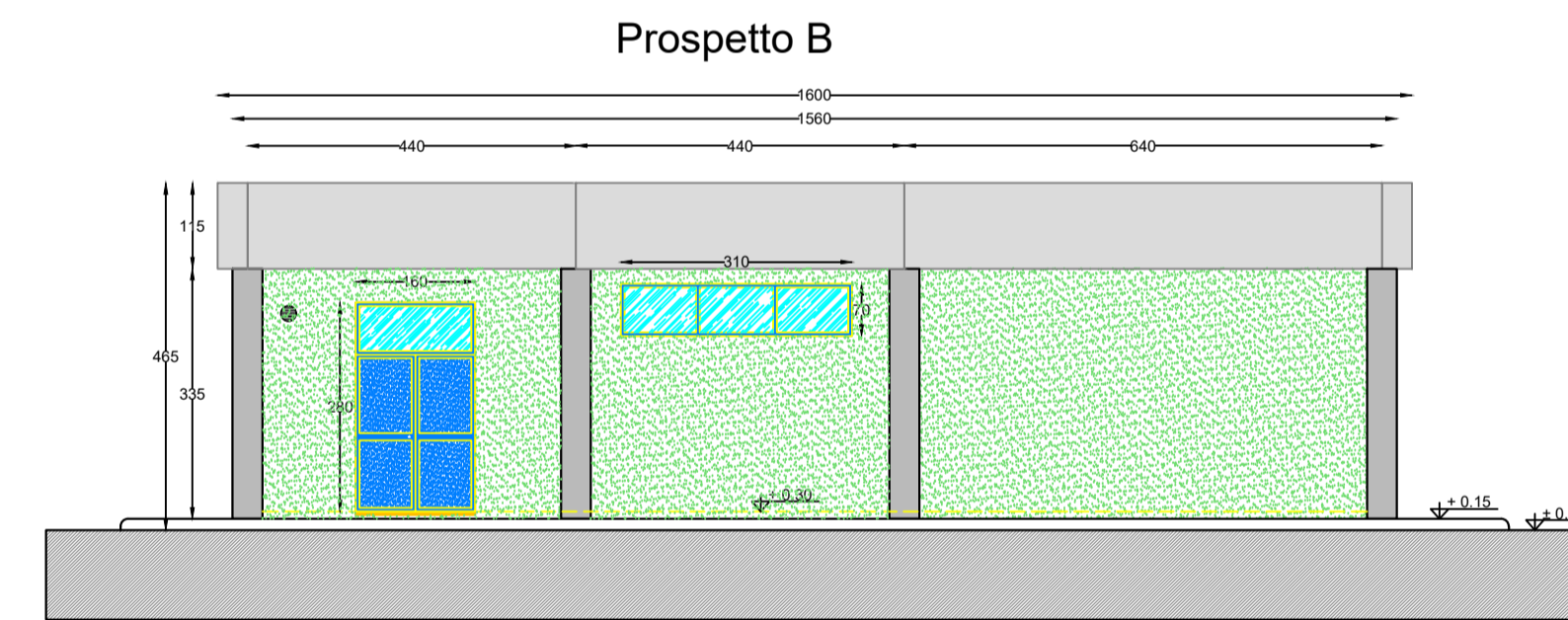


**LEGENDA PIANTA**

	PANNELLO DI TAMPONAMENTO PREFABBRICATO
	PILASTRI
	PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO CON IDROLASTRA
	PARETI IN CARTONGESSO REI 60
	PARETI IN CARTONGESSO REI 120
	TUBO Ø200 PER PASSAGGIO CAVI MT
	RIVESTIMENTO CON PIASTRELLA STESSA TIPOLOGIA PAVIMENTO
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON VERNICIATURA ANTI ACIDO E ANTI OLIO
	PAVIMENTO INDUSTRIALE GRIGIO CON TRATTAMENTO ANTIPOLVERE
	SCARICHI ACQUE PIOVANE
	QUOTE SUI PROSPETTI
	QUOTE IN PANTA
	FINESTRE
	PORTE ESTERNE
	PORTE INTERNE REI 60
	PORTE INTERNE REI 120



**HEPV04 srl**  
 Via Alto Adige n. 160/A - 38121 Trento  
 Tel: +39.0461.1732700 - Fax: +39.0461.1732799  
[hepv04srl@pec.it](mailto:hepv04srl@pec.it)

Progetto / Impianto

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO "RFVP76"**  
 IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DI POTENZA MODULI PARI A 62.311 MWp  
 COMUNE DI LATIANO (BR)

Titolo

Edificio Servizi Ausiliari

Descrizione

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO RFVP76: OPERE ELETTRICHE

Progettazione  
 SIET SRL  
 ing. LUIGI GAETANO BARBERA  
 via ALESSIO BALDOVINETTI N. 76  
 00142 ROMA  
 ing. CIRO MORVILLO

Collaborazione  
 HELIOPOLIS SPA  
 ing. ALBERTO ALBUZZI - P.A.T. 2435  
 via ALTO ADIGE N. 160/A  
 38121 TRENTO

Visti / Timbri autorizzativi

Committente	Tavola n°	Revisione	Scala
<b>HEPV04 srl</b>	<b>S18</b>	<b>02</b> Maggio 2020	<b>1:100</b>

Disegni, calcoli, specifiche tecniche e tutte le informazioni contenute e sottomesse in questo documento sono di proprietà della HEPV04 srl, che diffida di riprodurre il documento interamente o in parte e di rivelarne il contenuto.