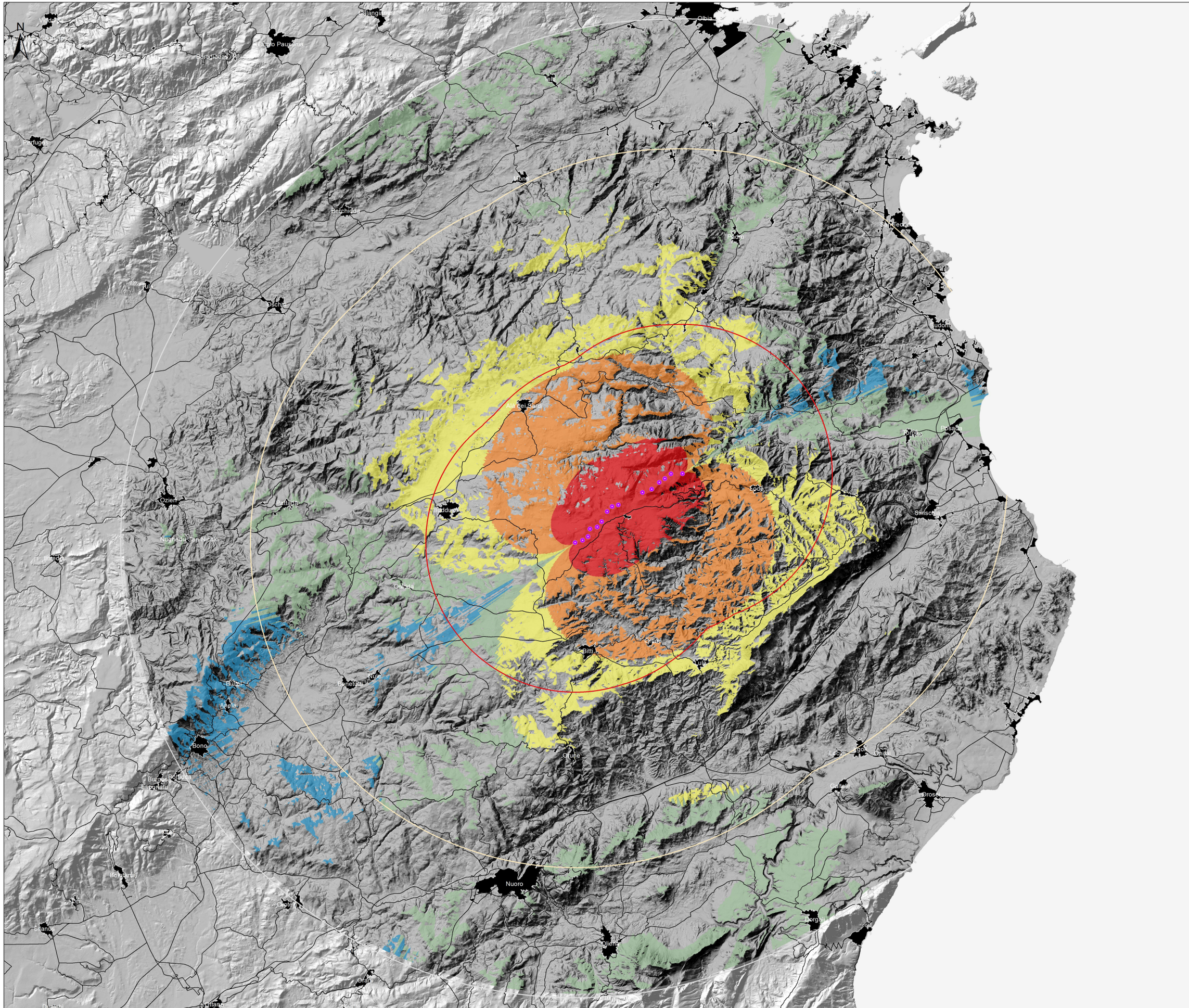


# CARTA DELL'INDICE DI INTENSITÀ PERCETTIVA POTENZIALE (IIPP)



## Legenda

● Aerogen. progetto

### Dist. imp.

— 11,5km

— 25km

— 35km

### Indice di Intensità Percett. Potenziale (IIPP)

■ Molto basso

■ Basso

■ Medio

■ Alto

■ Molto alto

## REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DA 50.4 MW IN LOCALITÀ "MAMONE"

- COMUNI DI BITTI (NU) E BUDDUSO' (SS) -

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		WPD-B-TA7-8
CARTA DELL'INDICE DI INTENSITÀ PERCETTIVA POTENZIALE (IIPP)		Cod. abb. scala

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contro	Appr.
Giugno 2020	0	Emissione	IAT	GF	WPD

<b>A cura di:</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia	<b>Progettazione:</b> Dott. Ing. Giuseppe Frongia  Gruppo Ingegneri Proffera Cagliari Dott. Ing. Giuseppe Frongia
<b>Gruppo di lavoro:</b> Ing. Giuseppe Frongia (Coordinatore e responsabile) Ing. Massimo Ruffino Ing. Enrico Sotgiu Dott. Andrea Caporin Dott. Massimo Cusi Ing. Alessandro Cusi Ing. Antonio De Santis Ing. Massimo Madau Ing. Gianluigi Madau Dott. Matteo Tani	Dott. Carlo Mauro Prunzi Dott. Carlo Francesco Latta
<b>Il Committente:</b> WPD Piano d'Ertilia S.r.l. Via Averiano, 102 - 08040 (SS) P.I.C.: wpdplanodertilia@legambiente.it	

 IAT CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it	Committente: WPD Piano d'Ertilia S.r.l. Via Averiano, 102 - 08040 (SS) P.I.C.: wpdplanodertilia@legambiente.it	 WPD 2019/01/03
Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con tutto unico - V. Santa Margherita, 4, 09124 Cagliari, Tel. Fax +39 070 696297		