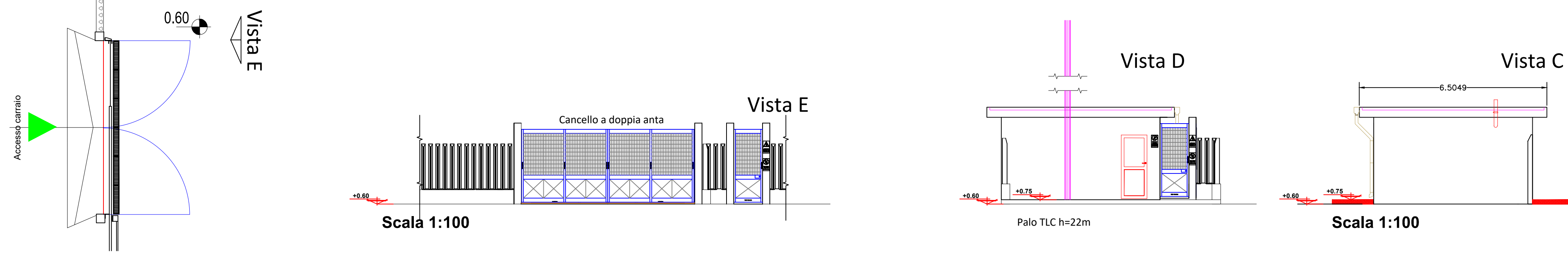
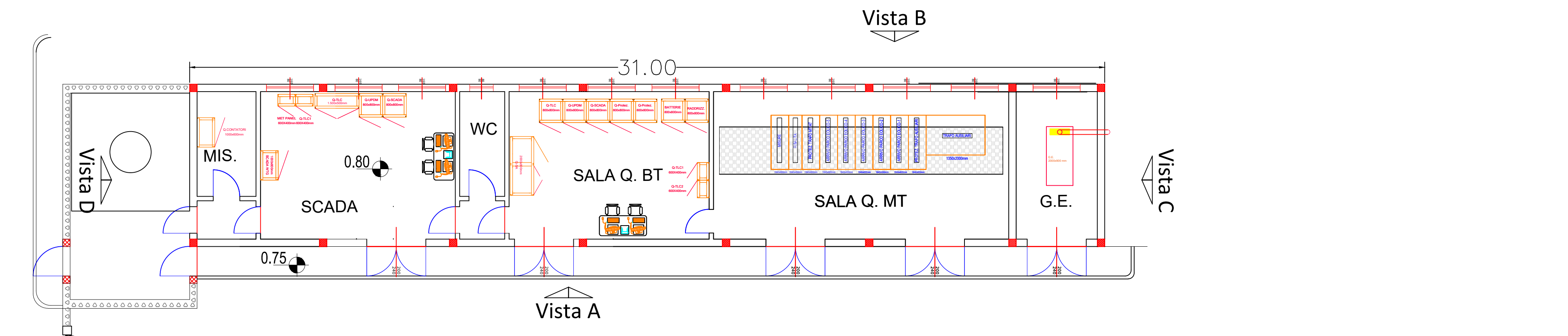
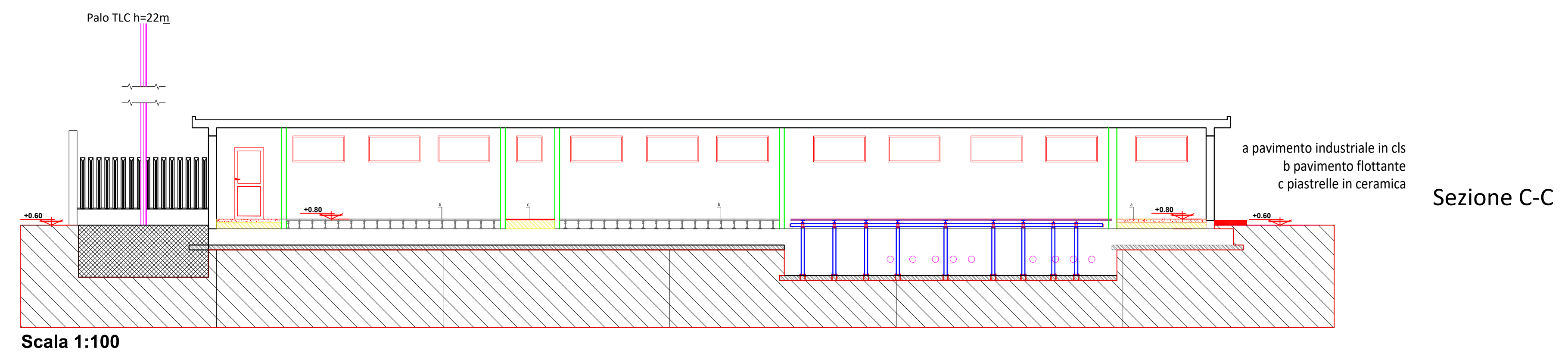
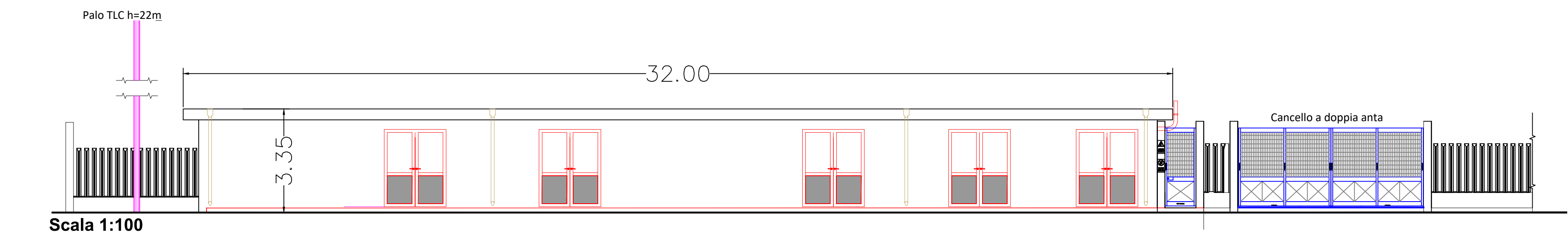
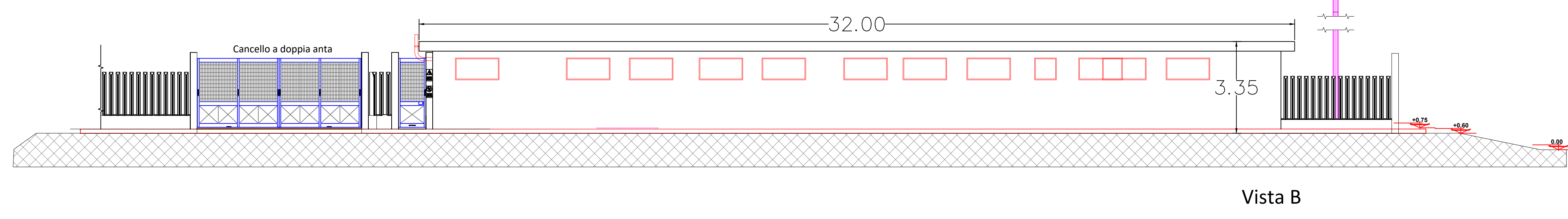
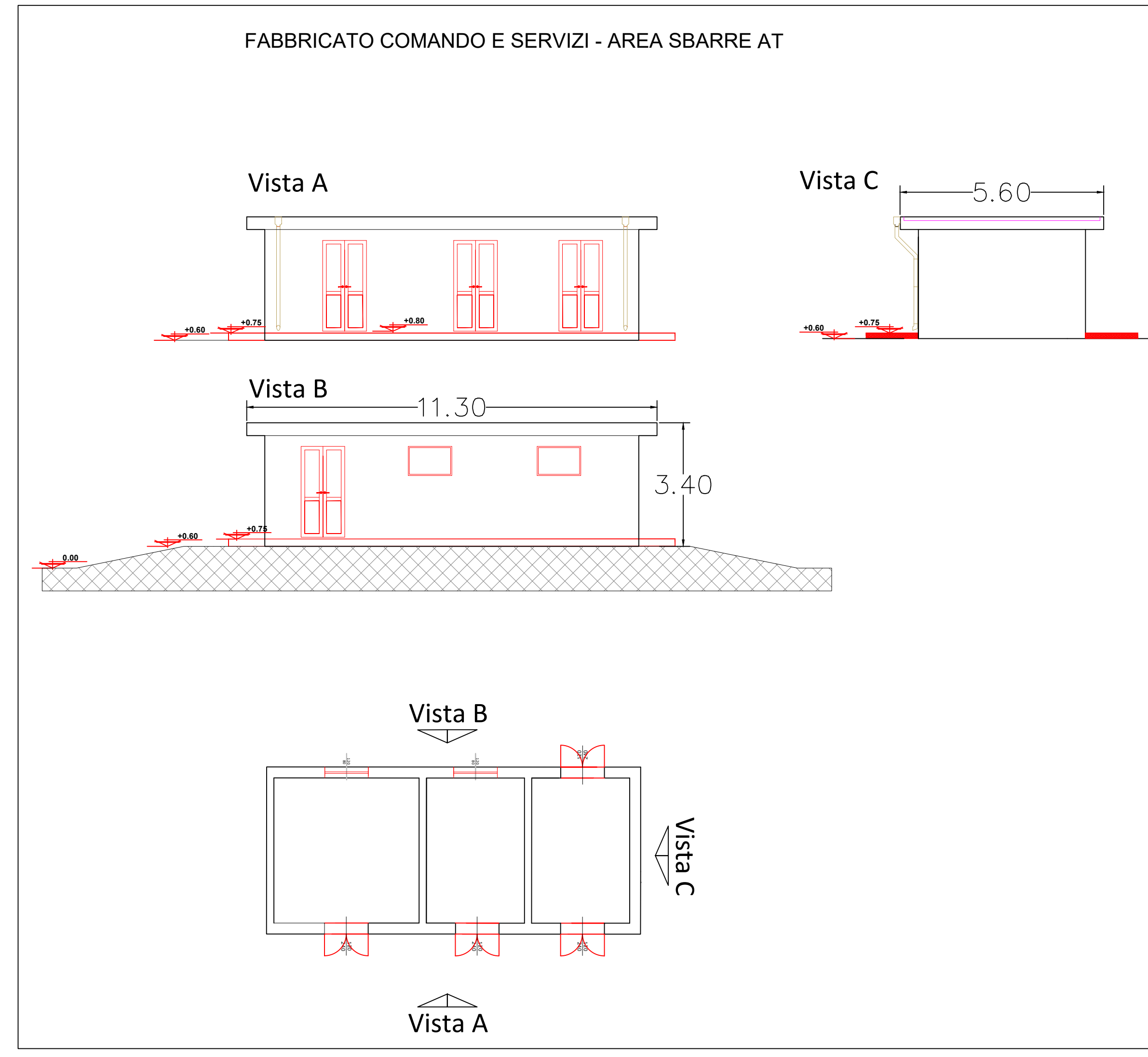
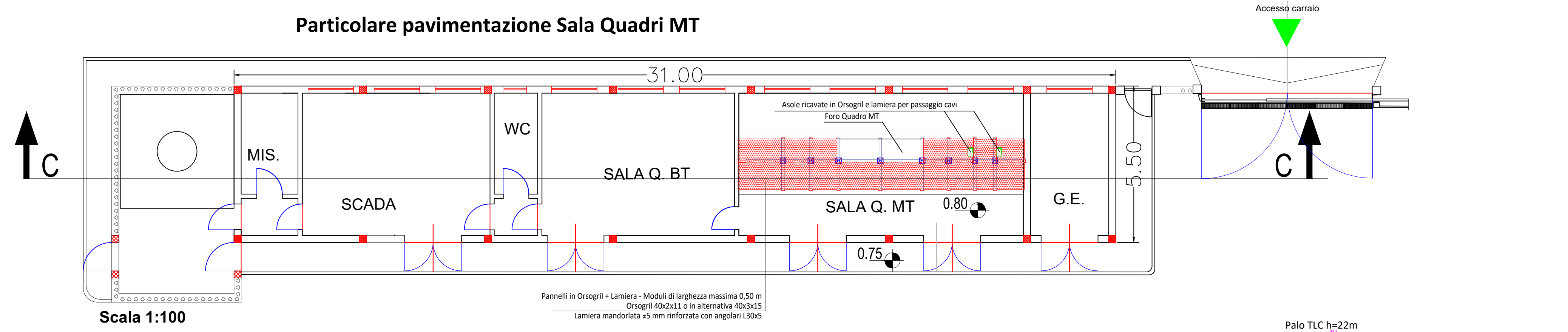


Particolare pavimentazione Sala Quadri MT



**Regione Puglia**  
 COMUNE DI MESAGNE - COMUNE DI TORRE SANTA SUSANNA  
 PROVINCIA DI BRINDISI

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHÉ OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "APPIA ENERGIA"**

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RTN:  
 Comuni di Erchie (Br)-San Pancrazio Salentino (Br)

---

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**PARCO EOLICO "APPIA ENERGIA"**  
 Codice Impianto: TB8U001

---

Tavola : Titolo :

**CABINA UTENTE**  
**PIANTA-SEZIONI-PROSPETTI**

3\_21

---

Cod. Identificativo elaborato : **TB8U001\_ElaboratoGrafico\_3\_21**

Progettista: <b>ENERSAT s.r.l.s.</b> <small>Via Mesagne 102 - 76100 TORRIONE (Br)                  P.IVA 12402600718 - REA TO 1287260 - enersat@pec.it                  enersat@enertec.it - enertec.it</small>	Committente: <b>PARCO EOLICO BANZI s.r.l.</b> <small>Via S. Maria 133 - 76100 TORRIONE (Br)                  P.IVA 10240591007 - REA BR 1219825 - parkobanzi@regional.it</small>
---	--

Indagine Specialistiche :	Data	Revisione	Scritto	Approvato
	15.11.2021	Stima Esecuzione	SM	GG

Data: Novembre 2021 | Scala: 1:100 | File: TB8U001\_ElaboratoGrafico\_3\_21 | Controllato: | Firmato: **AO**

di sensi e per gli effetti degli art.3 e 38 della Legge 4/82 del 22 aprile 1981 - 200875 GMR2 di licenza di proprietà intellettuale e materiale di questo elaborato e l'incarico espresso diretto e chiunque di questo testo o parti o di riprodurre anche in parte, senza la nostra preventiva autorizzazione scritta.