



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; SITI 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)

COO.REG. A.16.b.1/14.6  
 COO.ITE  
**TAV. C17-6**

DESCRIZIONE  
 Regimentazione acque meteoriche e sistemi di canalizzazione  
 Dettaglio dei tronchi di nuova realizzazione

SCALA DI RAPP. 1:2.000

COPIE DEGLI INSEDI  
 COMUNE DI MONTEMILONE  
 COMUNE DI VENOSA  
 COMUNE DI SPINAZZOLA  
 COMUNE DI BANZI  
 COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA  
 COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Geom. D. Spampari	Arch. M. Lombardi	Ing. G. Dell'Prisco Ing. G. De Masi	Revisione 0
			<b>DATA</b>
			12/2019

**LEGENDA**

**DATI GENERALI**

Simbolo	Descrizione
	Limiti amministrativi comunali

**PROGETTO**

Simbolo	Descrizione
	Aerogeneratore di progetto
	Piazzola in fase di esercizio
	Cunetta da realizzare
	Viabilità di nuova costruzione
	Pozzetto e tubo Amco
	Opere di canalizzazione delle acque con tecniche di ingegneria naturalistica
	Direzione deflusso acque
	Fiume, torrente o impluvio

