

 <p>REGIONE BASILICATA</p>	<p>Comune principale impianto</p>  <p>COMUNE DI MONTEMILONE PROVINCIA DI POTENZA</p>
---	---

Opere connesse

 <p>COMUNE DI VENOSA PROVINCIA DI POTENZA</p>	 <p>COMUNE DI SPINAZZOLA PROVINCIA DI BAT</p>	 <p>COMUNE DI BANZI PROVINCIA DI POTENZA</p>
 <p>COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA PROVINCIA DI POTENZA</p>	 <p>COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO PROVINCIA DI POTENZA</p>	



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.	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
COD. INT.		Scala 1:25000
TAV. E05		

Area comune produttori
condivisione stallo TERNA
Corografia



REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
			Revisione 0
			DATA
			11/2019

LEGENDA

	AREA STAZIONE ALVANIA
	AREA STAZIONE MILONIA
	AREA STAZIONE TECNOPARCO VALBASENTO
	CAVIDOTTO AT E MODULO COMPATTO COGEIN ENERGY
	AREA COMUNE PRODUTTORI

