

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 59,4 MWp RICADENTE NEI TERRITORI DI SCANDALE (KR) E SAN MAURO MARCHESATO (KR) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE



Tecnico
 Ing. Danilo POMPONIO
 Ing. Giada BOLIGNANO

Collaboratori
 Ing. Milena MIGLIORINI
 Ing. Giulia CARELLA
 Ing. Fabio MASTROSERIO
 Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
 Ing. Dionisio STAFFIERI
 ARATO S.r.l.

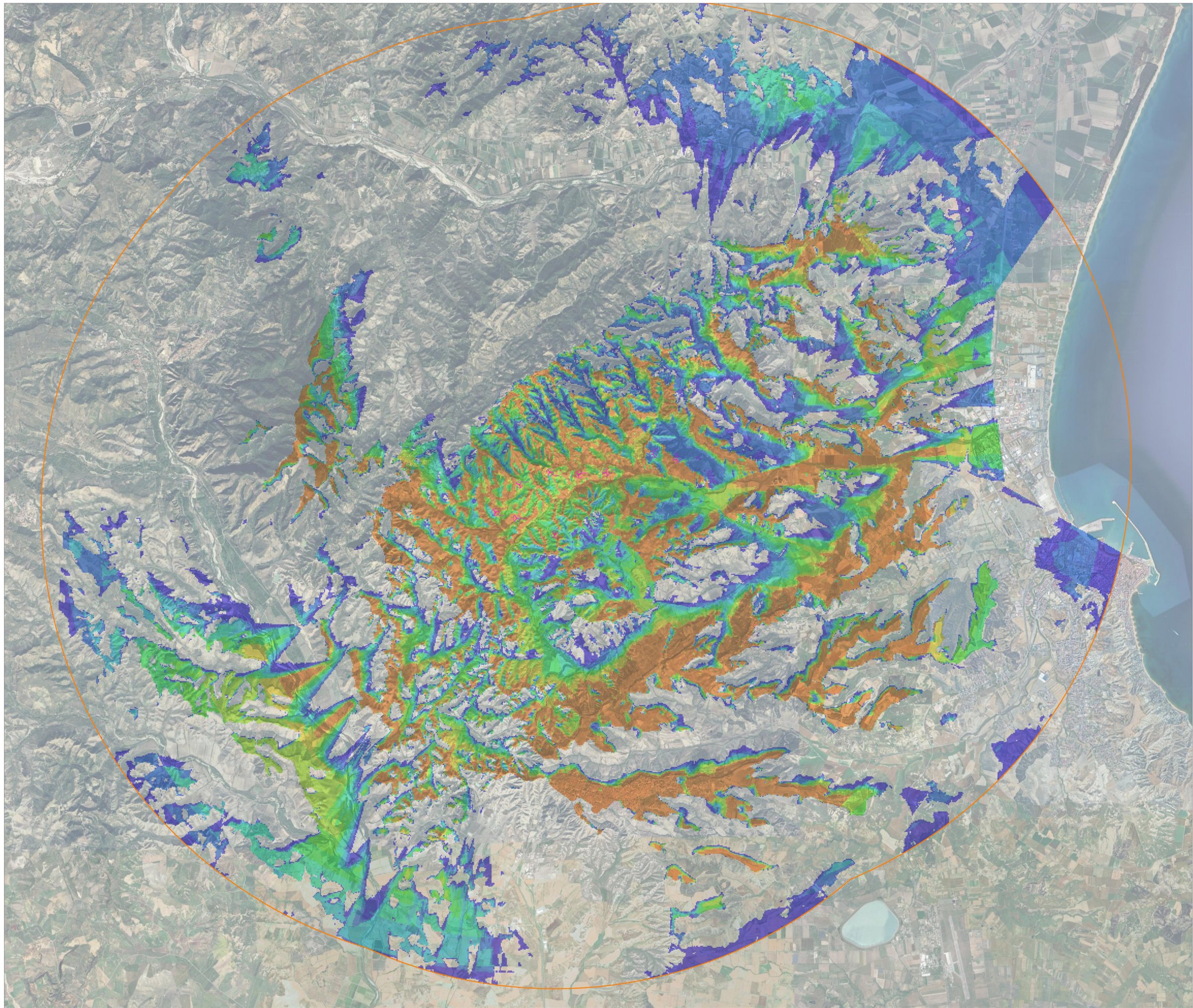
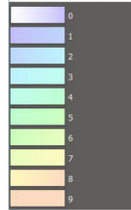
Responsabile commessa
 Ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
I21	Carta della visibilità globale del parco eolico (ZVI)	24022	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
00		DW24022D-121			
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
1/2		CODICE ELABORATO	CODICE ELABORATO		
		NOME FILE	SCALA		
		DW24022D-121.dwg	f.s.		
REV	DATA	MODIFICA	DESEGATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	15/03/2024	Emissione	Carella	Migliorini	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

LEGENDA

- Aerogeneratori
- Buffer 50 volte altezza massima (11 km)

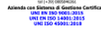
layout 2024-03-24: Standard ZVI



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 59,4 MWp RICADENTE NEI TERRITORI DI SCANDALE (KR) E SAN MAURO MARCHESATO (KR) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO
ing. Giada BULIGNANO



Collaborazioni
ing. Miriam REGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
ing. Dionisio STAFFIERI
ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
I21	Carta della visibilità globale del parco eolico (ZVI)	24022	D		
REVISIONE		00			
FOGLIO	NOME FILE		SCALA		
2/2	DW24022D-I21		f.s.		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	15/03/2024	Emissione	Carella	Reglionico	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

LEGENDA

- Aerogeneratori
 - Aerogeneratori esistenti
 - Buffer 50 volte altezza massima (11 km)
- Report 2024-09-24 Cumulative impact ZVI
- No visible wind farms
 - WTC Scandale
 - WTC esistenti
 - WTC Scandale/WTC esistenti

