



- LEGENDA PARCO EOLICO**
- AEROGENERATORE
 - STRADE E PIAZZOLE DI NUOVA REALIZZAZIONE
 - STRADE ESISTENTI DA ADEGUARE
 - STRADE ESISTENTI IDONEE
 - CAVIOTTO MT 30 KV
 - ANEMOMETRO
- LEGENDA OPERE DI CONNESSIONE**
- NUOVA STAZIONE RTN 380/150 KV
 - STAZIONE UTENTE 150 KV
 - NUOVI TRALICCI 380 KV
 - NUOVI RACCORDI 380 KV
 - LINEA 380 KV ESISTENTE

WTG	UTM WGS 84 Fuso 33N		Quota (s.l.m.)
	Nord	Est	
WTG01	4539257	573711	367
WTG02	4538634	575115	381
WTG03	4539406	575514	362
WTG04	4538288	576.106	374
WTG05	4539027	576.493	359
WTG06	4537853	577134	374
WTG07	4538470	577534	361
WTG08	4537527	578253	380
WTG09	4538165	578660	367
WTG10	4537160	579216	389
ANEMOMETRO	4540039	574745	354
A	4540339	573078	
B	4540339	579829	
C	4536512	579829	
D	456512	573078	

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNE DI MONTEMILONE
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNE DI VENOSA

IMPIANTO EOLICO "PERILLO SOPRANO"



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA. DELLE OPERE CONNESSE E DELLE STRUTTURE INDISPENSABILI, AI SENSI DEL D.LGS. N. 381 DEL 2003, COMPRESO DA N° 10 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW. SITO NEI COMUNI DI MONTEMILONE-VENOSA (PZ)

COD. REG.	DESCRIZIONE
PERSOP001	TAV. A.16.a.5
SCALA DI RAPP.	Planimetria con localizzazione georeferenziata
SCALA 1:10000	

PROPRONTE: **milleK** (MILEK SRL) | CONSULENZA: **renova progetti** (Ing. Daniele Cavallo)

REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	REV.	REV.	REV.
G. M. PEREZ	D. CAVALLO	C. PANI	00		
			DATA	DATA	DATA
			Ago-20		