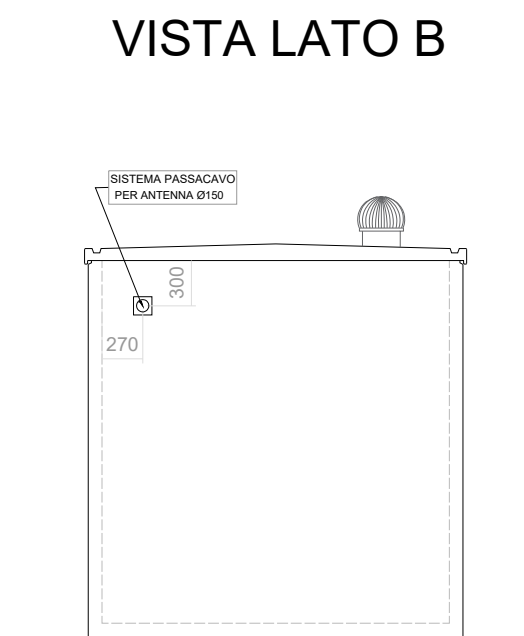
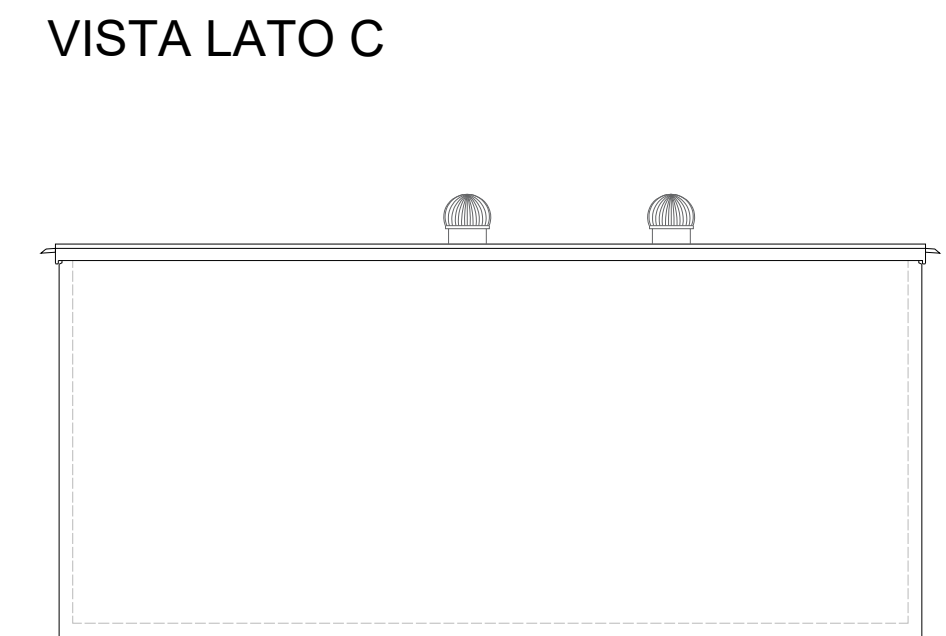
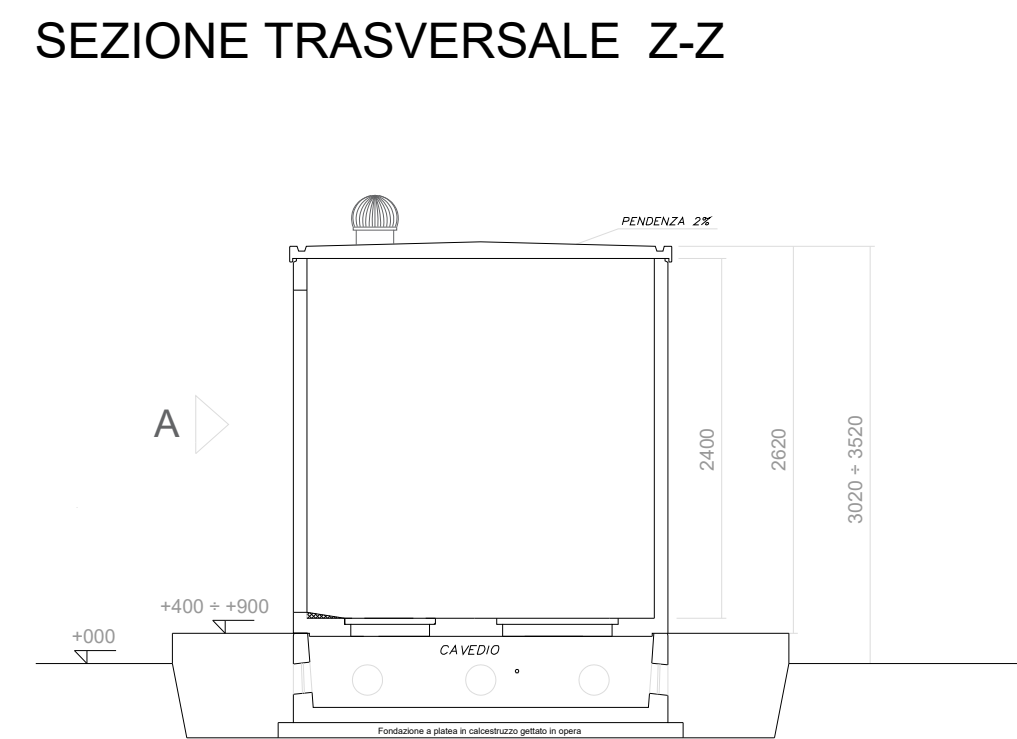
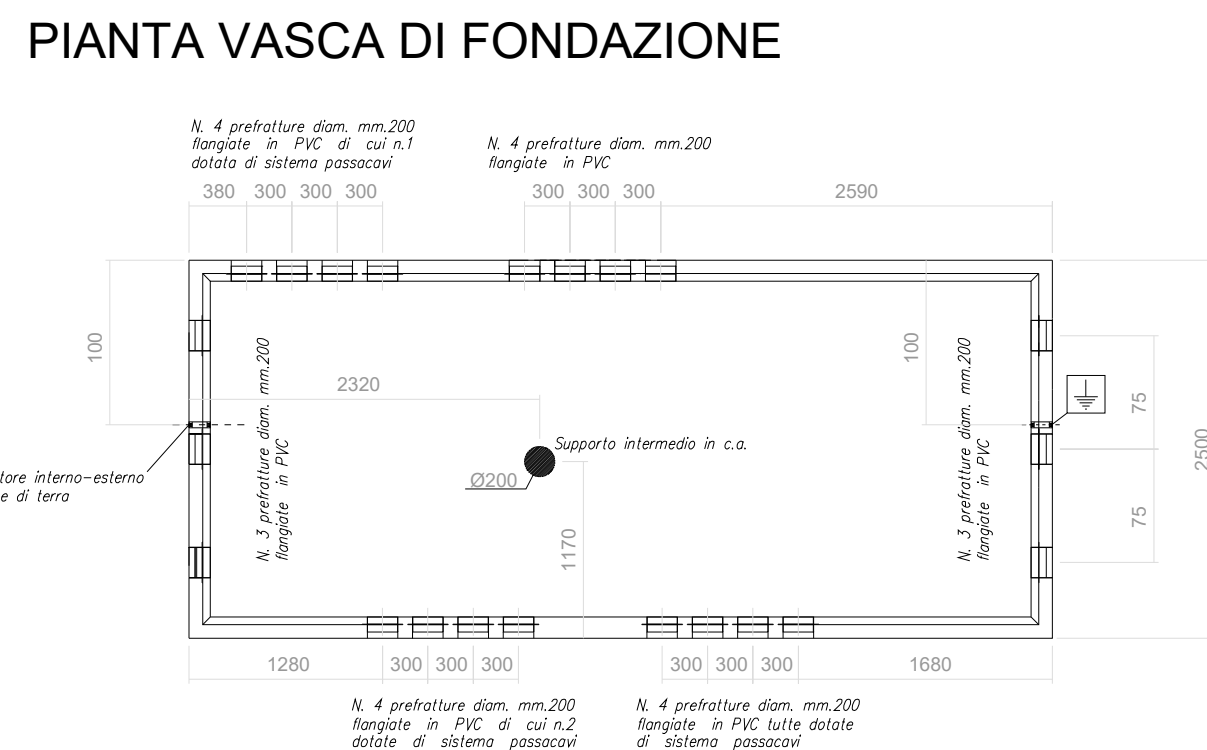
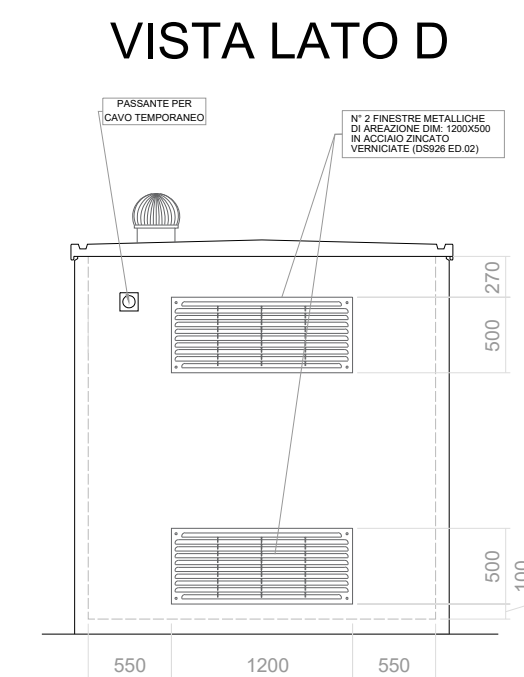
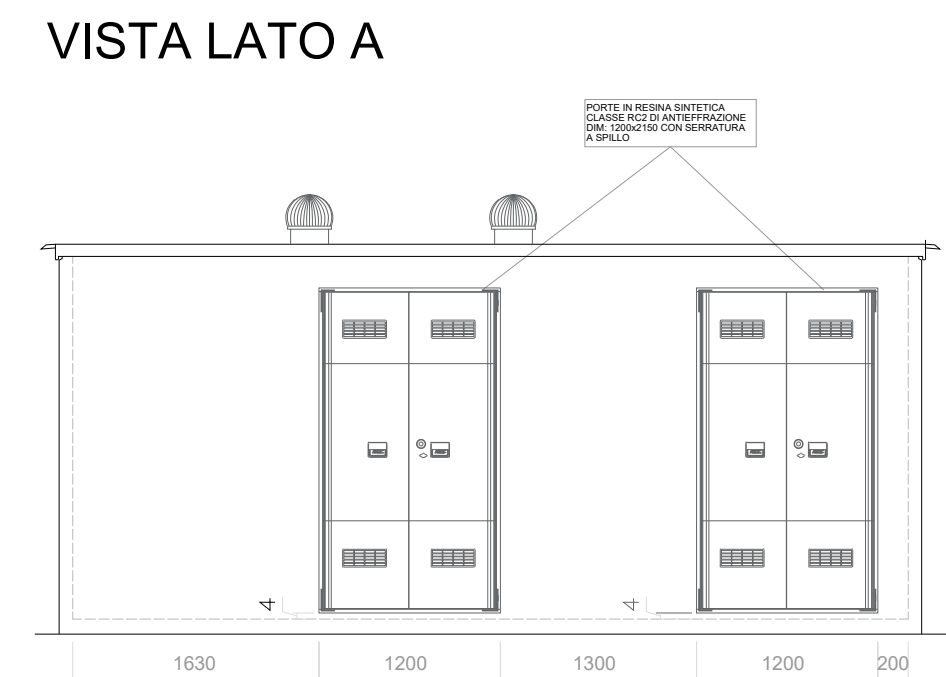
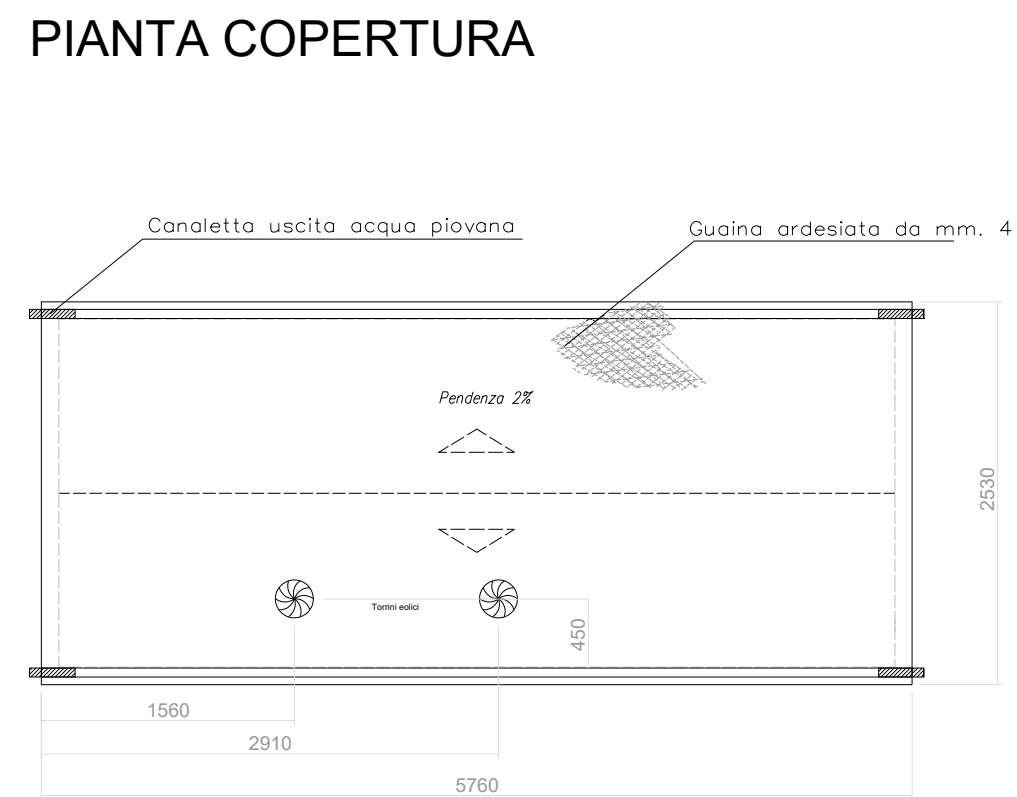
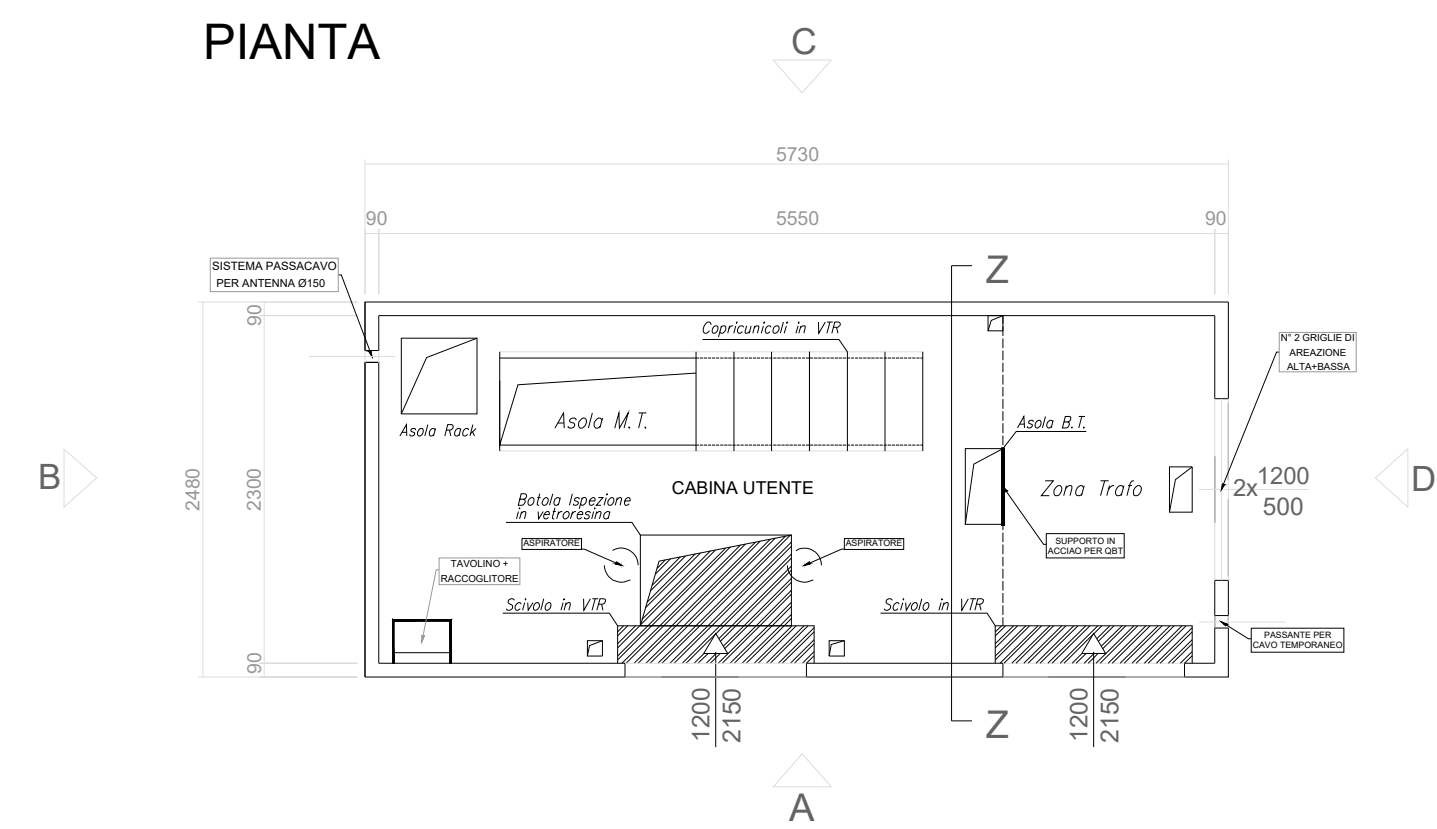


Titolo			
<b>Dettaglio Cabine di campo</b> esempio: DG2061 ed. 9 senza vano misure			
Progetto			
<b>Parco Fotovoltaico Castelnuovo Nord</b> della potenza nominale di 4,5 MWp con opere connesse			
Ubicazione		Coordinate	
Regione Emilia-Romagna Provincia di Reggio Emilia Comune di Castelnuovo di Sotto Strada Argine Canalino s.n.c.		impianto fotovoltaico (DD): 44.817402, 10.571102 inizio elettrodotto (DD): 44.816241, 10.571974 fine elettrodotto (DD): 44.814624, 10.572462	
Richiedente			
Vienna Energy Risorse Rinnovabili Srl C.F. 03200020216 39100 Bolzano (BZ) Via Cassa di Risparmio 18 vienna.energy@legalmail.it			
Progettazione			
Renewbz Srl C.F. 03238630218 39057 Appiano s.s.d.v. (BZ) Strada Sill 4/K renewbz@pec.it			
Progettista			
Ing. Manuel Prackwieser Via Sillnegg 8, 39057 Appiano s.s.d.v. (BZ) Iscr. all'Ordine d. Ingg. Prov. di BZ - n° 2298/A Cel. +39 388 1415403 PEC: manuel.prackwieser@cert.ingbz.it			
Progetto:	Fase di progetto:	Formato:	Aut.:
25-RE-CASN	PAS	A3+	MaPr
Data:	Rev.:	Scala.:	Tav.:
27/04/2026	00	1:50	TAV.14



- Note:**
- 1) Le misure delle cabine di campo potrebbero variare leggermente in quanto hanno più funzioni: cabina di trasformazione, cabina di raccolta, cabina di servizio e cabina di consegna (lato utente)
  - 2) Per lo stesso motivo di cui al punto precedente, le viste potrebbero variare e soprattutto la cabina di servizio potrebbe anche essere dotata di finestre in vetro
  - 3) La posa delle cabine dovrà avvenire considerando la pericolosità idraulica (vedasi REL.05). Di conseguenza si prevede di creare un piano rialzato di 50 cm fino a 100 cm rispetto alla quota di campagna (altezza dipendente dalla posizione della cabina nel campo e dalla relativa quota)
  - 4) Per i dettagli della cabina di consegna lato gestore di rete (E-Distribuzione Spa) si rimanda alle tavole del progetto definitivo dell'Impianto di Rete
  - 5) Ai fini dell'autorizzazione delle cabine elettriche, si fa riferimento alla SCIA presentata quale procedimento separato.