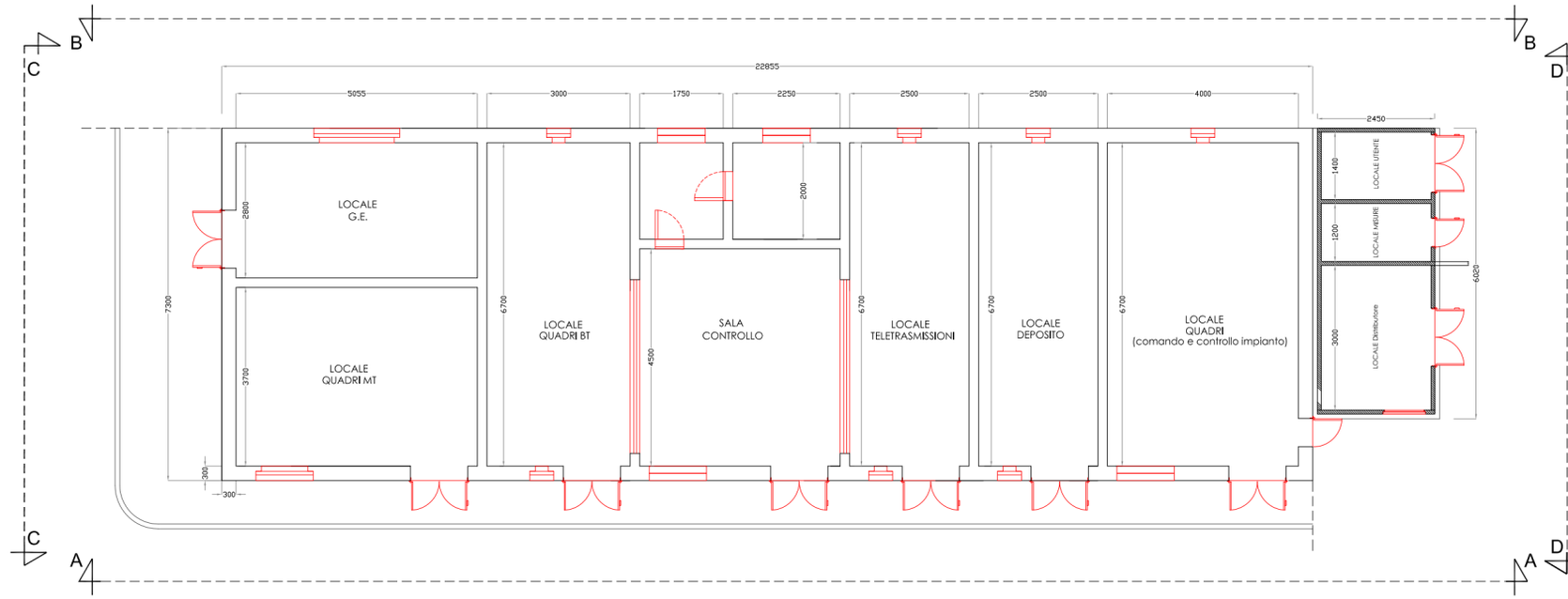
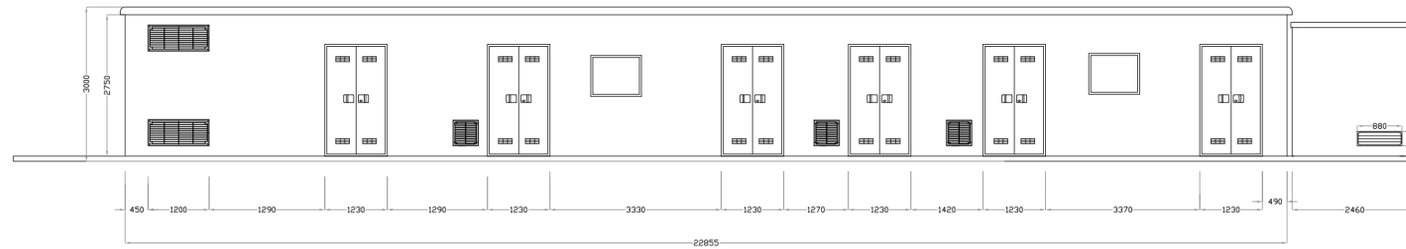


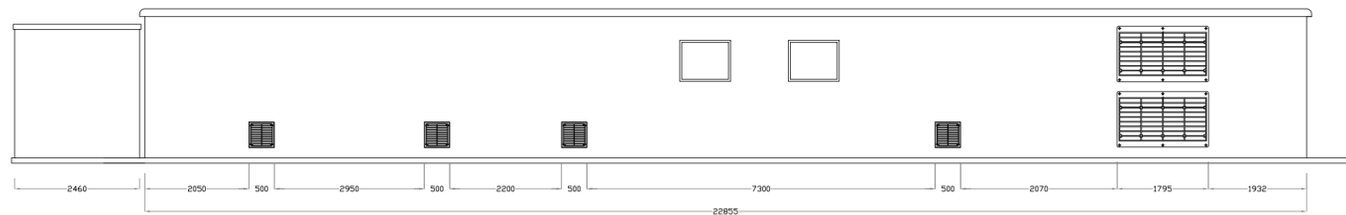
EDIFICIO DI COMANDO e CONTROLLO



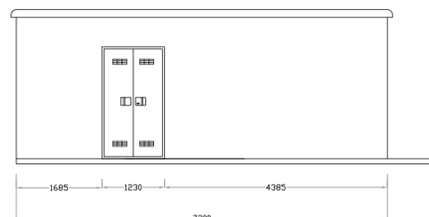
VISTA "A-A"



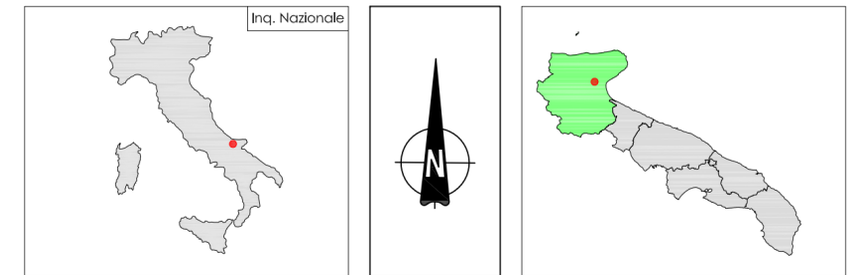
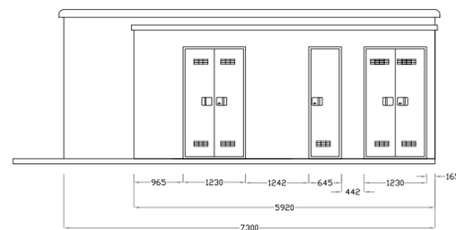
VISTA "B-B"



VISTA "C-C"



VISTA "D-D"



PARCO EOLICO SAN SEVERO COMUNE DI SAN SEVERO

Autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03
del parco eolico nel comune di San Severo (FG)

Progettazione:

SC Studio di Ingegneria
Michele R.G. Curtotti
STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI
Viale II Giugno, 385 - 71016 San Severo (FG)
ing.curtotti@pec.it - studiocurtotti@gmail.it

Proponente:

INNOGY ITALIA S.p.A.
Via Francesco Restelli 31/1 - 20124 Milano
c.f. e P.Iva 02590640211 - PEC Innoogy_italia@legasimil.it



TAVOLA	IE06	COMMITTENTE: INNOGY ITALIA S.p.A. Comune di San Severo (FG)	DATA : Ottobre 2018
		STAZIONE ELETTRICA DI CONSEGNA 150/30 kV EDIFICIO QUADRI E CONTROLLO PROGETTO DEFINITIVO	AGGIORN. : SCALA : 1:200 DIMENS. : A2 N° FOGLI :

COMMITTENTE:
INNOGY ITALIA S.p.A.



PROGETTAZIONE:
ing. Michele R.G. Curtotti



Questo elaborato è di proprietà dei progettisti ed è protetto a termini di legge