


REGIONE BASILICATA

Comune principale impianto
COMUNE DI MONTEMILONE
 PROVINCIA DI POTENZA

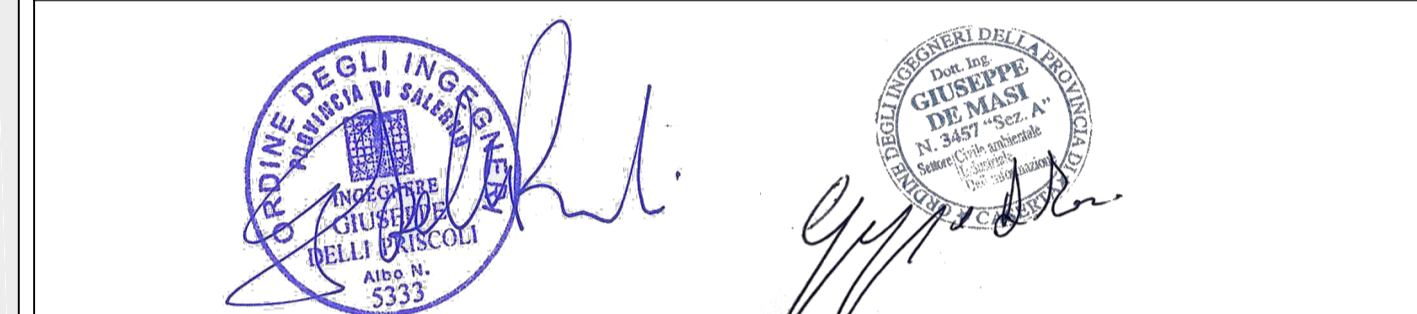
Opere connesse

COMUNE DI VENOSA PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI SPINAZZOLA PROVINCIA DI BAT
COMUNE DI BANZI PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO PROVINCIA DI POTENZA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 17 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 71,4 MW, SITO NEL COMUNE DI MONTEMILONE (PZ) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI VENOSA (PZ), PALAZZO SAN GERVASIO (PZ), BANZI (PZ), GENZANO DI LUCANIA (PZ) E SPINAZZOLA (BT)

COD. REG. A.16.b.1/9	DESCRIZIONE Conformità al PEAR - Verifica dei requisiti previsti dall'art. 1.2.1.1 - Aree e Siti non idonei	SCALA DI RAPP. 1:10000
CCO. INT. CT2		



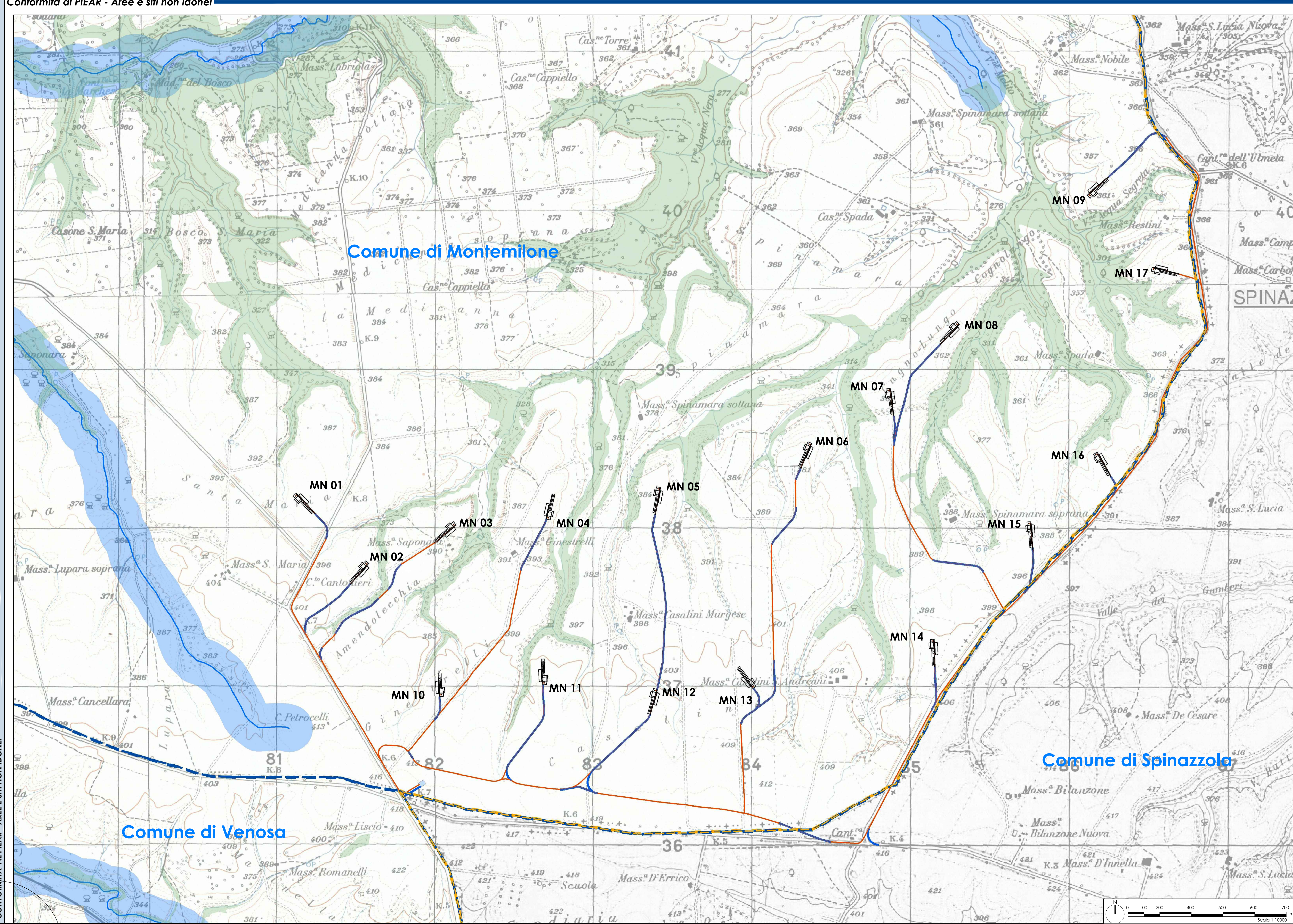
REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Ing. G. Faella Arch. M.Lombardi	Arch. M.Lombardi	Ing. G. Delli Priscoli Ing. G. De Masi	Revisione 0
			DATA
			11/2019

LEGENDA

- 1. Limiti amministrativi**
- | Simbolo | Descrizione |
|---------|-------------------------------------------------------------|
| | Limite amministrativo regionale - Confine Basilicata-Puglia |
| | Limite amministrativo comunale |
- 2. Dati tecnici**
- | | |
|--|-------------------------------------|
| | Piazzola aerogeneratore di progetto |
| | Viabilità di nuova costruzione |
| | Cavidotto |
- 3. Aree non idonee PEAR - (Appendice A - par. 1.2.1.1)**
- | | |
|--|----------------------------------------------|
| | Aree fluviali con fascia di rispetto di 150m |
| | Superfici boscate governate a fusticia |

- Di seguito le aree non riportate nel grafico poiché distanti dall'area di intervento:
- Le riserve naturali regionali e statali
 - Le aree SIC e quelle p Sic
 - Le aree ZPS e quelle pZPS
 - Le oasi WWF
 - I siti archeologici, storico-monumentali e architettonici con fasce di rispetto di 1000 m
 - Le aree comprese nei Piani Paesistici di Area vasta soggette a vincolo di conservazione A1 e A2, escluso quelle interessate dall'elettrodotto dell'impianto quali opere considerate secondarie
 - Aree boscate ed a pascolo percorse da incendio da meno di 10 anni dalla data di presentazione dell'istanza di autorizzazione;
 - Le fasce costiere per una profondità di almeno 1000m
 - Le aree umide, lacuali e le dighe artificiali con fascia di rispetto di 150 m dalle sponde (ex D.lgs n 42/2004) ed in ogni caso compatibile con le previsioni dei Piani di Stralcio per fassetto idrogeologico
 - I centri urbani. A tal fine è necessario considerare la zona all'interno del limite dell'ambito urbano previsto dai regolamenti urbanistici redatti ai sensi della L.R. n 23/99;
 - Aree dei Parchi regionali esistenti, ove non espressamente consentiti dai rispettivi regolamenti
 - Aree comprese nei Piani Paesistici di Area Vasta soggette a verifica di ammissibilità
 - Aree al di sopra 11200 m di altitudine dal livello del mare
 - Aree di canale individuati dai Piani Paesistici di Area Vasta come elementi lineari di valore elevato

A.B. L'impianto non rientra in aree non idonee, così come definite dall'Appendice A, par. 1.2.1.1., del PEAR.



Cogein ENERGY

Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640 www.rsewingen.it

CONFORMITÀ AL PEAR - AREE E SITI NON IDONEI

