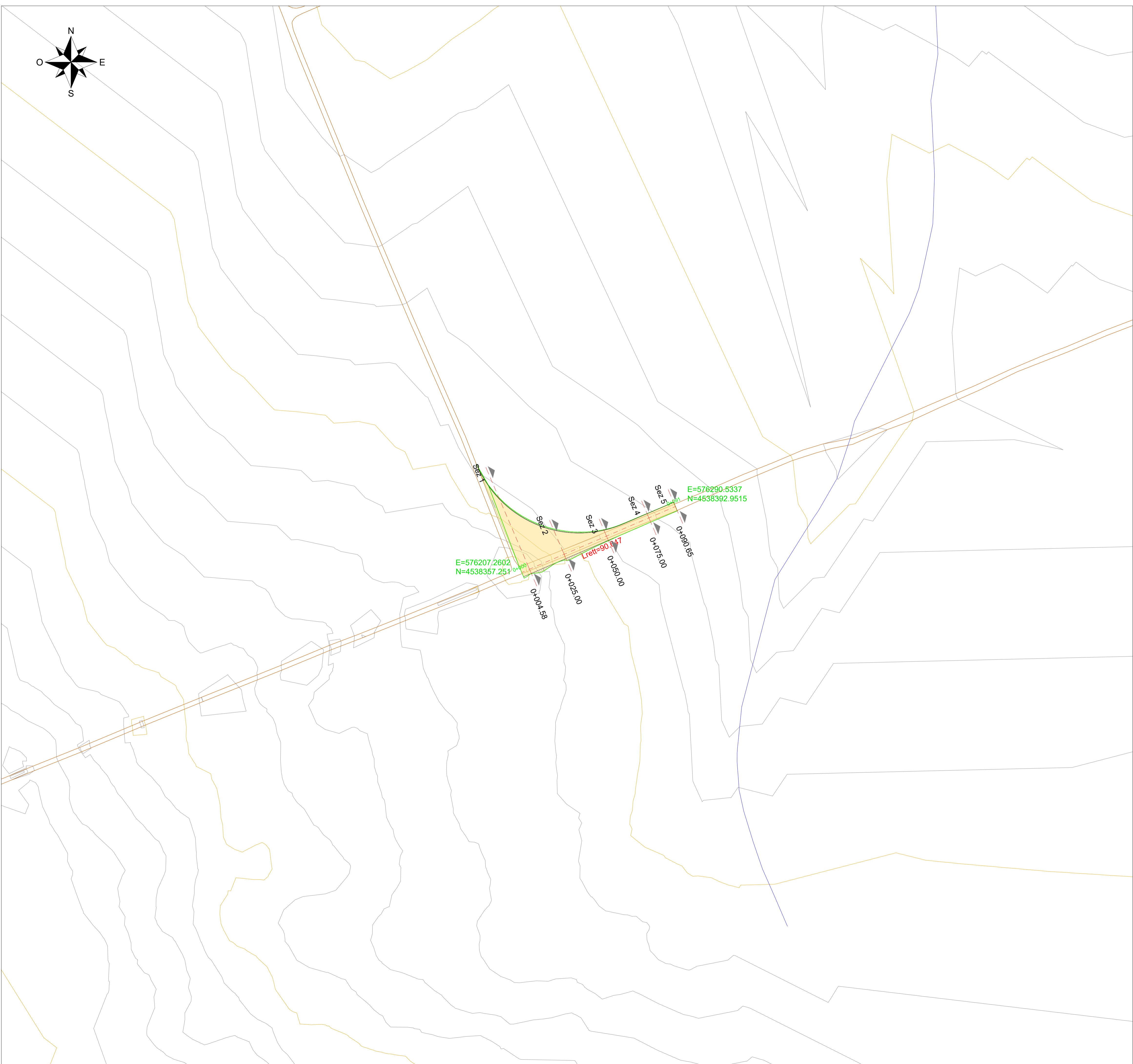
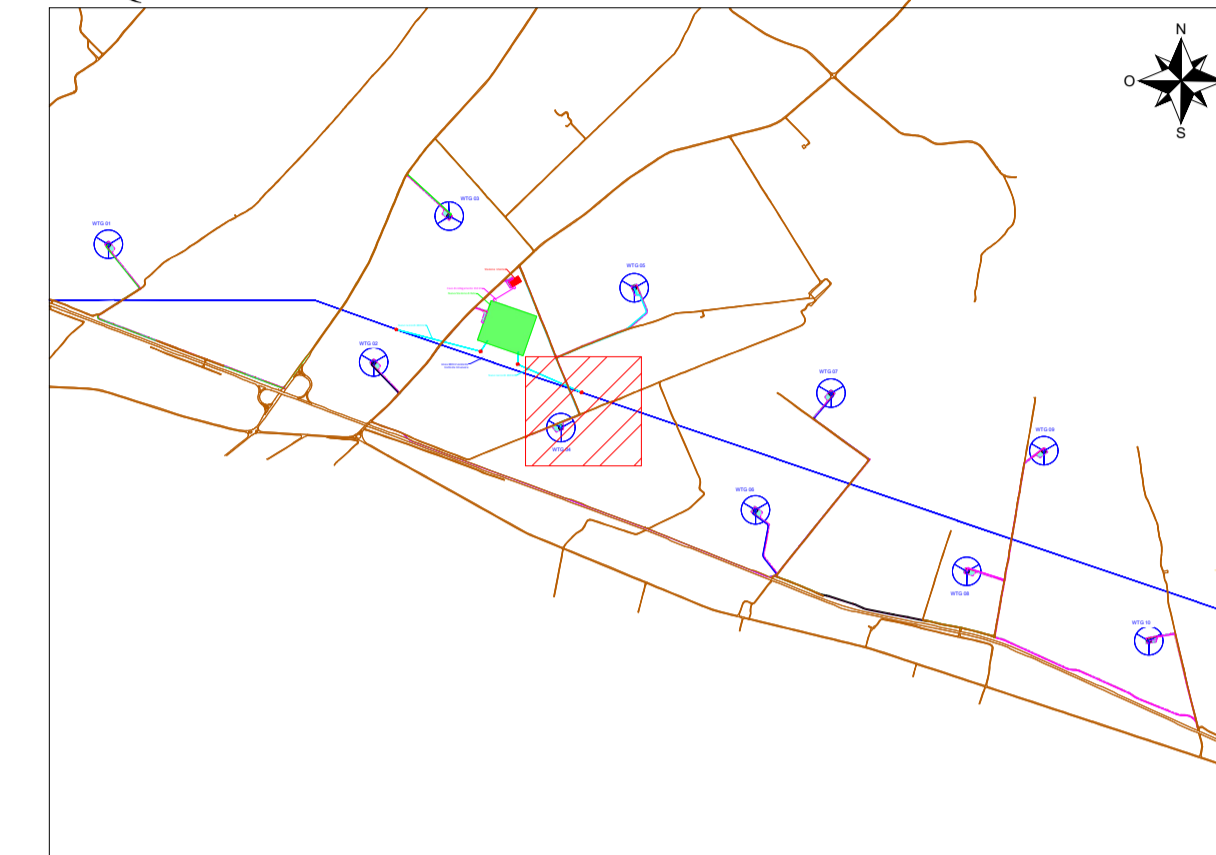


LEGENDA

- 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

INQUADRAMENTO GENERALE SCALA 1:25000



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 SCALA DI RAPP. SCALA 1:1000	DESCRIZIONE TAV. A. 16.a.13.2.6 Planimetrie strade e piazzole - Area di manovra WTG04
--	---

PROPONENTE : MILLEK SRL VIA TADINO N. 52 20124 MILANO P.IVA 09702820965 MAIL: info@millek.it PEC: postmaster@pec.millek.it		CONSULENZA : 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	VERIFICATO	APPROVATO	REV.	REV.	REV.
G. M. PEREZ	D. CAVALLO	C. PANI	00		
			DATA	DATA	DATA
			Ago-20		