

PROGETTO DI POTENZIAMENTO DELL'IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI MOTTA MONTECORVINO E VOLTURARA APPULA (FG), IN LOCALITA' SERRA DEFENZA, DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW

BFP Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

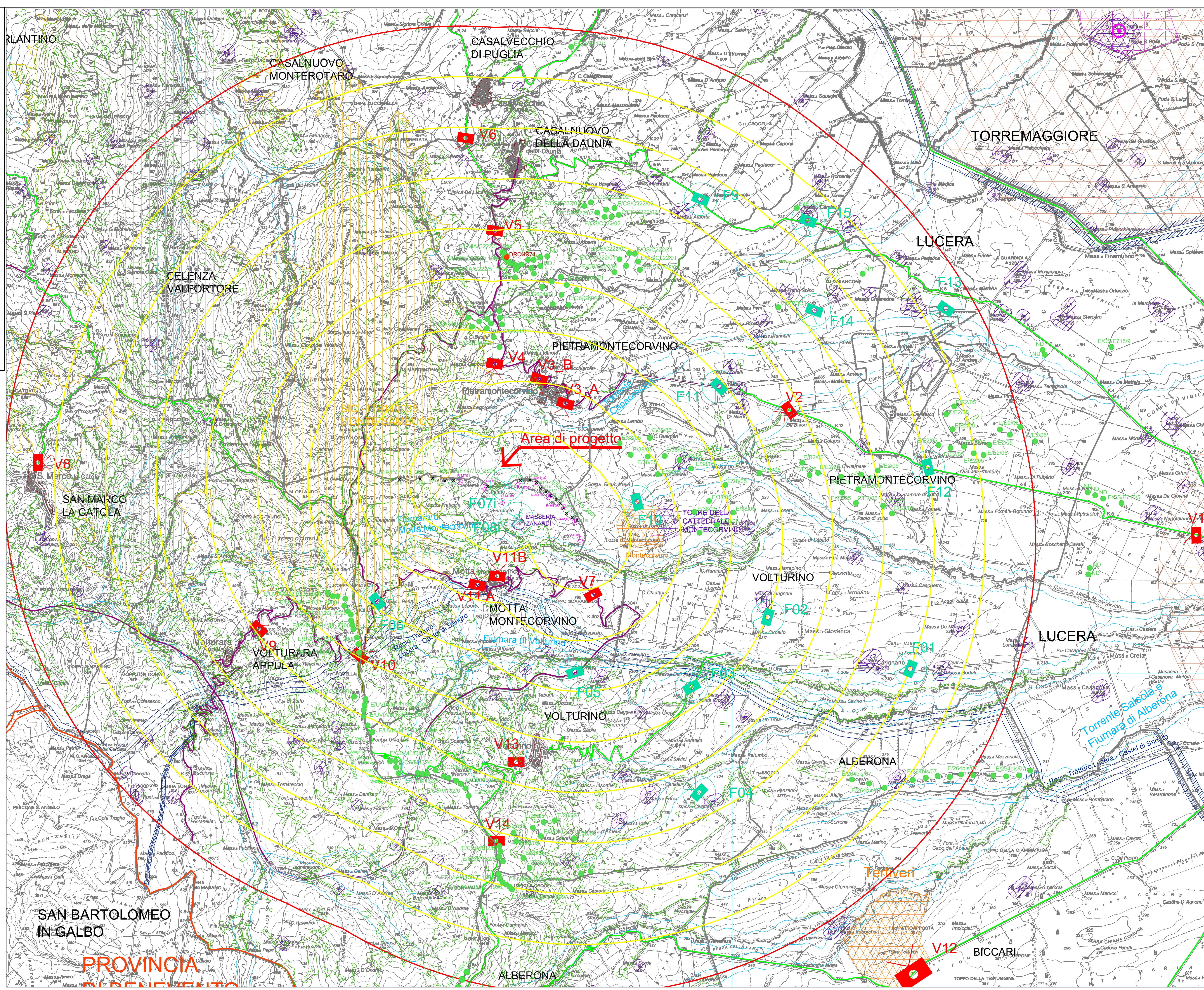
Collaborazioni
ing. Milena MIGLIORICO
ing. Antonio CRISAFULLI
ing. Tommaso MANCINI
ing. Giovanni SUDERI
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
geom. Francesco MANGINO
geom. Claudio A. ZINGARELLI

Responsabile Commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
V27	Carta dei centri abitati e dei beni culturali e paesaggistici nell'Area Vasta di Impatto Cumulativo (AVIC)	19042	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
00		DW19042D-V27			
		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
FOGLIO		NOME FILE	SCALA		
1/1		DW19042D-V27.dwg	1:25.000		
REV	DATA	MODIFICA	DEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	07/09/2020	Emissione	Scuderi	Migliorico	Pompónio
01					
02					
03					
04					
05					

LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- Aerogeneratori esistenti da dismettere
- Area di inviluppo di 1 km
- Aree di inviluppo di 9 km = 50*Htp
- Limite comunale
- Impianti eolici autorizzati e realizzati
- Impianti eolici autorizzati
- Sito archeologico (PPTR Puglia)
- Città consolidata (PPTR Puglia)
- Coni visuali (PPTR Puglia)
- Rete dei tratturi e relativo buffer di 30m/100m (PPTR Puglia)
- Strade a valenza paesaggistica (PPTR Puglia)
- Strade panoramiche (PPTR Puglia)
- Boschi (PPTR Puglia)
- Siti di rilevanza naturalistica (PPTR Puglia)
- Fiumi, torrenti e acque pubbliche e relativo buffer di 150m (PPTR Puglia)
- UCP, segnalazioni architettoniche e relativo buffer di 100 m (PPTR Puglia)
- Vn. Punti di scatto revisionati - Viste panoramiche foieramenti
- Vx. Punti di scatto integrativi - Viste panoramiche foieramenti



PROVINCIA
BENEVENTO