



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. <b>A.16.a.4/16</b>	DESCRIZIONE Inquadramento vincolistico - Carta dell'uso del suolo	SCALA DI RAPP. 1:10000
COD.INT. <b>TAV. 20</b>		

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
Ing. G. Faella Arch. V. Furcolo Arch. R. Alfano	Arch. M. Lombardi	Ing. G. Delli Priscoli Ing. G. De Masi	Revisione 0
			DATA
			11/2019

**LEGENDA**

**1. Dati progetto**

Simbolo	Descrizione
	Aerogeneratore di progetto
	Viabilità di nuova realizzazione
	Sentieri e strade rurali esistenti da adeguare

**2. Inquadramento vincolistico - Carta dell'uso del suolo**

Simbolo	Uso del suolo
	122 - Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
	211 - Seminativi in aree non irrigue
	221 - Vigneti
	231 - Prati stabili
	311 - Boschi di latifoglie
	312 - Boschi di conifere
	324 - Aree a vegetazione boschiva e arbustiva
	511 - Corsi d'acqua, canali e idrovie

**N.B**  
 Gli aerogeneratori di progetto, la viabilità di nuova costruzione e i sentieri e le strade rurali da adeguare ricadono interamente in area seminativa non irrigua classificata dalla Carta dell'uso del suolo riportata sul geoportale della Regione Basilicata RSDI.

