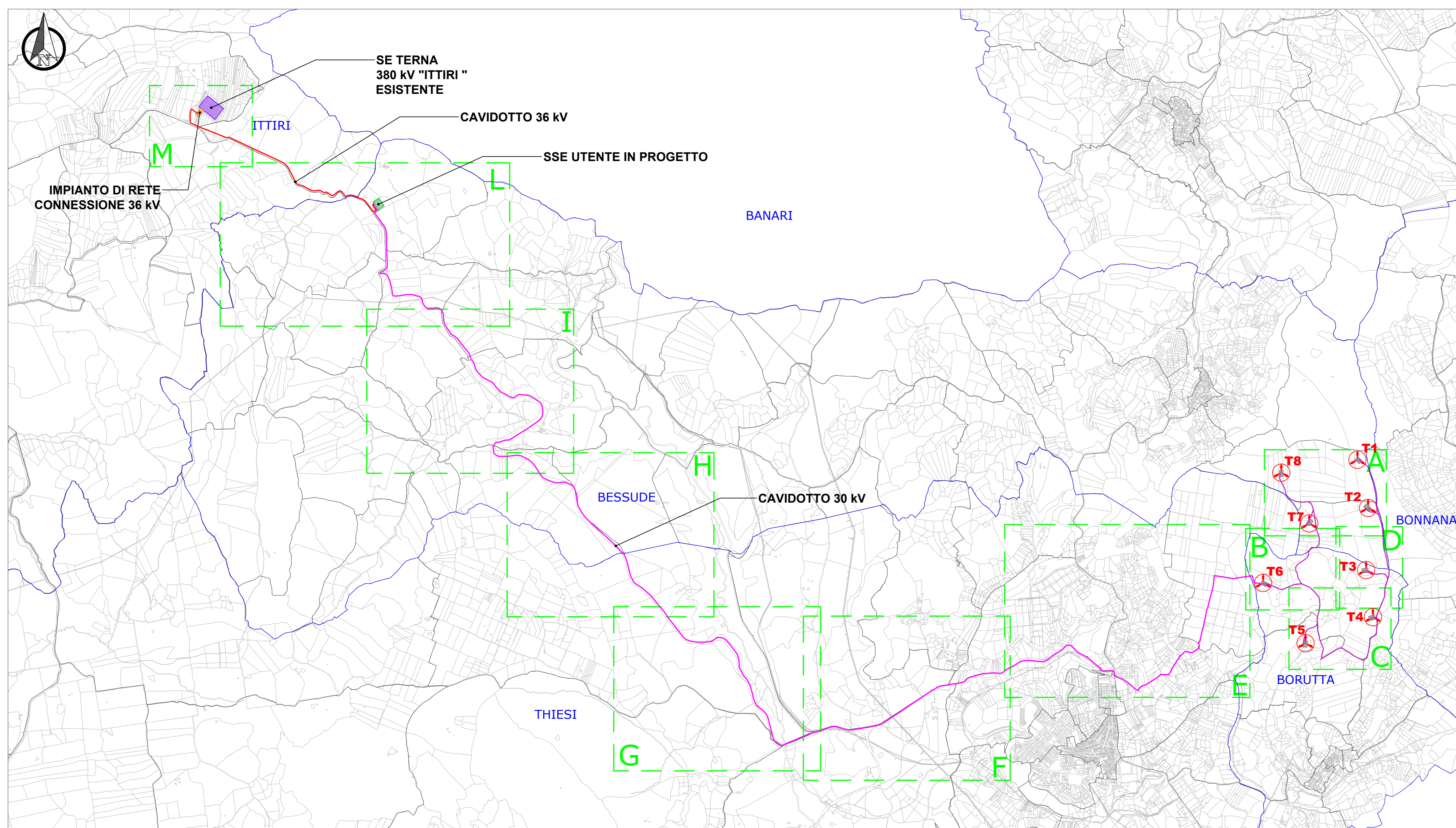
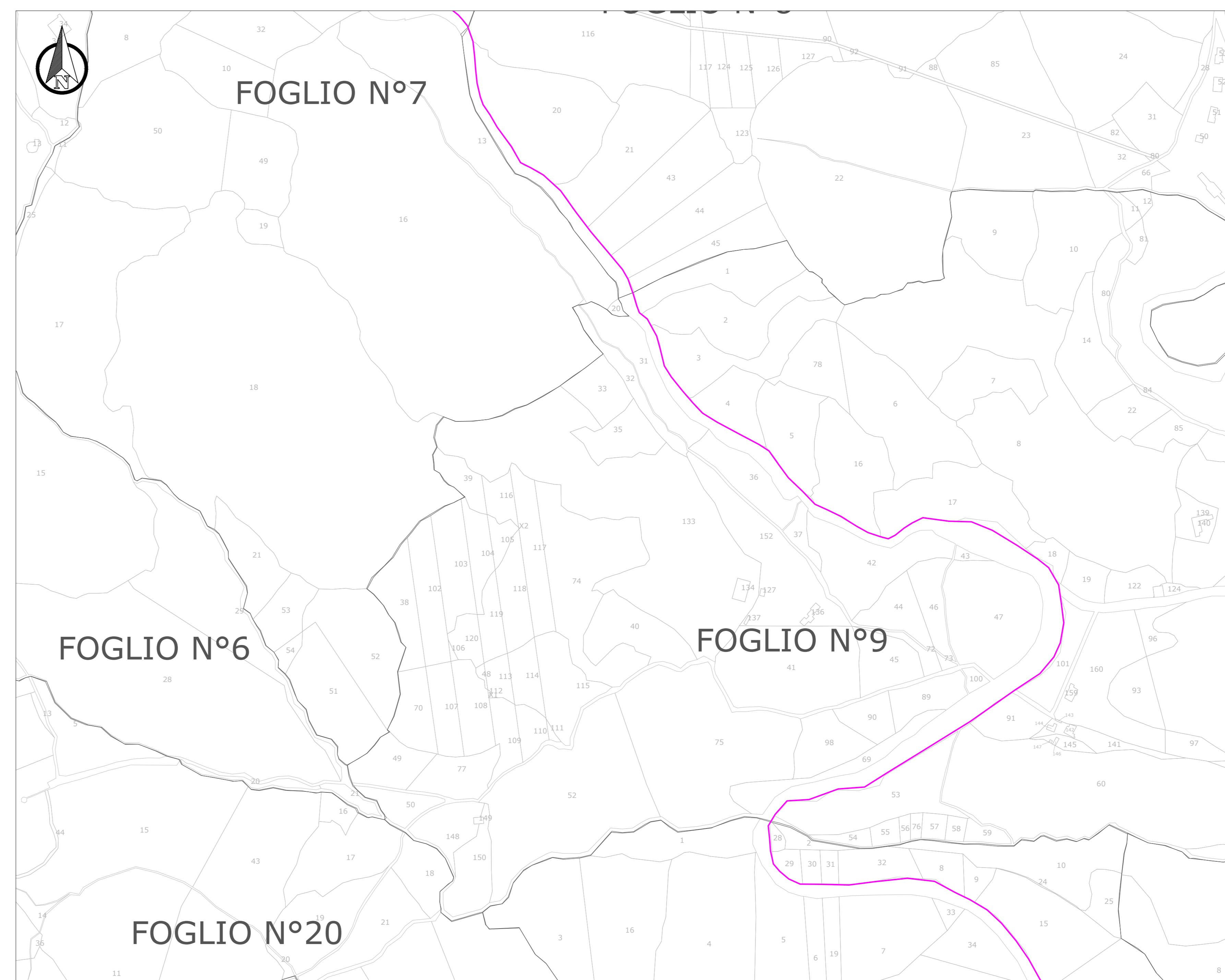


PLANIMETRIA GENERALE - Scala 1:20.000

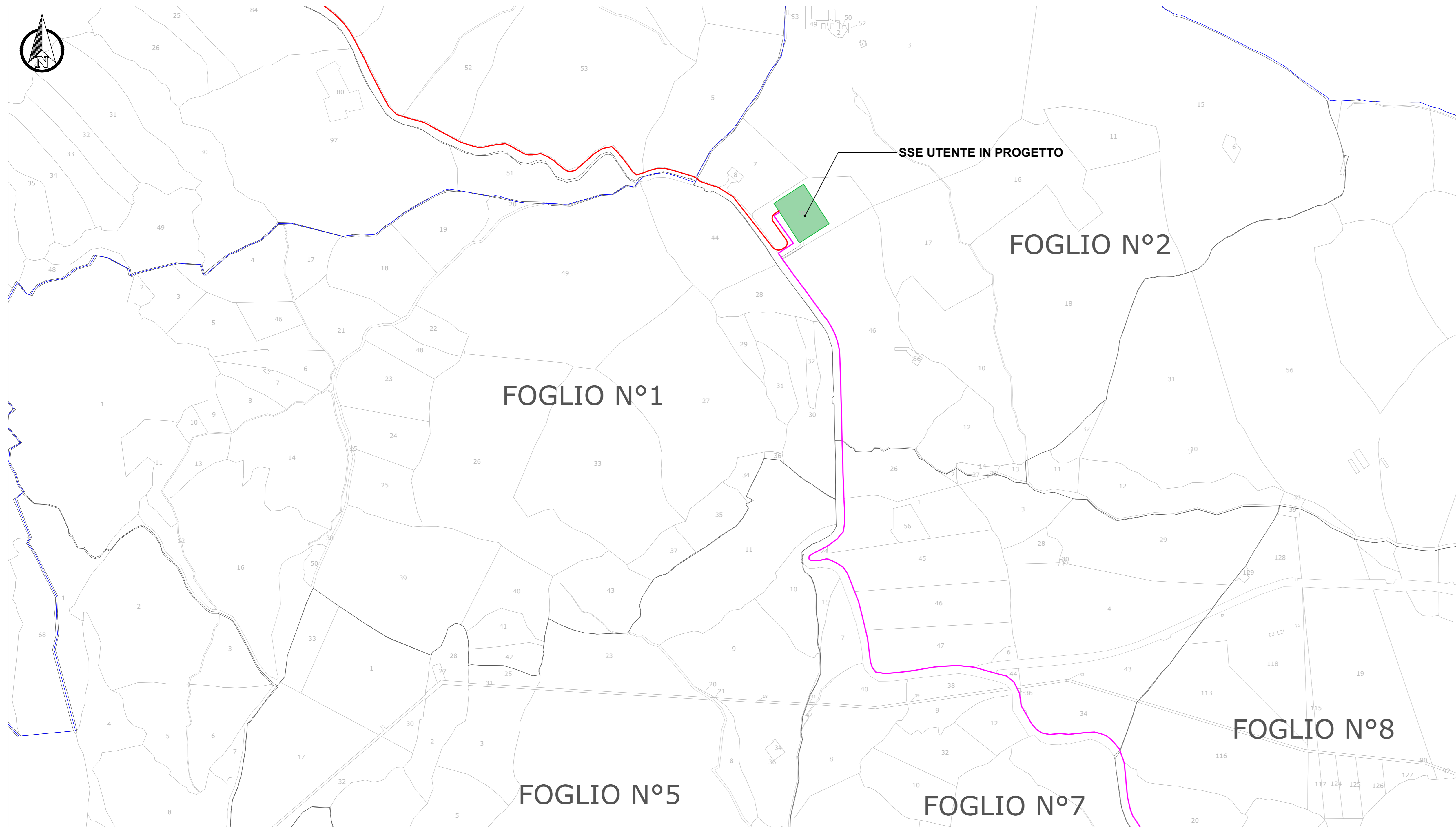


PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO I - Scala 1:4.000

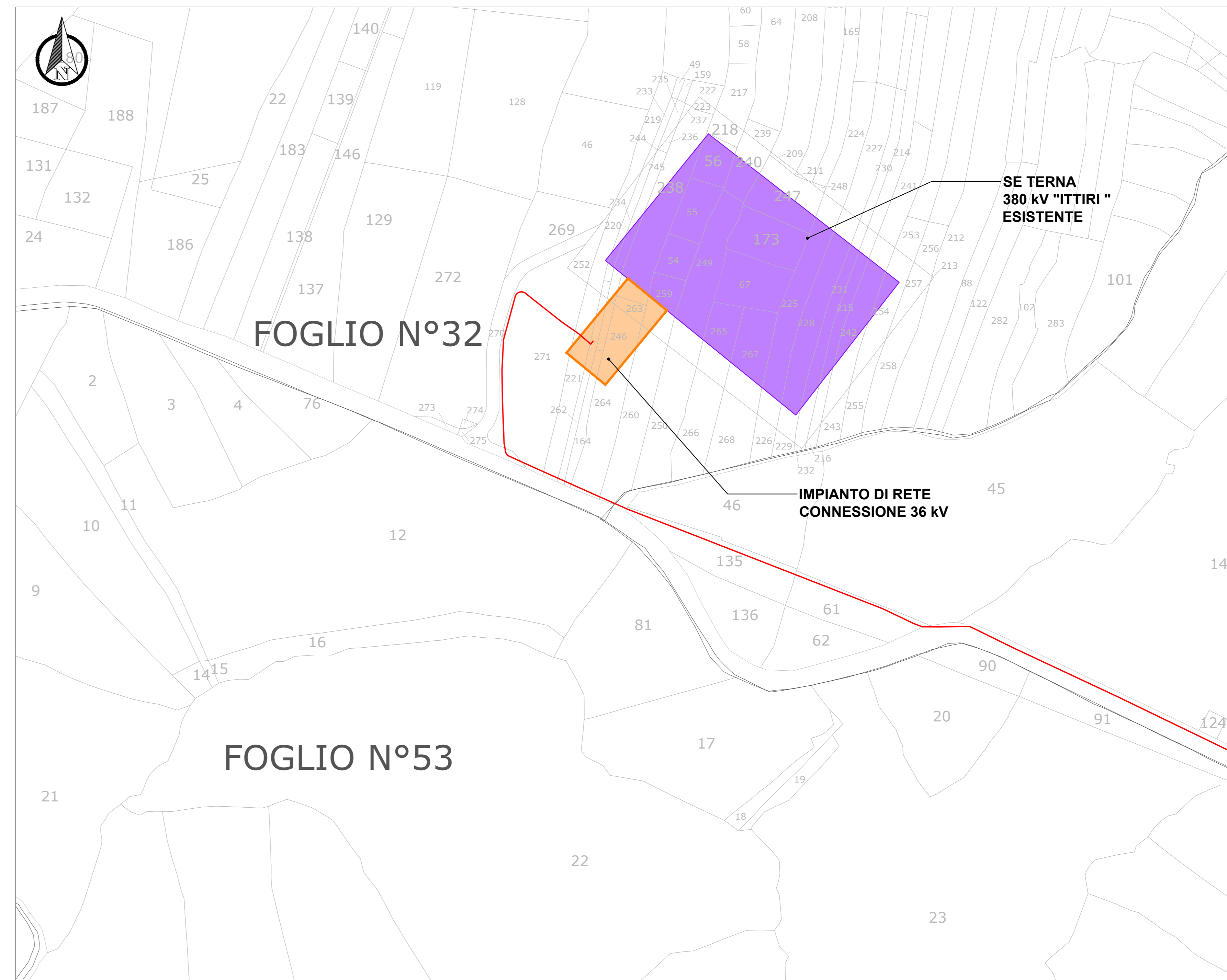


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Superficie piazzola
	Aerogeneratori in progetto
	Particelle catastali
	Limiti comunali amministrativi
	Fogli catastali
	Cavidotto 30 kV
	Cavidotto 36 kV

PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO L - Scala 1:4.000



PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO M - Scala 1:2.000



**REGIONE SARDEGNA**  
Città metropolitana di Sassari  
COMUNI DI BESSUDE, BORUTTA, ITTIRI e THIESI

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
"ENERGIA MONTE PIZZINNU"**

<b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE ELETTRICHE</b>		FORI-BE-TE2c
<b>TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE</b>		Cod. Verb. (20.000.4.000.000)
Data	Rev.	Descrizione
1 Aprile 2022	0	Emissione
		Elab. Contr. Appr.
		IAT GF FORI

<p><b>A cura del:</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p><b>Gruppo di progettazione:</b> Ing. Giovanni Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Daniela Barone Ing. Silvia Biondi Ing. Andrea Caputo Ing. Gianluigi Costa Ing. Giancarlo Mela Ing. Andrea Orsi Ing. Elio Roggiu</p> <p><b>Contributi specialistici:</b> Dott. Maurizio Vecchi (Panneli) Dott. Stefano Di Girolamo Dott. Carlo Mauro Porcu (geologia) Dott. Andrea Di Biase (analisi geologica) Ing. Andrea Manna (topografia) Dott. Ing. Nicola Maria (servizi) Dott. Ing. Paolo Spina (PDR) C&amp;P Srl (Cristoforo)</p>	<p><b>Progettazione:</b> Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p style="text-align: center;"><b>PROGETTAZIONE CAGLIARI</b> Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p><b>Il Committente:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Fred. Olsen Renewables Italy s.r.l.</b> Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma (RM) P.E.C. Fred.olsenrenewablesitaly@tin.it</p>
---	--

IAT CONSULENZA E PROGETTI S.r.l. - Via M. S. Caterina, 10 - 09100 Cagliari - Tel. 070 5111111  
 P.I. 09100000999 - C.F. 09100000999 - C.C. 09100000999 - C.A. 09100000999