

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 CRISAFELLI
ing. Tommaso MANCINI
ing. Giovanni SQUERCI
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
geom. Francesco MANGINO
geom. Claudio A. ZINGARELLI

Responsabile Commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V09	Carta di centri abitati e beni culturali e paesaggistici nell'area 50 volte altezza dei MTG (linee guida DM 2010)	19042	D
REVISIONE		DW19042D-V09	CODICE ELABORATO
00		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1		DW19042D-V09.dwg	1:25.000
REV	DATA	EMISSIONE	MODIFICA
00	20/07/2019		
01			
02			
03			
04			
05			

LEGENDA

- Aerogeneratori
- Area di inviluppo di 1 km
- Aree di inviluppo di 9 km = 50*Htp
- Limite comunale
- 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, nel raggio di un 1 km degli aerogeneratori e lungo il tracciato del cavoduto esterno (PPTR Puglia)
- Vn Punti di scatto - Viste panoramiche foinsertimenti (cfr. EOL-SIA-11)

