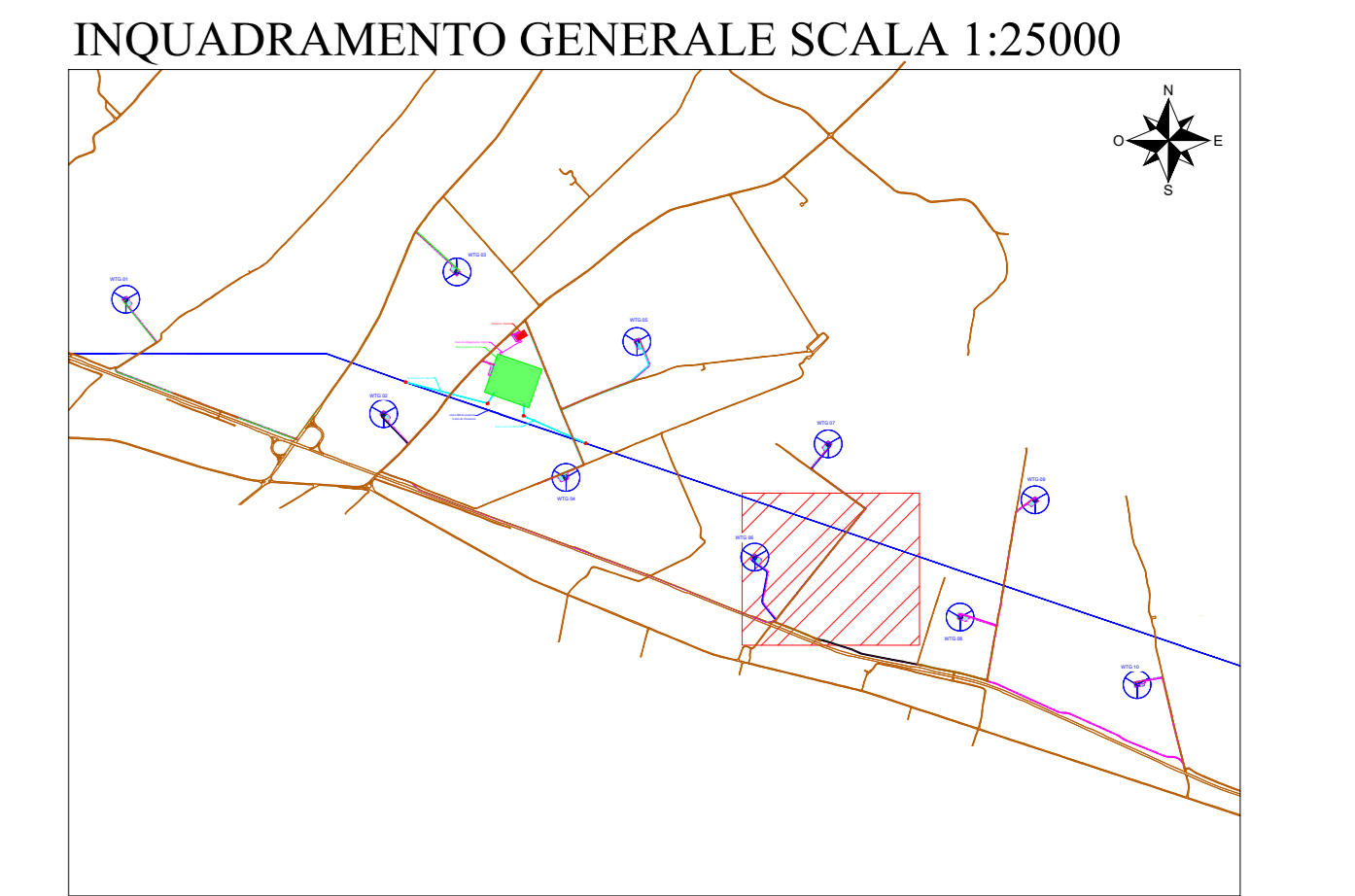


- LEGENDA**
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
  - STRADE E PIAZZOLE IN FASE DI CANTIERE
  - AREA DI STOCCAGGIO TEMPORANEA PALE
  - ASSI STRADALI
  - SEZIONI TRASVERSALI VIABILITA' E PIAZZOLE IN FASE DI COSTRUZIONE
  - LIMITE DI SCARPATA - INGOMBRO
  - SCARPATA IN RIPORTO
  - SCARPATA IN SCAVO
  - STRADE E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



 REGIONE BASILICATA	 COMUNE DI MONTEMILONE PROVINCIA DI POTENZA
 PROVINCIA DI POTENZA	 COMUNE DI VENOSA PROVINCIA DI POTENZA
<b>IMPIANTO EOLICO "PERILLO SOPRANO"</b>	



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 36 MW. SITO NEI COMUNI DI MONTEMILONE-VENOSA (PZ)

COD. REG. PERSOP001	DESCRIZIONE TAV. A.16 a 13.2.8
SCALA DI RAPPR. SCALA 1:1000	Planimetrie strade e piazzole - Strada di intercollegamento WTG06 - WTG07

PROPONENTE: MILEK SRL VIA TADINO N. 52 20124 MILANO P.IVA 09102620965 MAIL: info@milek.it PEC: proemil@pec.milek.it	<b>milleK</b>	CONSULENZA:  renova progetti Corso Cavallotti-Turilli n.111 - 05100 Terni (TR) P.IVA 01640605501   renova@renova.it  D. Cavallo n° 1239 Ing. Daniele Cavallo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi n. 1220
---	---------------	--

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