



**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.14.a.14.11	DESCRIZIONE <b>Planimetrie e profili delle strade di progetto ed indicazione delle relative sezioni RAMO 11</b>	SCALA DI RAPP. 1:1.000
COD. INT. <b>TAV. PP-11</b>		

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Geom. D. Sgambati	Arch. M. Lombardi	Ing. G. Delli Priscolfi Ing. G. De Masi	Revisione 0
			DATA
			09/2019

**LEGENDA**

**DATI GENERALI**

Simbolo	Descrizione
	Piazzola di progetto
	Individuazione aerogeneratore
	Curve di livello

**PLANIMETRIA STRADALE**

Simbolo	Descrizione
	Sterro
	Riporto
	Linea di compenso
	Scarpata in trincea
	Scarpata in rilevato
	Indicazione sezioni stradali

**PROFILO LONGITUDINALE**

Simbolo	Descrizione
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Tangenti
	Raccordi