

PROGETTO DEFINITIVO
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
RICADENTE NEI COMUNI DI ORTA NOVA E ORDONA (FG)
IN LOCALITA' "POSTA DELLE CANNE" E "MASCITELLI"



Tecnico
 Ing. Danilo Pomponio

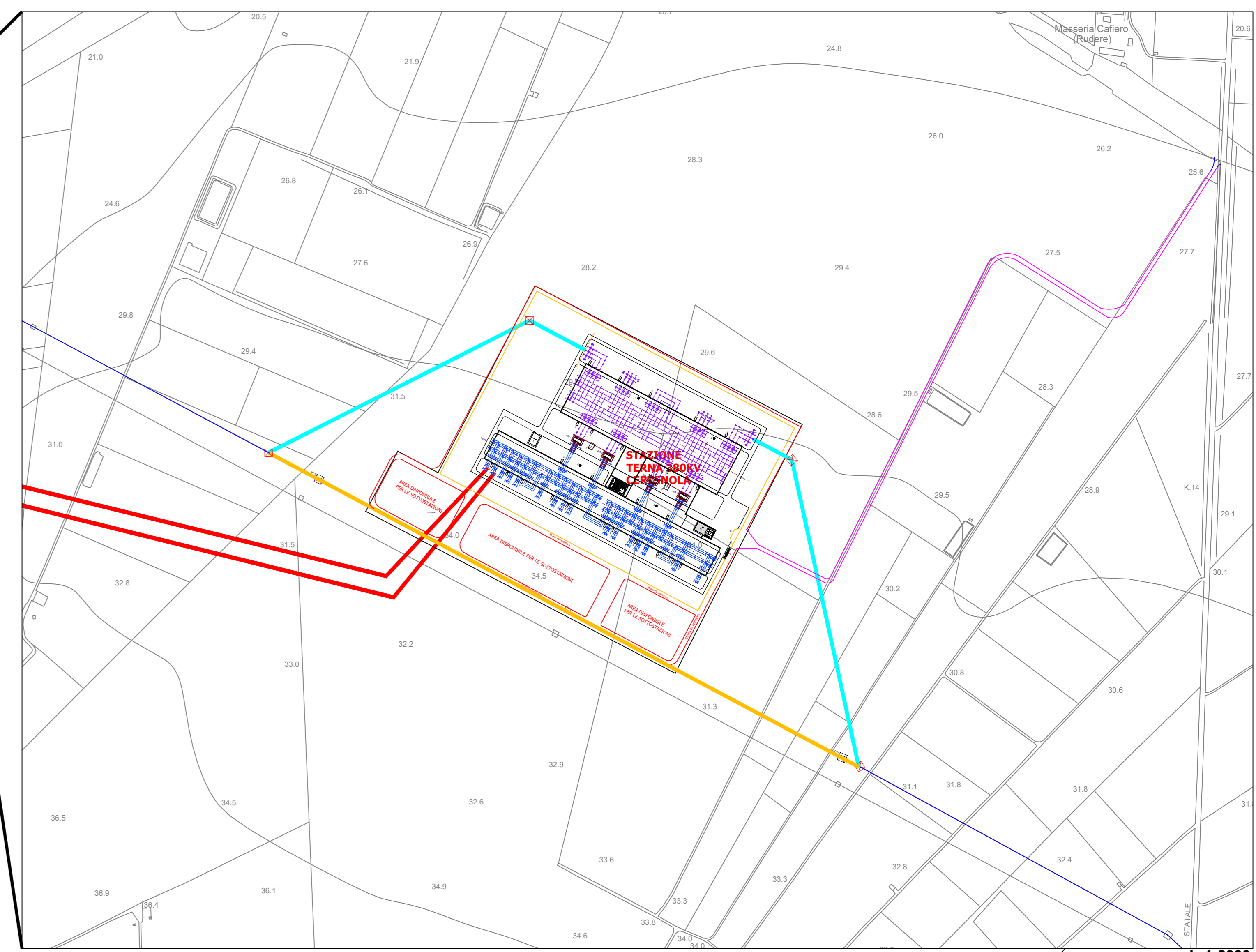
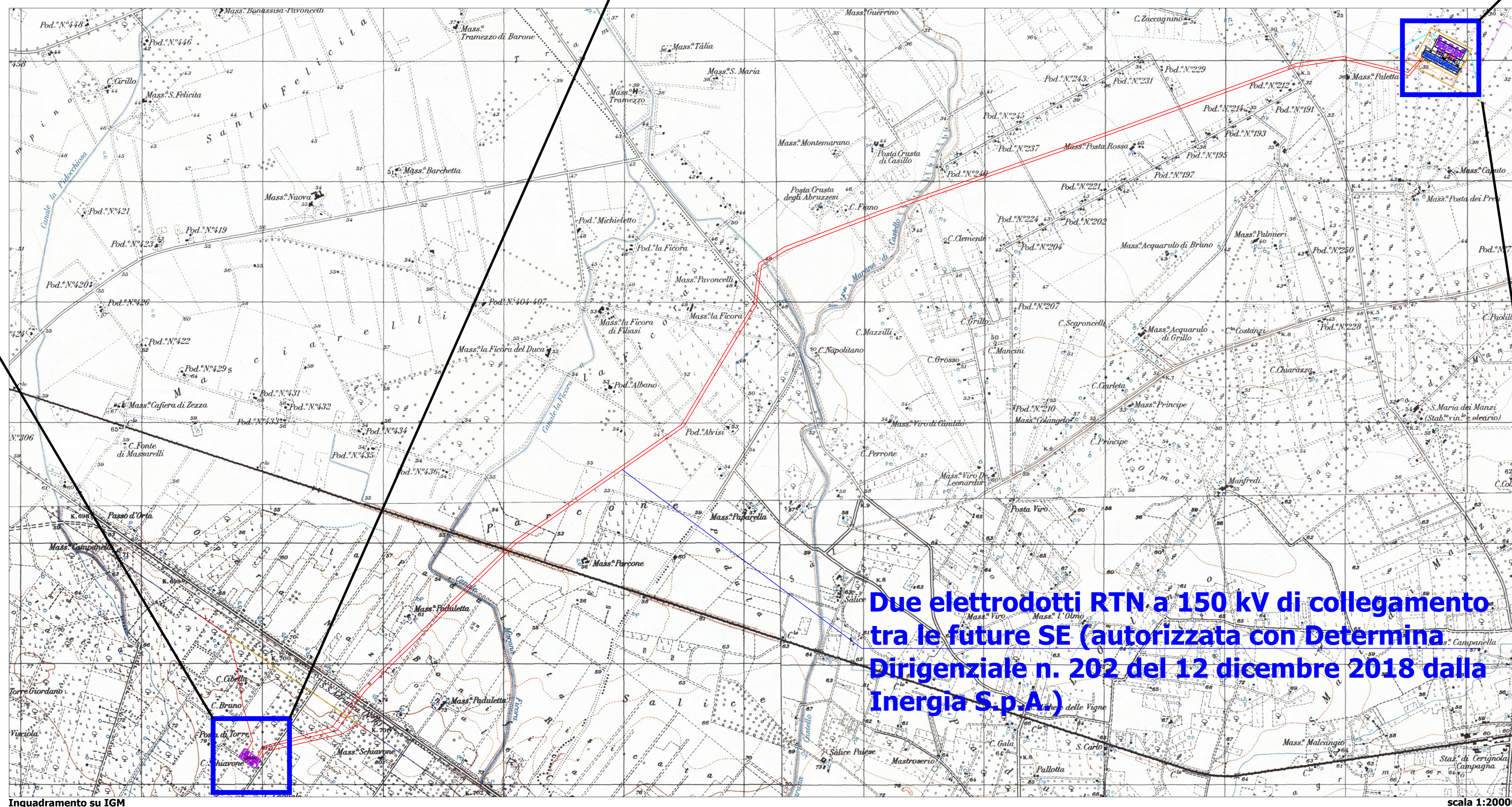
Collaborazioni
 Ing. Misera Miglionico
 Ing. Antonio Crisafulli
 Ing. Tommaso Mancini
 Ing. Giovanna Scuderi
 Ing. Donisio Staffieri
 Ing. Giuseppe Federico Zingarelli
 geom. Francesco Mangino
 geom. Claudio A. Zingarelli

Responsabile Commessa
 Ing. Danilo Pomponio



Futura stazione elettrica (SE)
RTN a 150 kV in doppia
sbarra da inserire in
entra-esce alla linea RTN a
150 kV "CP Orta Nova – SE
Stornara" e elettrodotti aerei
150 kV di collegamento
(autorizzata con Determina
Dirigenziale n. 202 del 12
dicembre 2018 dalla Inergia
S.p.A.)

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
E14	INQUADRAMENTO OPERE DI RETE	20053	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
00		DW20053D-E14	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1			
REV	DATA	MODIFICA	
00	31/07/2020	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			



Futura SE RTN a 380/150 kV da inserire in entra-esce
alla linea RTN a 380 kV "Foggia – Palo del Colle"
(autorizzata con Determina Dirigenziale n. 4 del 27
gennaio 2016 da altro produttore)