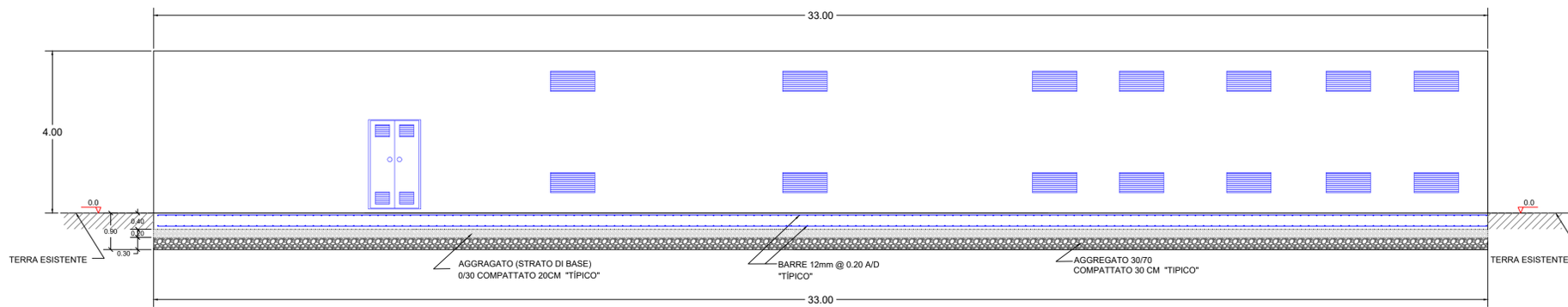
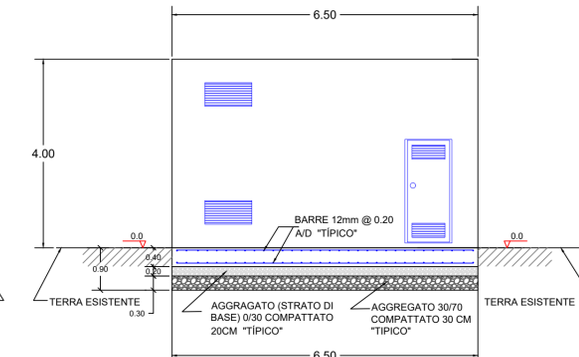


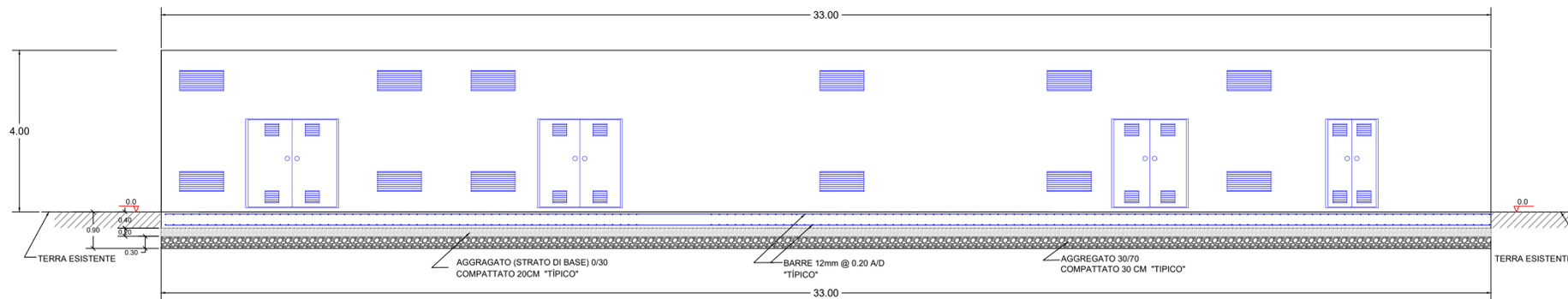
PIANTA



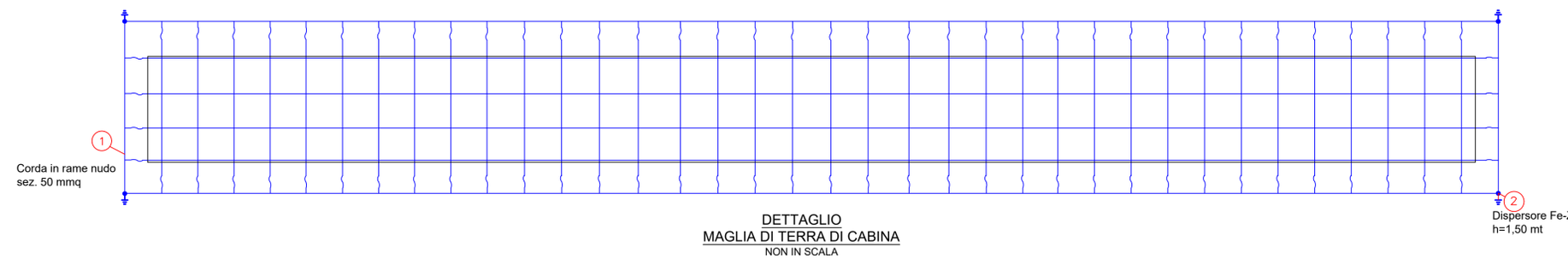
PROSPETTO C-C'



PROSPETTO B-B'



PROSPETTO D-D'



DETTAGLIO
MAGLIA DI TERRA DI CABINA
NON IN SCALA

CABINA DI RICEZIONE (CAMPO)
SCALA: 1:75

	VOLTALIA ITALIA SRI P.IVA 05983740969, Viale Montenero 32, 20315 Milano Italia PEC voltaliaitalia@pec.it		REGIONE	MOLISE	
			PROVINCIA	CAMPOBASSO	
			COMUNE	ROTELLO	
			Procedimento di Autorizzazione Unica ai sensi del D.lgs 387/2003		
			DOCUMENTO		
			ELABORATI GRAFICI PROGETTO DEFINITIVO		
TAVOLA	8	DI	11	DATA	aprile 2021
SCALA	1:75	NOME TAVOLA	CABINA DI RICEZIONE (CAMPO) PROGETTO		
Progetto di n. 2 impianti per la produzione di energia elettrica da fonte solare in Rotello (CB), denominati "Rotello 43" di potenza nominale pari a 41.546,44 kWp					
PROGETTISTI Coordinamento tecnico di progetto			IL PROMOTORE		
Ingegnere Michele Di stefano m.distefano@windenergysrl.eu					
Ingegnere Emilio Andreoli e.andreoli@energonproject.it					
RESPONSABILI TECNICI					
Ingegnere Maurizio De Donno (per NRG Plus Italia S.r.l.) mdedonno@nrplus.global					