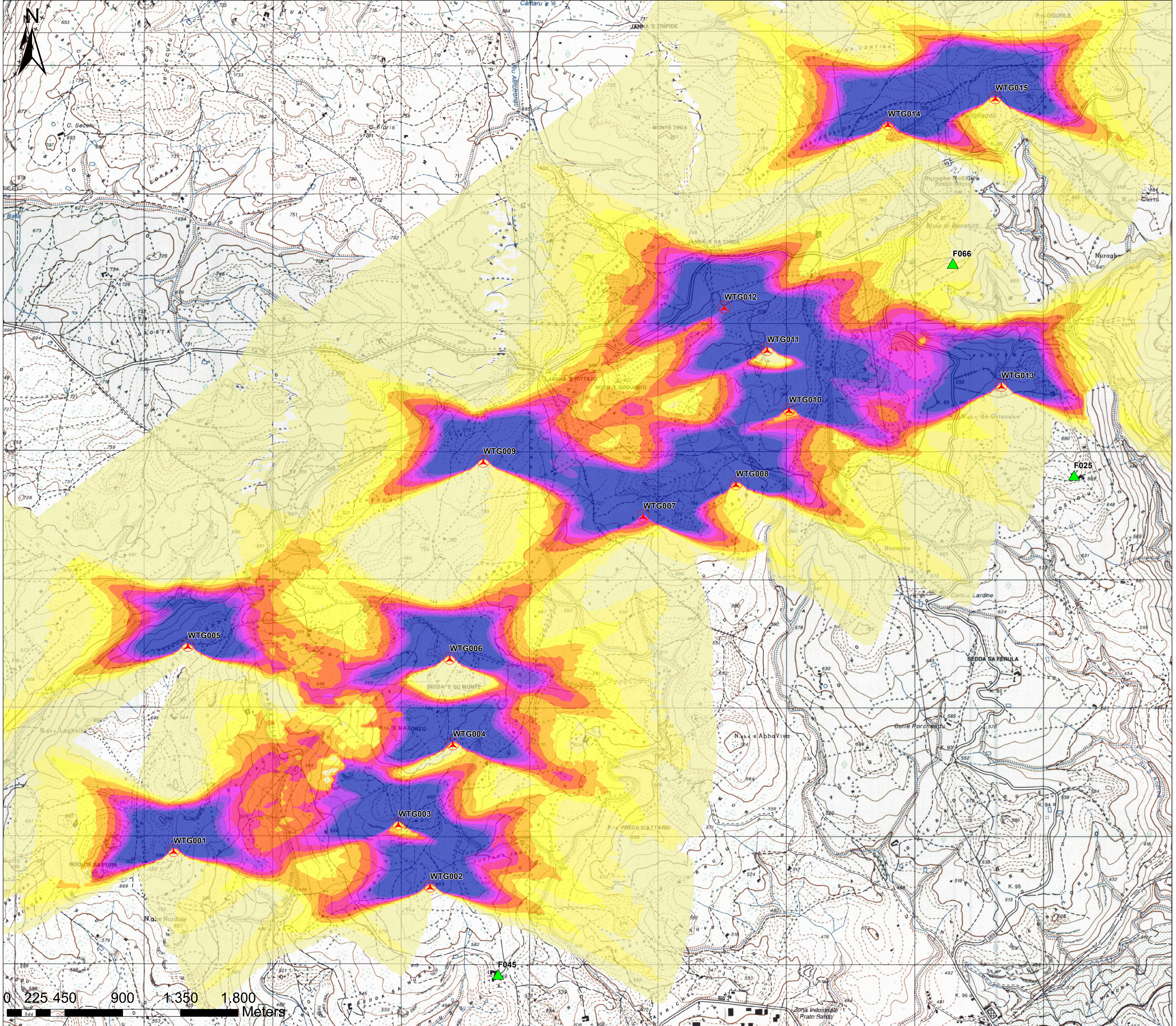


CARTA DELLE ORE/ANNO DI OMBREGGIAMENTO INTERMITTENTE - SCENARIO WORST CASE -

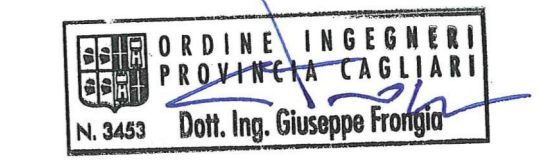
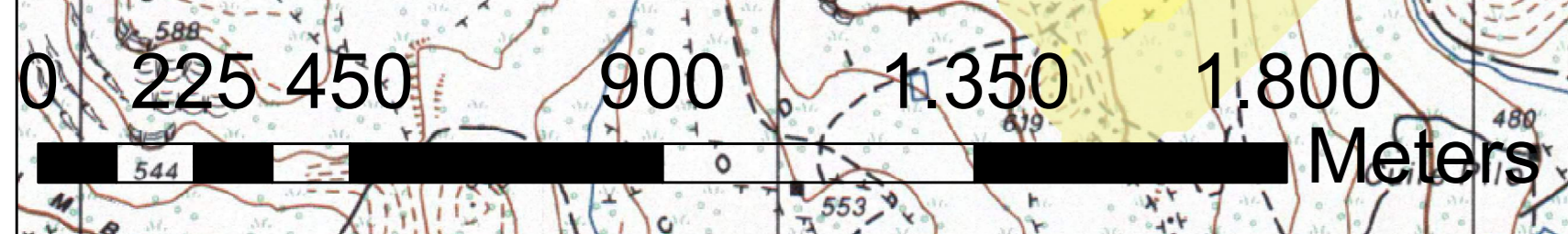


Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Abitazioni entro i 1000 m dagli aerogeneratori - Edifici con categoria catastale A (abitazione)

Ombreggiamento h/anno

- 0 - 20
- 21 - 40
- 41 - 60
- 61 - 80
- 81 - 100
- 101 - 120
- 121 - 140
- 141 - 160
- 161 - 180
- 181 - 200



Rev.	Data	Descrizione	Aut.	Dis.	Contr.	Appr.
0	10/2022	EMISSIONE				

Progettazione e SIA: 	Incaricato: Quercus Renewables, Ltd Unit 3.03 1110 Great West Road TW20 2EX London (UK)	Committente: Nuoro Wind S.p.A. Corso di Porta Milano 9 20122 Milano - MI
---------------------------------	--	--

PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99 MW DENOMINATO "PERDA PINTA" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI NUORO (NU) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE	Commessa n°: 2022/002 Dis. n°: WIND008-RA12-1
---	--

CARTA DELLE ORE/ANNO DI OMBREGGIAMENTO INTERMITTENTE - SCENARIO WORST CASE -	Revisione: 0 Scala: 10.000 Sostituisce il: //
---	---

Nome Documento : WIND008-RA12-1 Carta delle ore, anno di ombreggiamento intermittente