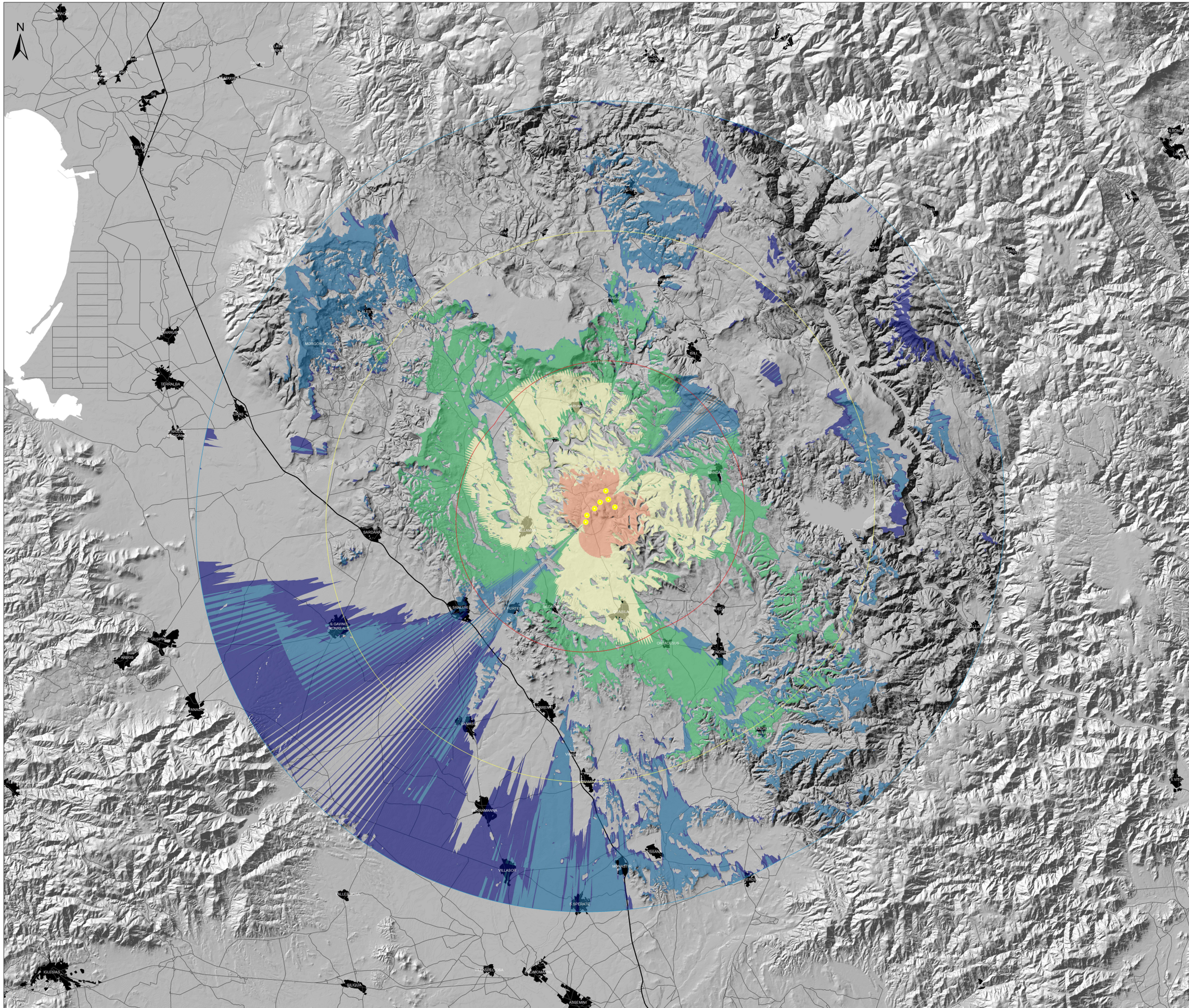


# CARTA DELL'INDICE DI INTENSITÀ PERCETTIVA POTENZIALE (IIPP)



**Legenda**

- Aerogen. in progetto
- Area di massima attenzione (10km)
- Bacino visivo (20km)
- Area di intervallabilità potenziale (30km)

**Value**

- Molto basso
- Basso
- Medio
- Alto
- Molto alto

COMITENTE		GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L. Via Durini, 9 - Tel. +39 02 50043159 20122 Milano - PEC: grwind@sdgna7@legalmail.it			
PROGETTISTI		Progettazione e coordinamento: Ing. Giuseppe Francini Via Durini, 9 - Tel. +39 02 50043159 20122 Milano - PEC: gfrancini@iatprogetti.it			
PROGETTO	PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGLI" COMPOSTO DA 7 AEROGENERATORI DA 6.0 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW SITO NEL COMUNE DI VILLANOVAFRANCA (VS), CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VILLANOVAFRANCA, VILLAMAR, FURTEI E SANLURI (VS)				
ELABORAZIO	Titolo: <b>CARTA DELL'INDICE DI INTENSITÀ PERCETTIVA POTENZIALE (IIPP)</b>	Tav./Doc.: <b>WVNF-RAB-8</b>			
Nome file:	WVNF-RAB-8 Carta dell'indice di intensità percettiva potenziale (IIPP)				
Scala/Formato:	1:100.000 - A0				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
0	Aprile 2022	Prima emissione	IAT PROGETTI	IAT PROGETTI	GR/alue