



**REGIONE BASILICATA**

Opere concesse

COMUNE DI VENOSA  
 COMUNE DI SPINAZZOLA  
 COMUNE DI BANZI  
 COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA  
 COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO

Comune principale impianto

**COMUNE DI MONTEMILONE**  
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 CONCESSE NEI COMUNI DI VENOSA (PZ), PALAZZO SAN GERVASIO (PZ), BANZI (PZ), GENZANO DI LUCANIA (PZ) E SPINAZZOLA (BT)

COD.REG. A.16.a.14.6	DESCRIZIONE <b>Planimetrie e profili delle strade di progetto ed indicazione delle relative sezioni RAMO 6</b>	SCALA DI RAPP. 1:1.000
COD.INI. <b>TAV. PP-06</b>		

REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Geom. D. Sgambati	Arch. M. Lombardi	Ing. G. Delli Priscoli Ing. G. De Masi	Revisione 0
			<b>DATA</b> 09/2019

**LEGENDA**

**DATI GENERALI**

Simbolo	Descrizione
	Piazzola di progetto
	Individuazione aereogeneratore
	Curve di livello

**PLANIMETRIA STRADALE**

Simbolo	Descrizione
	Stero
	Riparto
	Linea di compenso
	Scarpata in trincea
	Scarpata in rilevato
	Indicazione sezioni stradali

**PROFILO LONGITUDINALE**

Simbolo	Descrizione
	Profilo di progetto
	Profilo del terreno
	Tangenti
	Raccordi