

REGIONE BASILICATA **COMUNE DI MONTEMILONE**
COMUNE DI VENOSA **COMUNE DI SPINAZZOLA** **COMUNE DI BANDI**
COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA **COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO**

Opera: **connesse**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA. A. GENI DEL D.LGS. N. 381 DEL 2002. COMPRESO DA N° 17 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 71,4 MW. SITO NEL COMUNE DI MONTEMILONE (PS) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI VENOSA (PS), PALAZZO SAN GERVASIO (PS), BANDI (PS), GENZANO DI LUCANIA (PS) E SPINAZZOLA (BS)

COD. REG. **A.16.b.1/11.5** **Conformità al PEAR - Requisiti di sicurezza** **SCALA DI RAPP.**
 1:2000
CT4.5 Identificazione delle "abitazioni" e degli "edifici" in prossimità del campo eolico come definiti dall'art. 3, comma 1, punto C) e D) del disciplinare di PEAR

REDATO **VERIFICATO** **APPROVATO** **REVISIONE**
 Ing. G. Faella Arch. M. Lombardi Arch. M. Lombardi Ing. G. Dell'Isola Ing. G. De Mai
 Revisione 0
DATA
 11/2019

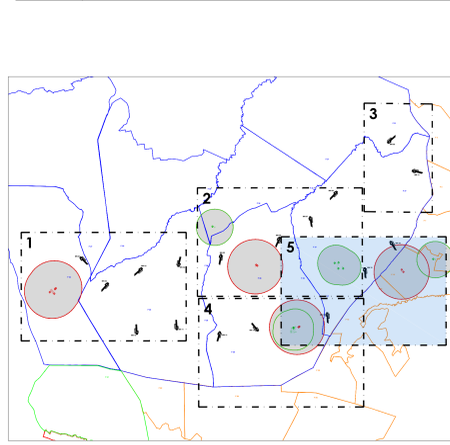
LEGENDA

1. Limiti amministrativi

Simbolo	Descrizione
	Confine foglio catastale del Comune di Montemilone
	Confine foglio catastale del comune di Spinazzola
	Confine foglio catastale del comune di Venosa
	Indicazione particella catastale

2. Dati di progetto

Simbolo	Descrizione
	Piazzola aerogeneratore di progetto
	Buffer dalle abitazioni - 450 m (2,5 Hmax WTG) - (par. 1.2.1.4, lettera a-bis - appendice A al PEAR)
	Buffer dagli edifici - 300 m (par. 1.2.1.4, lettera b - appendice A al PEAR)
	Identificazione "abitazioni" in prossimità del campo eolico, così come definiti dall'art. 3, comma 1, punto C) del disciplinare di PEAR
	Identificazione "edifici" in prossimità del campo eolico, così come definiti dall'art. 3, comma 1, punto D) del disciplinare di PEAR
	Identificazione edificio/abitazione
A D	Categoria catastale



Turbina di progetto

Modello	H hub	Diametro rotore	H tot.
Vestas V150	105m	150m	180m

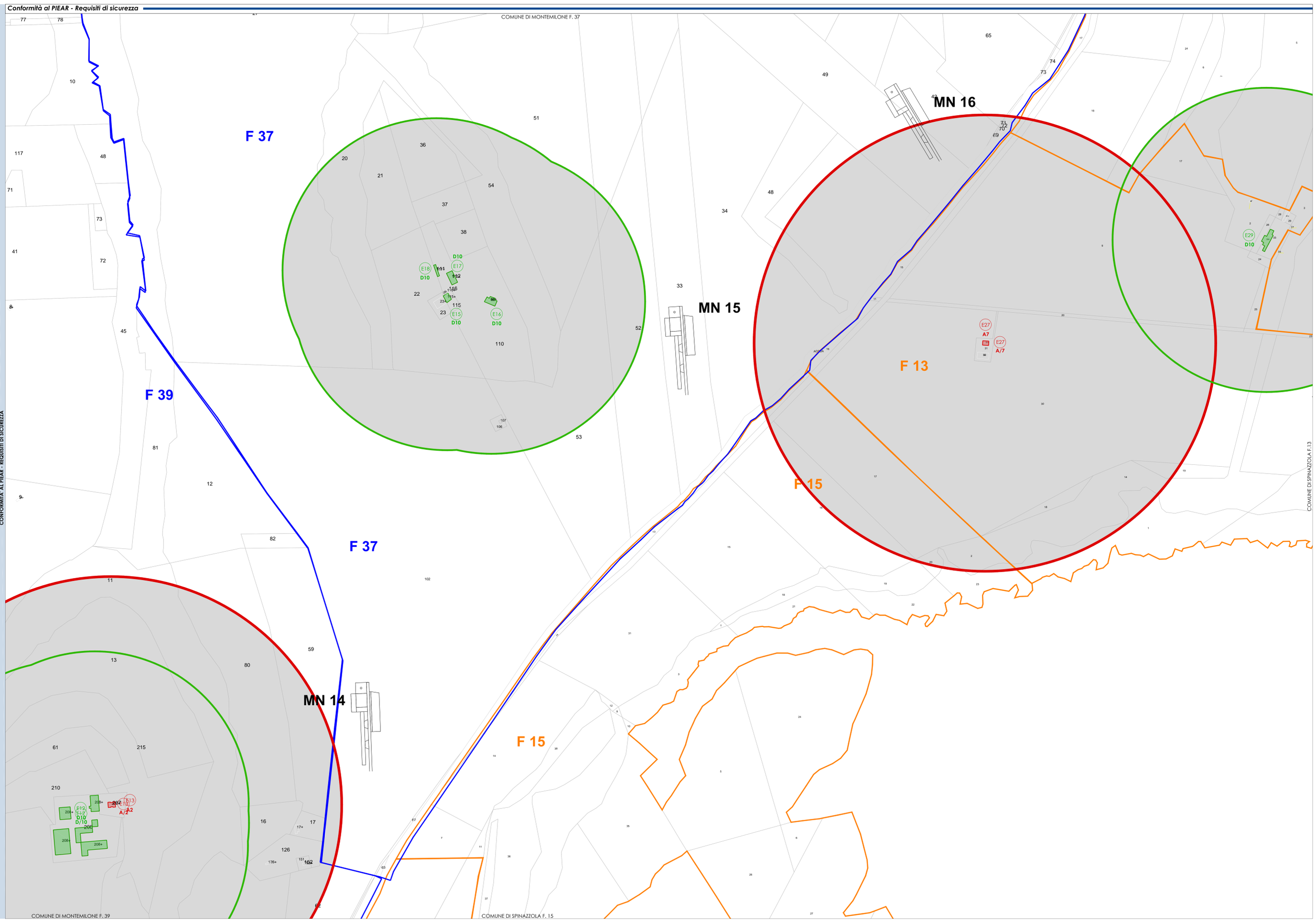
Parametri verificati

Requisiti di sicurezza previsti al punto 1.2.1.4. dell'Appendice A al PEAR (commi a-bis) e b)

Distanza minima da abitazione: D>3,5HmaxWTG ovvero D>450m
 Distanza minima da edifici: D>300m

IDENTIFICAZIONE DELLE "ABITAZIONI" E DEGLI "EDIFICI" IN PROSSIMITÀ DEL CAMPO EOLICO COSÌ COME DEFINITI DALL'ART. 3 COMMA 1, PUNTI C) E D) DEL DISCIPLINARE DEL PEAR

IDENTIFICAZIONE (E/EDIFICAZIONE)	COMUNE	IDENTIFICAZIONE CATASTALE	CATEGORIA CATASTALE	DISTANZA PIANIMETRICA (m)	VERIFICO	DISTANZA (m)	VERIFICO
E1	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 201	A2	87,50m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E2	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 202	A3	69,00m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E3	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 211	D10	40,00m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E4	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 20	A3	87,50m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E5	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 208	D10	54,00m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E6	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 207	A2	52,50m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E7	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 213	D10	43,00m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E8	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 20	D10	48,50m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E9	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 211	D10	42,50m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E10	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 211	D10	46,75m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E11	MONTEMILONE	FOLIO 34 PART. 211	D10	46,75m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E12	SPINAZZOLA	FOLIO 11 PART. 11	A1	52,50m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO
E13	SPINAZZOLA	FOLIO 11 PART. 11	D10	72,50m MRS	VERIFICATO	200+	VERIFICATO



CONFORMITÀ AL PEAR - REQUISITI DI SICUREZZA

COMUNE DI SPINAZZOLA F.13