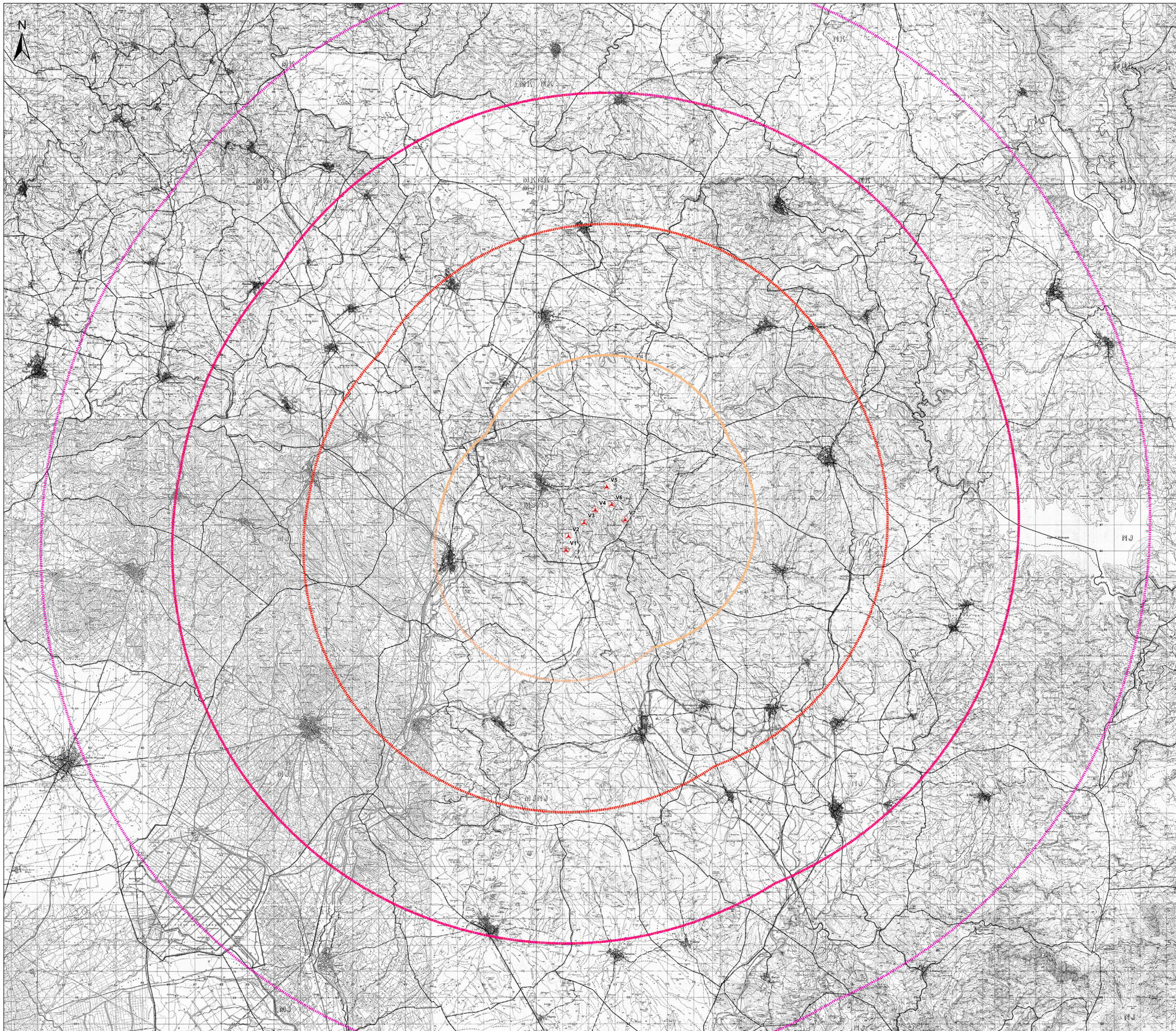
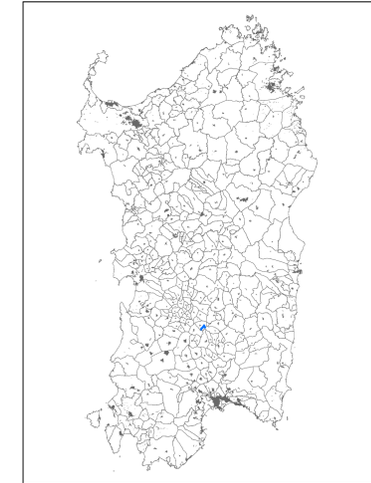


INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE (1:50.000)



Legenda

- Aerogeneratori
- Distanza dal sito (m)**
- 5000
- 5001 - 10000
- 10001 - 15000
- 15001 - 20000
- Limiti amministrativi comunali



COMITENTE
GR/alue improving performances, improving life
 GRV WIND SARDEGNA 7 S.R.L.
 Via Durini, 9 - 20122 Milano
 Tel. +39 02 50043199 - PSC: grwind Sardegna 7@grmail.it

PROGETTISTI
iat INGEGNERIA ASSOCIATA TERRITORIALE
 Progettazione e coordinamento:
 Ing. Giuseppe Frasca
 Ing. Concetta Cingolani
 Ing. Massimo Di Felice
 Tel. +39 02 50043199
 Email: info@iat.it



PROGETTO
 PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SU MURDEGU" 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)

ELABORATO	Titolo: INQUADRAMENTO GEOGRAFICO E TERRITORIALE		Tab./Doc.: WVNF-TA1	
Nome file:	WVNF-TA1 Inquadramento geografico e territoriale		Scala/Formato: 1:50.000 - A1	
0	Aprile 2022	Prima emissione	IAT PROGETTI	IAT PROGETTI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA
			GR/alue	GR/alue