



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 AEREOGENERATORI, 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.a.14.10	DESCRIZIONE <b>Planimetrie e profili delle strade di progetto ed indicazione delle relative sezioni RAMO 10</b>	SCALA DI RAPP. 1:1.000
COD. INT. <b>TAV. PP-10</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

Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640 www.newgreen.it  
 Cogein ENERGY

PLANIMETRIA E PROFILO RAMO N°10