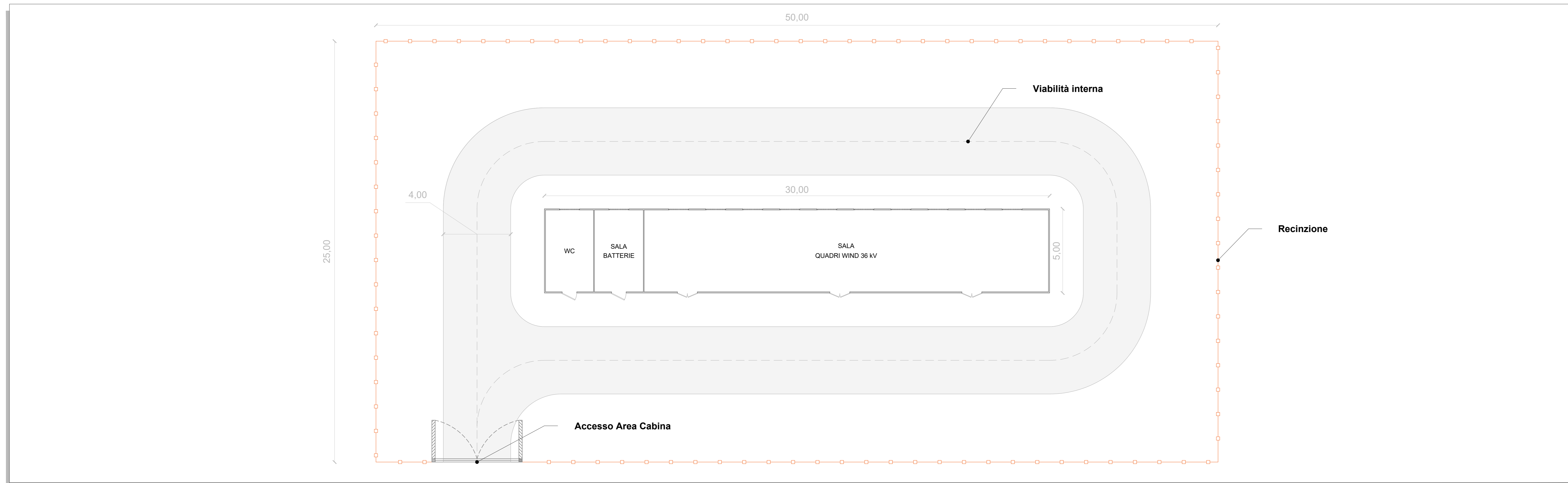


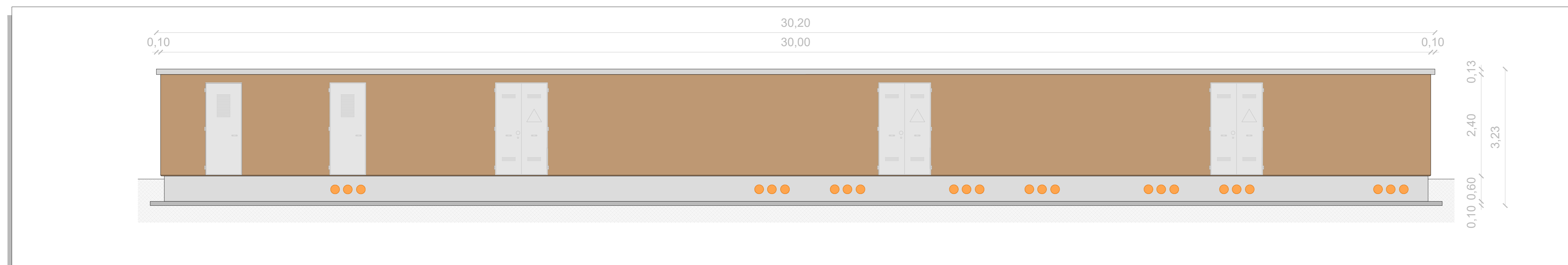
PLANIMETRIA AREA CABINA COLLETRICE - Scala 1:100



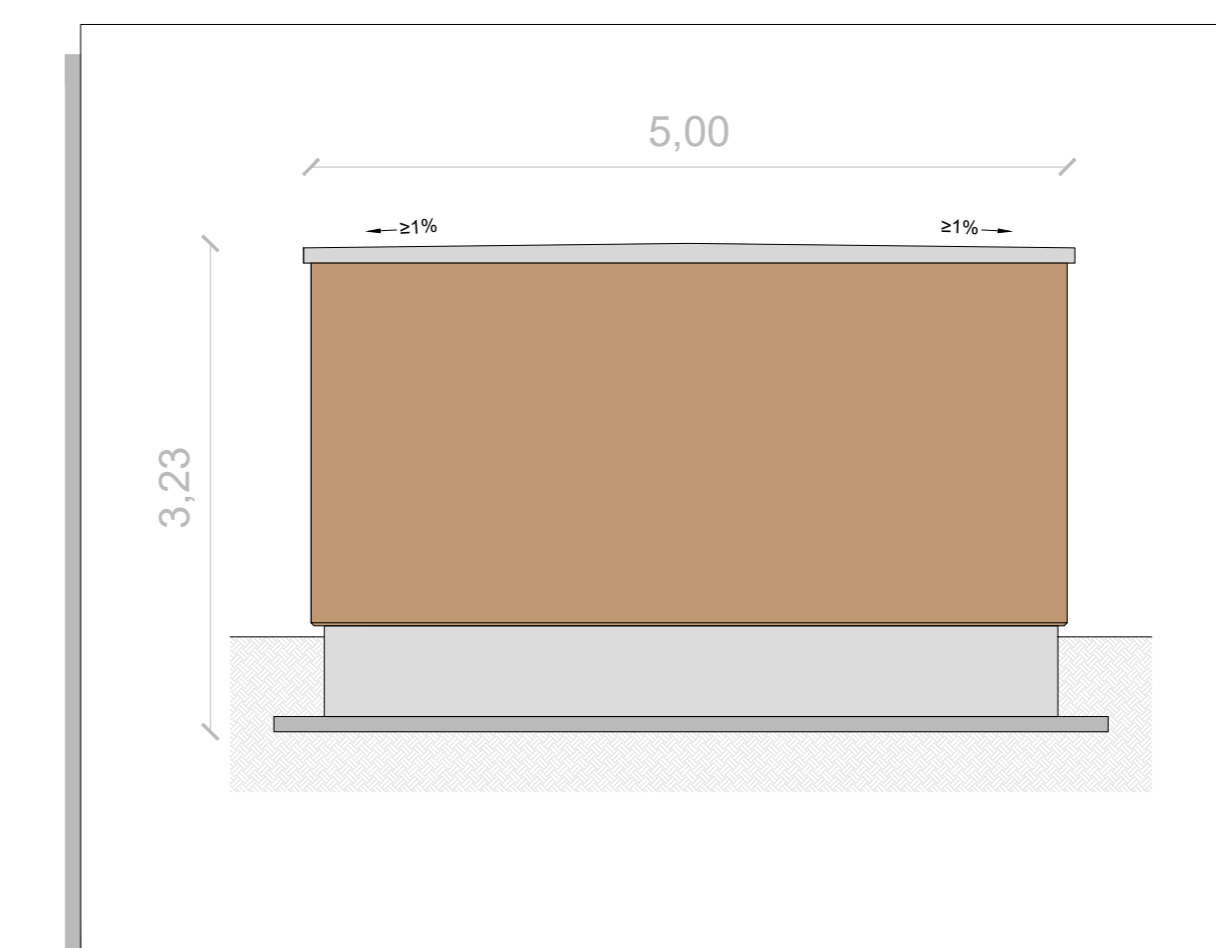
PIANTA QUOTATA - Scala 1:50



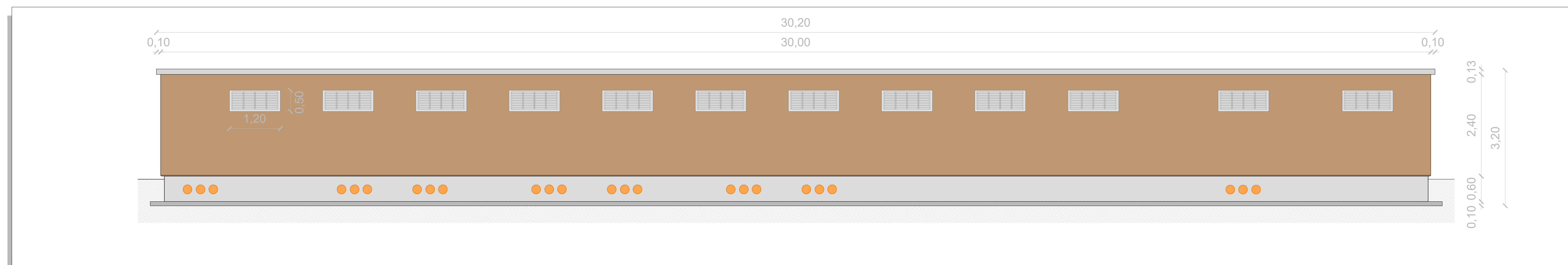
PROSPETTO A - Scala 1:50



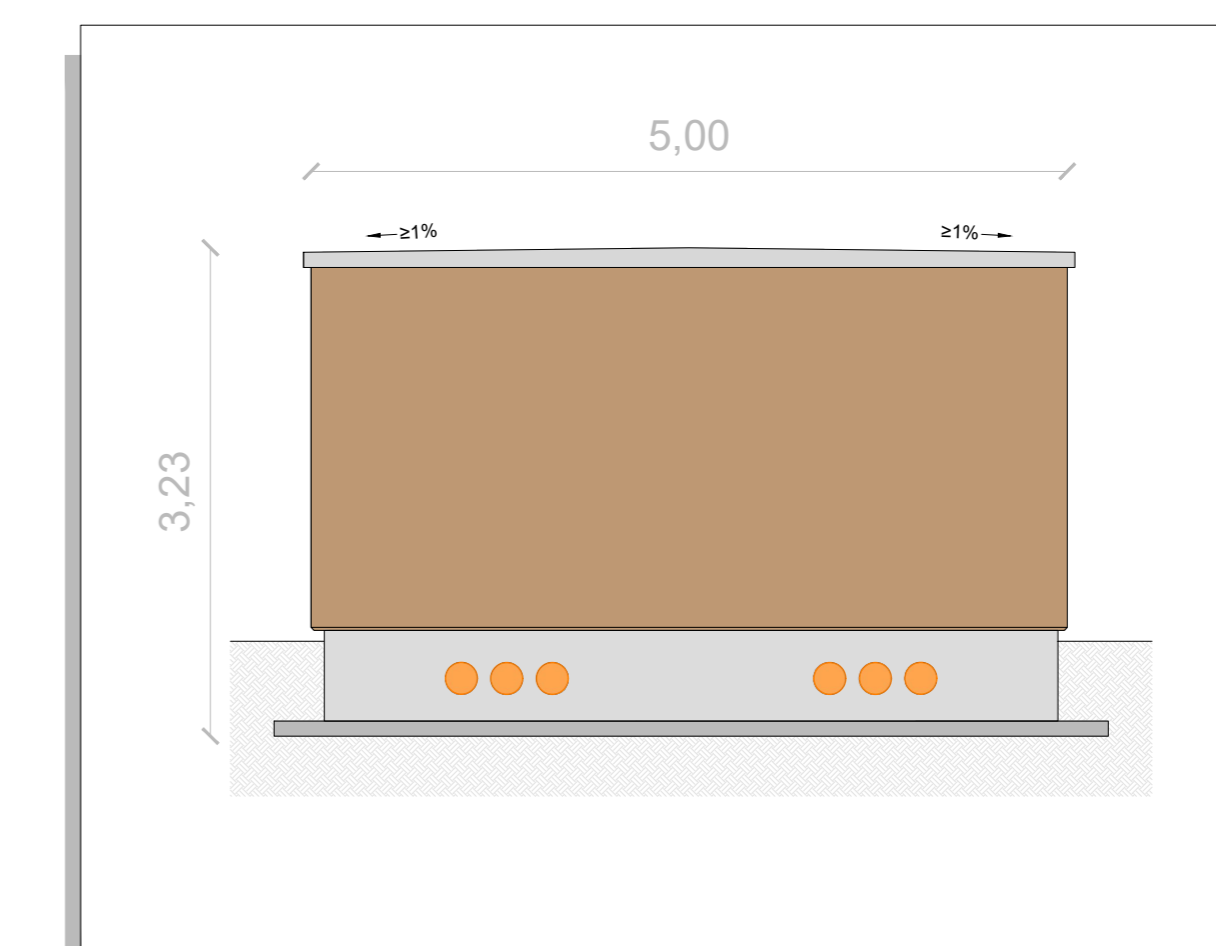
PROSPETTO C - Scala 1:50



PROSPETTO B - Scala 1:50



PROSPETTO D - Scala 1:50



0	09/2023	EMISSIONE PER PROCEDURA DI VIA		FM	GF	QR
Rev.	Data	Descrizione		Dis.	Contr.	Appr.
Progettazione e SIA:		Incaricato:	Committente:			
 Ing. Giuseppe Frongia Via S. Maria Maddalena 29 09127 Cagliari, CA		Giuseppe Sironi, Srl 2nd Floor, The Works, 1st Floor, Queen Victoria House, WH2Q London (UK)	Raccord Orsa S.r.l. Via Michele Marconi 29 09127 Cagliari, CA			
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99,2 MW DENOMINATO "ORRIA" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI NULVI (SS) E SEDINI (SS) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE			Commessa n°: 2022/0362 Dis. n°: WIND002-TE12			
<b>CABINA COLLETRICE - PIANTE E PROSPETTI</b>			Revisione: Scala: <b>1:50 - 1:100</b>			
Nome documento: WIND002-TE12_Cabina collettore - Pianta e prospetti			Sostituisce il: Sostituito dal:			