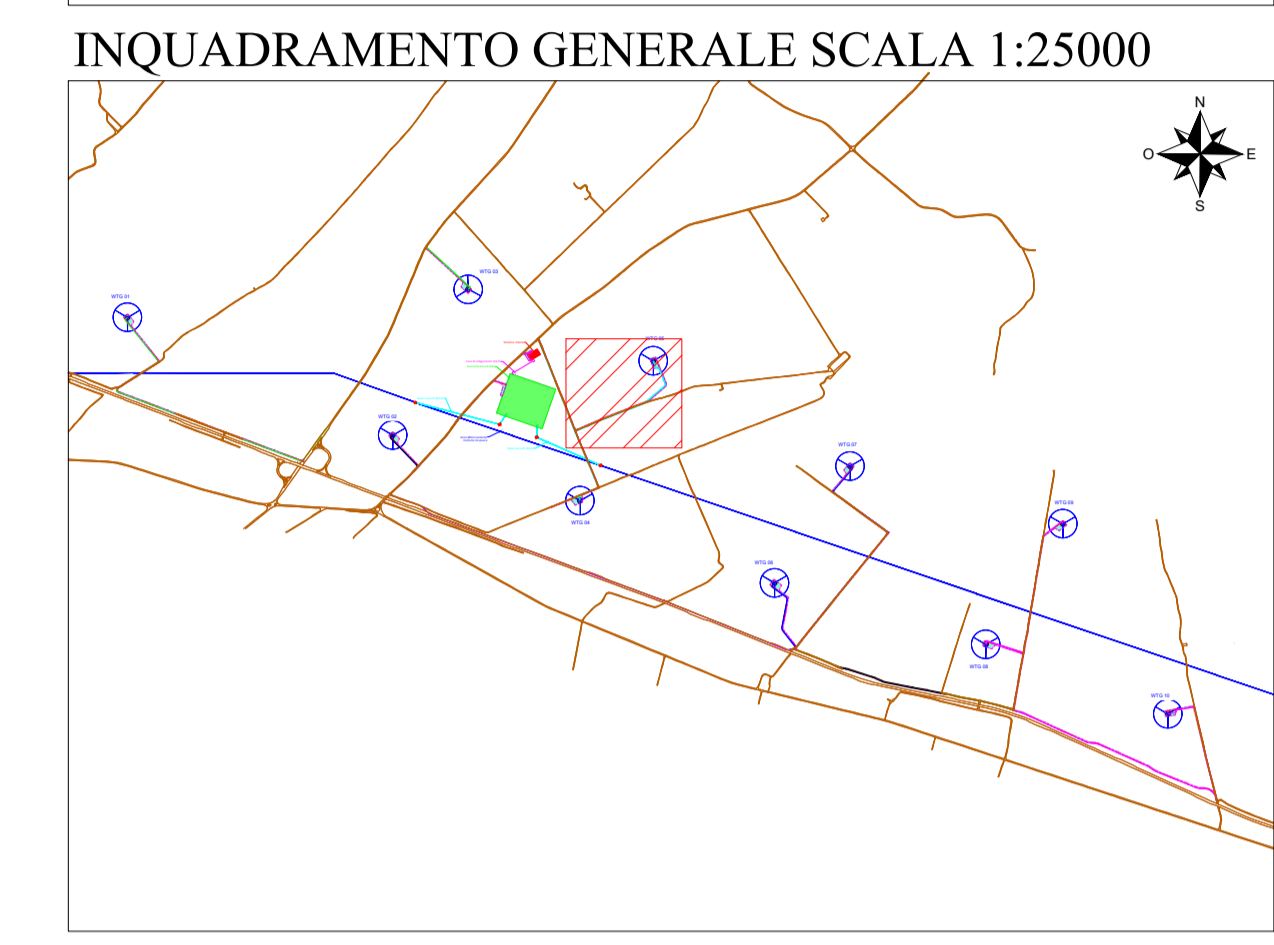


**LEGENDA**

- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- STRADE E PIAZZOLE IN FASE DI CANTIERE
- AREA DI STOCCAGGIO TEMPORANEA PALE
- ASSI STRADALI
- SEZIONI TRASVERSALI VIABILITA' E PIAZZOLE IN FASE DI COSTRUZIONE
- LIMITE DI SCARPATA - INGOMBRO
- SCARPATA IN RIPORTO
- SCARPATA IN SCAVO
- STRADE E PIAZZOLE DEFINITIVE IN FASE DI ESERCIZIO
- CURVE DI LIVELLO - ISOIPSE 5 m
- CURVE DI LIVELLO - ISOIPSE 1 m
- VIABILITA' ESISTENTE
- ATTRAVERAMENTO CORSO D'ACQUA SUPERFICIALE EPISODICO



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

**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. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 10 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 56 MW, SITO NEI COMUNI DI MONTEMILONE-VENOSA (PZ)

COD. REG. PERSOP001	DESCRIZIONE TAV. A.16.a.13.2.7 Planimetrie strade e piazzole - WTG05
SCALA DI RAPP. SCALA 1:1000	

PROPONENTE: **milleK** MILLEK SRL  
 VIA TADINO N. 52  
 20124 MILANO  
 P.IVA 09702820965  
 MAIL: info@millek.it  
 PEC: postmaster@pec.millek.it

CONSULENZA: **renova progetti**  
 Corso Cornelio Tacito n.111 - 05100 Terni (TR)  
 P.IVA 01640650550 | renovaprogetti@pec.it

Ing. Daniele Cavallo  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi n. 1220

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