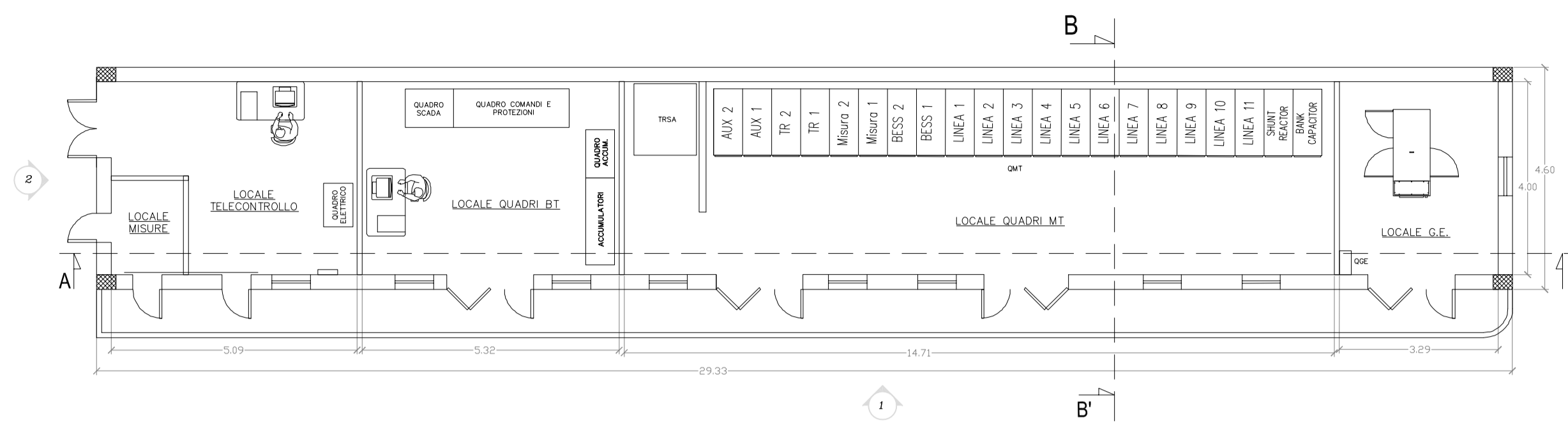
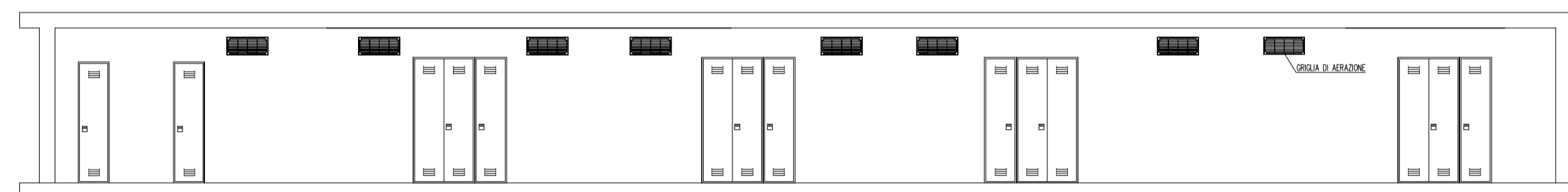


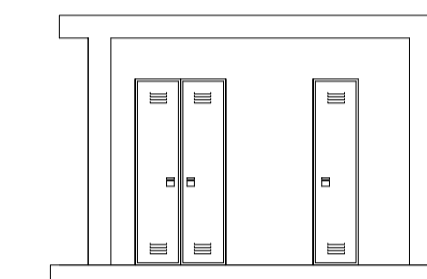
EDIFICIO STAZIONE DI UTENZA 150/30 KV



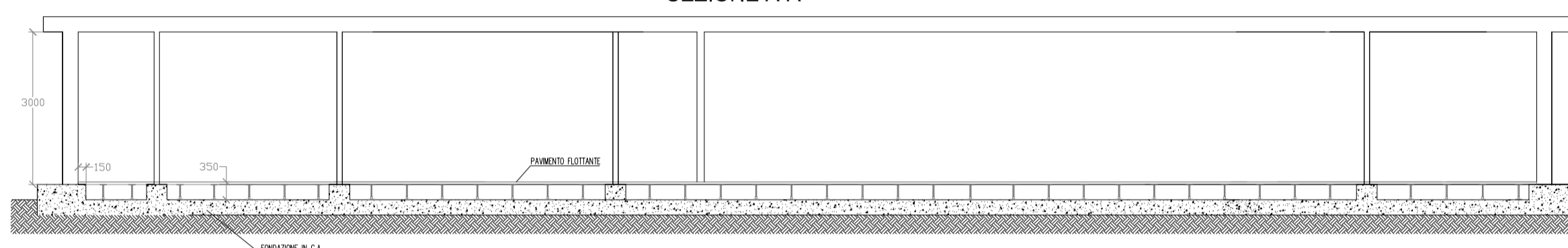
VISTA 1



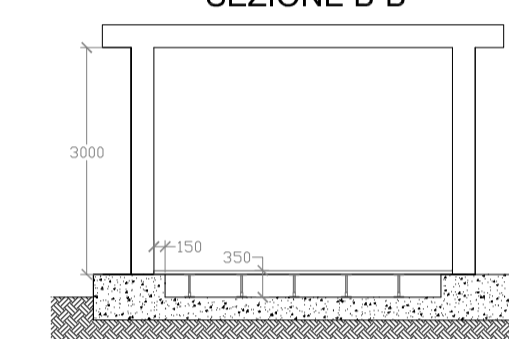
VISTA 2



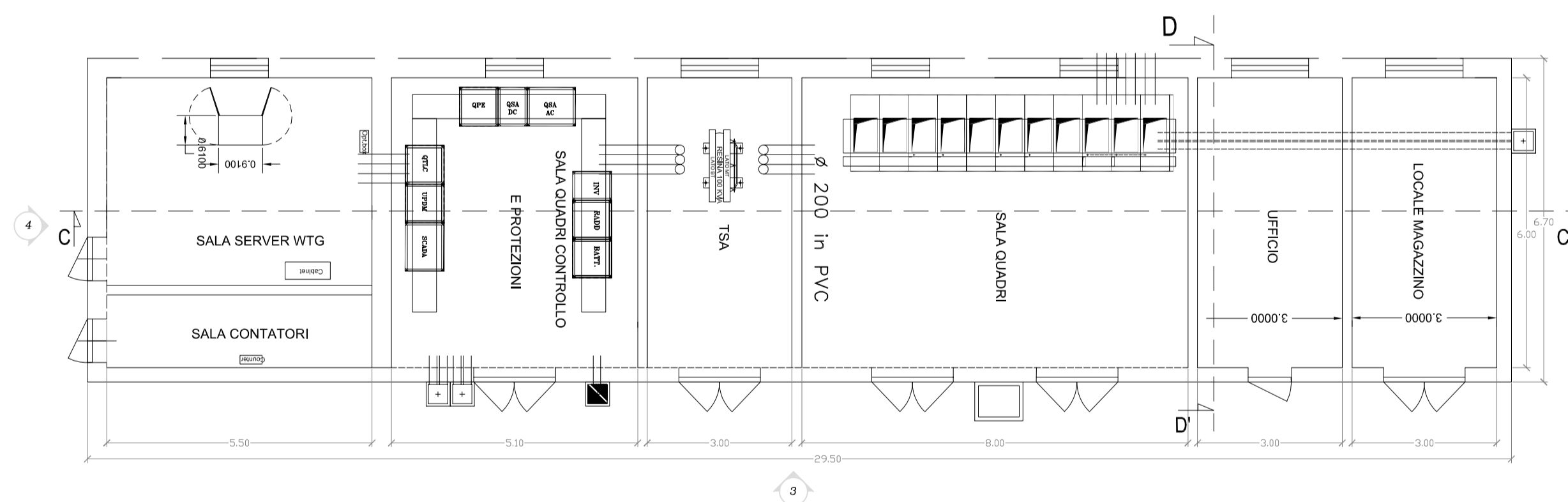
SEZIONE A-A'



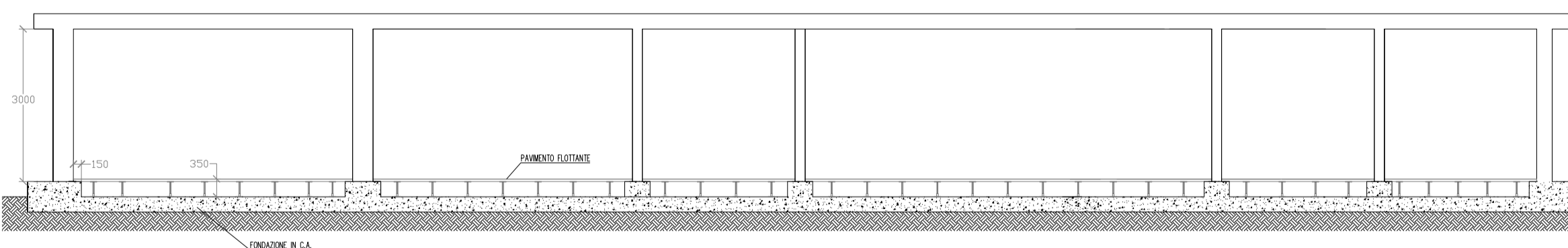
SEZIONE B-B'



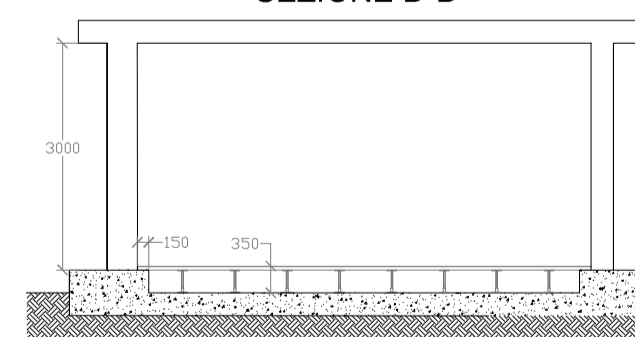
EDIFICIO STALLO LINEA 150 KV



SEZIONE C-C'



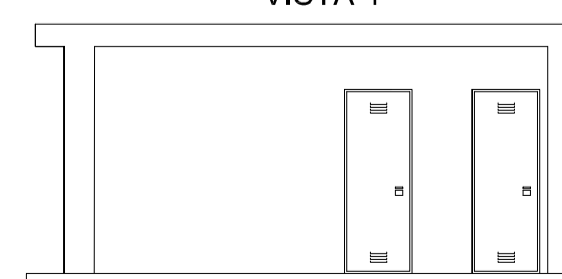
SEZIONE D-D'



VISTA 3



VISTA 4



19_20_00_01E_A4/P_38_20		LUOGHI 2021	PRONTI E PROSPETTI EDIFICIO DI CONTROLLO	Ing. Massimo Pacifico	Arch. Paolo Pizzarello	Ing. Leonardo Filotto
N. ELABORATO		DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Torricella (TA) ed Erchie (BR)			COMMITTENTE: RED ENERGY s.r.l. Z.I. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA)			
TITOLO: Y2F5HT6_ElaboratoGrafico_08						
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO		ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812		SOSTITUISCE:		
Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Manduria Sede Operativa: Z.I. Lotto 31, 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 099 9594494 Fax 099 222884 cell. 349 173914 studio@projetto.eu web site: www.projetto.eu		P.IVA: 02658050733		SOSTITUITO DA:		
19_20_00_01E_A4/P_38_20		SCALA: 1:100		ELAB.		
Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.						