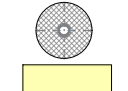


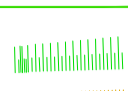




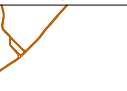


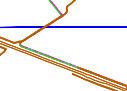


E=575288.4938  
N=4539627.2820

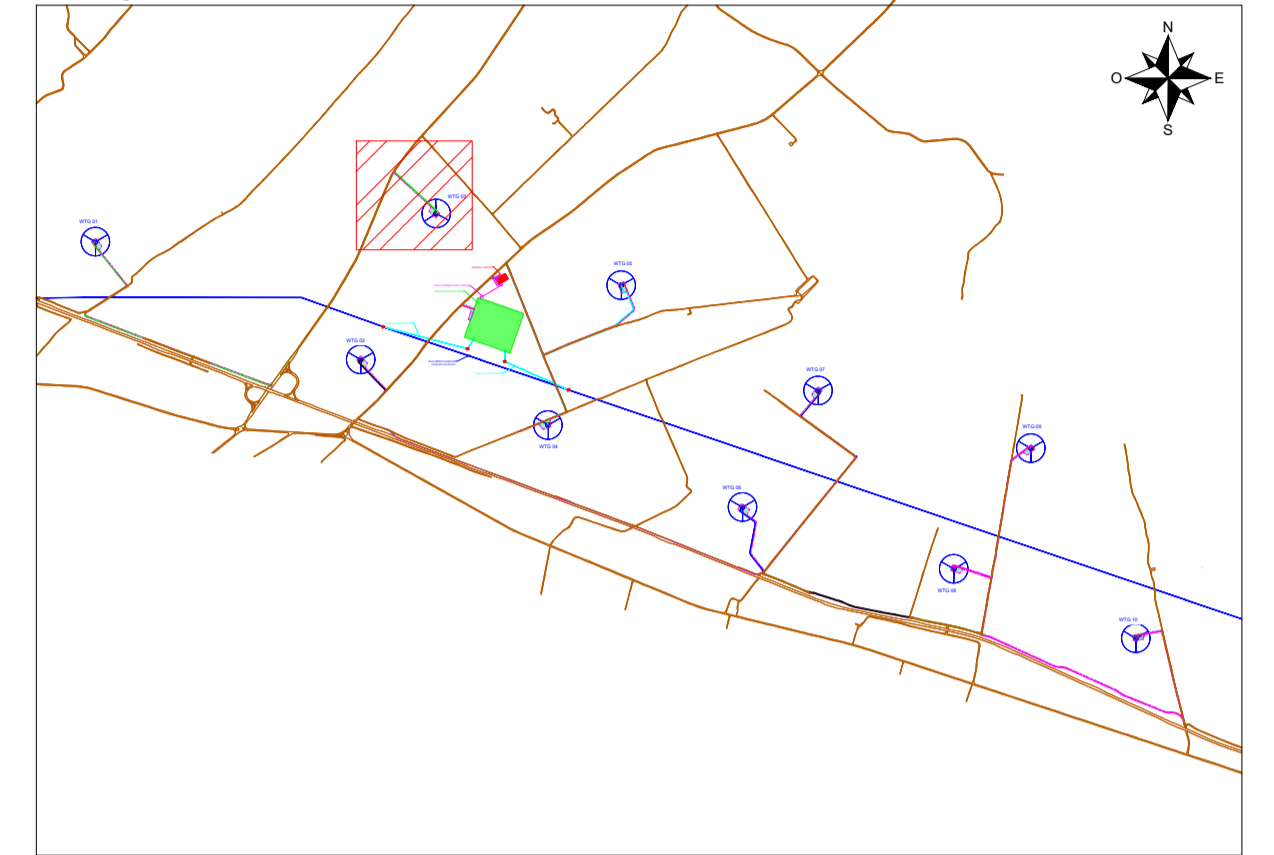
E=575530.2693  
N=4539405.3542

WTG 03

**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

**INQUADRAMENTO GENERALE SCALA 1:25000**



 <b>REGIONE BASILICATA</b>	 <b>COMUNE DI MONTEMILONE</b> <small>PROVINCIA DI POTENZA</small>
 <b>PROVINCIA DI POTENZA</b>	 <b>COMUNE DI VENOSA</b> <small>PROVINCIA DI POTENZA</small>

**IMPIANTO EOLICO  
"PERILLO SOPRANO"**



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, DELLE OPERE COLLEGATE 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. 13.2.4 Planimetrie strade e piazzole - WTG03
SCALA DI RAPP. SCALA 1:1000	

<b>PROPONENTE :</b> MILLEK SRL VIA TADINO N. 52 20124 MILANO P.IVA 09702820965 MAIL : info@millek.it PEC : postmaster@pec.millek.it		<b>CONSULENZA :</b>  Corso Cornelio Tacito n.111 - 05100 Terni (TR) P.Iva 01640650550   renovaprogetti@pec.it  <b>Ing. Daniele Cavallo</b> <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi n. 1220</small>
---	---	--

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