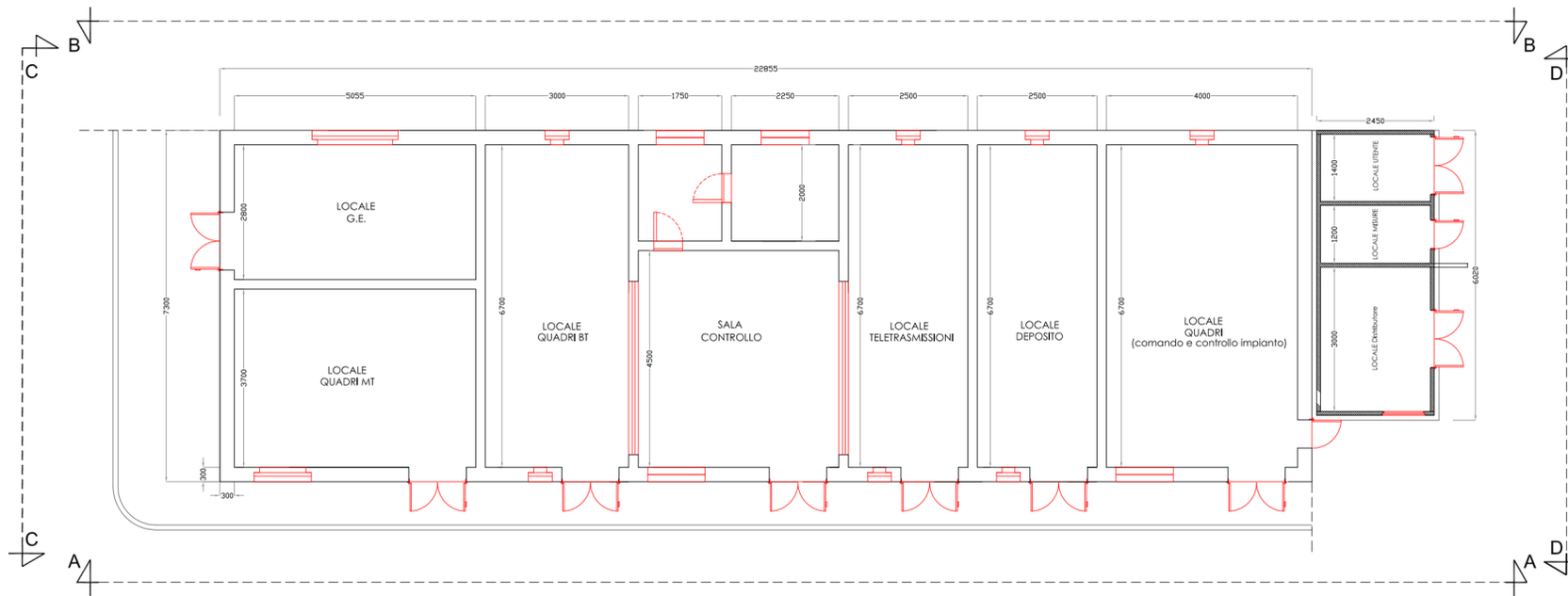


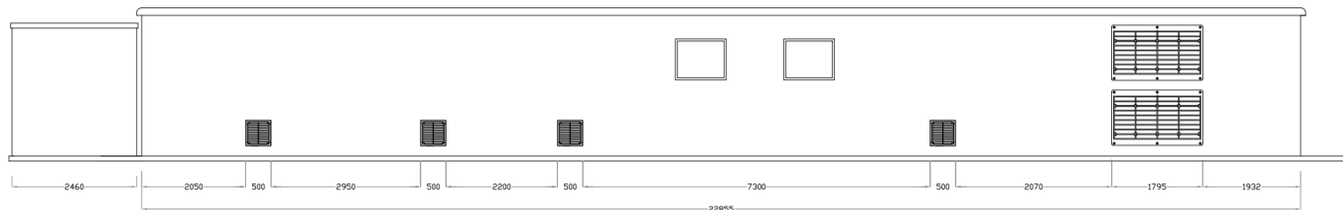
EDIFICIO DI COMANDO e CONTROLLO



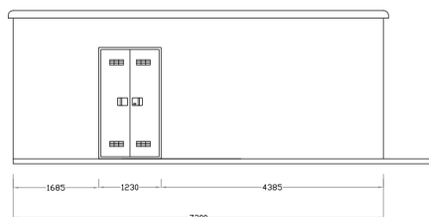
VISTA "A-A"



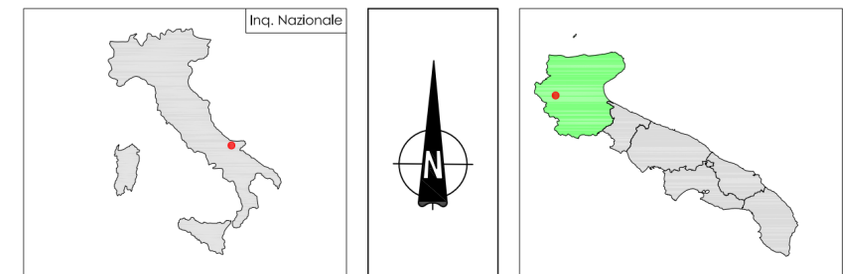
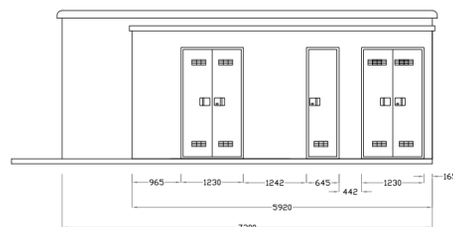
VISTA "B-B"



VISTA "C-C"



VISTA "D-D"



PARCO EOLICO VOLTURINO COMUNE DI VOLTURINO

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

Progettazione:

SC Studio di Ingegneria
Michele R.G. Curtotti
STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI
Viale M. 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 Innogy_Italia@legalmail.it



TAVOLA	IE07	COMMITENTE: INNOGY ITALIA S.p.A. Comune di Volturino (FG)	DATA : Aprile 2019
		STAZIONE ELETTRICA DI CONSEGNA 150/30 kV Edificio quadri e controllo PROGETTO DEFINITIVO	AGGIORN. : SCALA : DIMENS. : N° FOGLI :

COMMITENTE:
INNOGY ITALIA S.p.A.



PROGETTAZIONE:
ing. Michele R.G. Curtotti



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