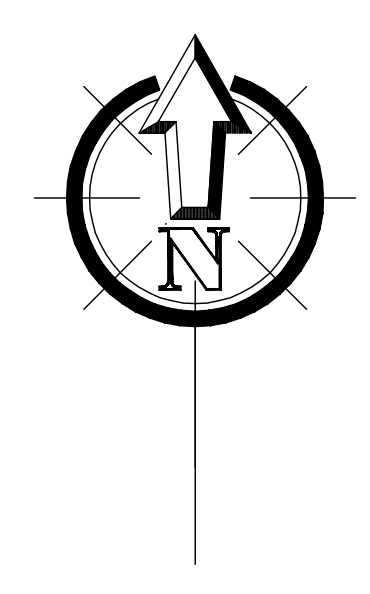
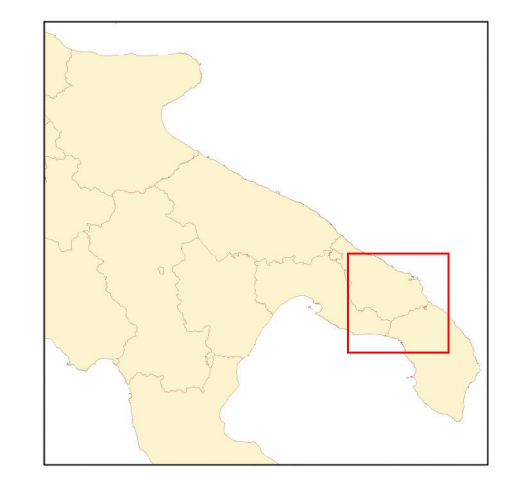
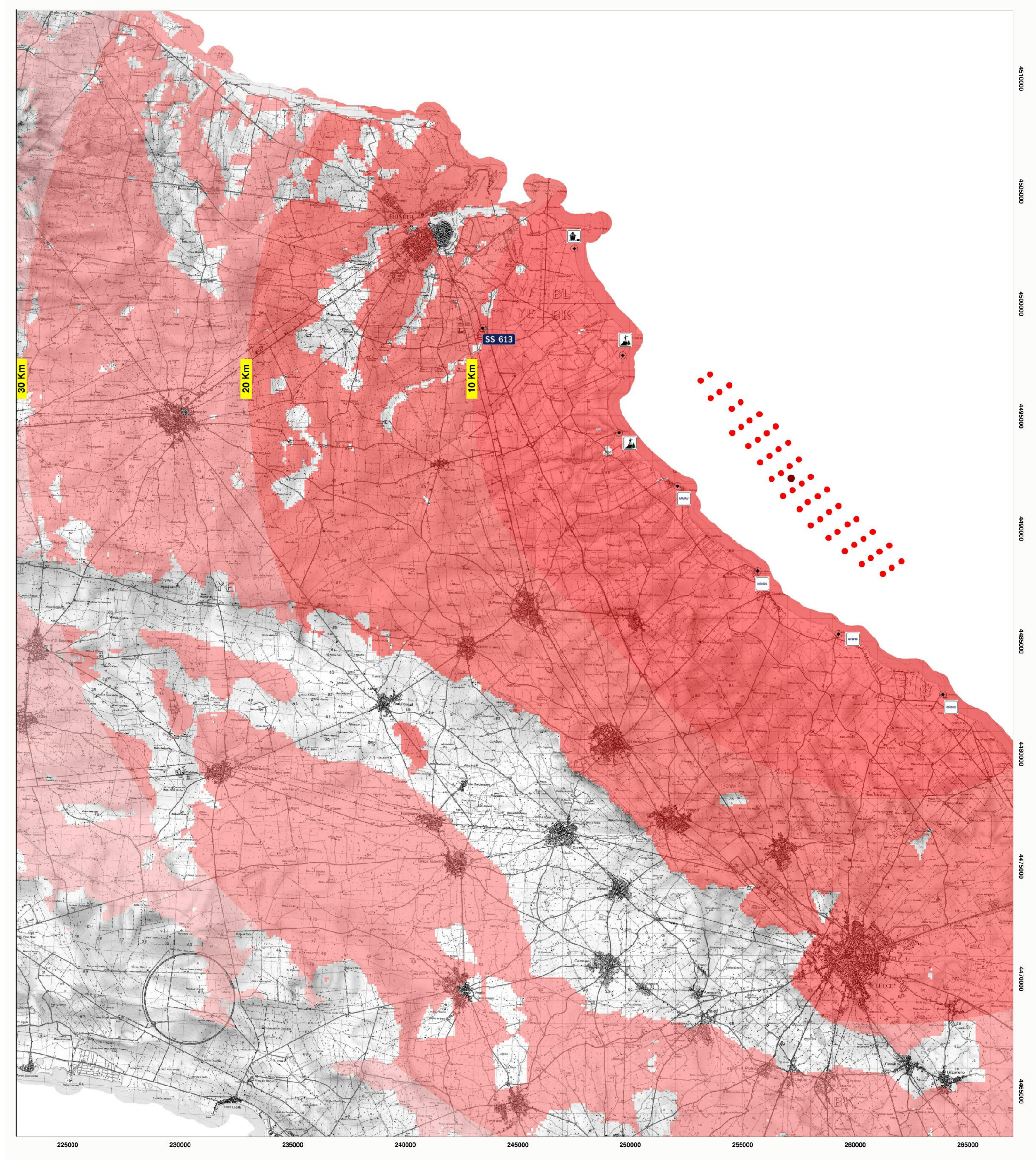






COL.	TRM
1	0.18
2	0.25
3	0.35
4	0.50
5	0.60
6	0.80
7	0.90
8	0.90



Realizzazione grafica :  Mac3 di Liliana Bulgarini



**LEGENDA**

- aerogeneratore di grande taglia
- antinquinazione
- SS 613** Strada statale 613
-  Spaglie, località balneare
-  Località permanente
-  Porto industriale
-  Punto di ripiego

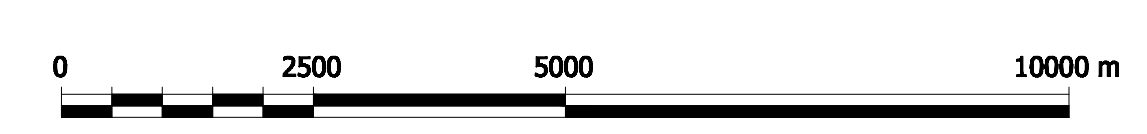
Distanza dall'elemento più vicino dell'impianto

- da 0 a 10 km
- da 10 a 20 km
- da 20 a 40 km
- da 40 a 50 km

**NOTE**

**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

TITOLO	DOC. N°
Lay-Out centrale eolica off-shore su cartografia di base Istituto Idrografico della Marina	Dis. N° TEE00003-003-0-L



<p><b>TREVIenergy</b></p> <p>IL PROGETTISTA</p>		<p>TREVI ENERGY S.p.A. Via S. Andrea 00100 Roma Tel. 06 47800000 www.trevienergy.com</p>
<p><b>TecnoGola S.r.l.</b> Via Gian Galeazzo, 8 20136 - Milano Arch. Michele Cingotti</p>		<p>PROGETTO</p> <p><b>CENTRALE EOLICA OFF-SHORE TORRE SAN GENNARO</b></p>

CAPITANERIA DI PORTO DI BRINDISI	FORNIMENTO PIA.
PROVINCIA DI BRINDISI	0 0 0 3 9 7 2 0 0 0
OGGETTO	SCALE
TAVOLA DI INTERVISIBILITA'	1 : 75.000
COMITENTE	DISSEGNO N°
Trevi Energy S.p.A.	T.E.EI.0.0.0.30.0.8.0.L