











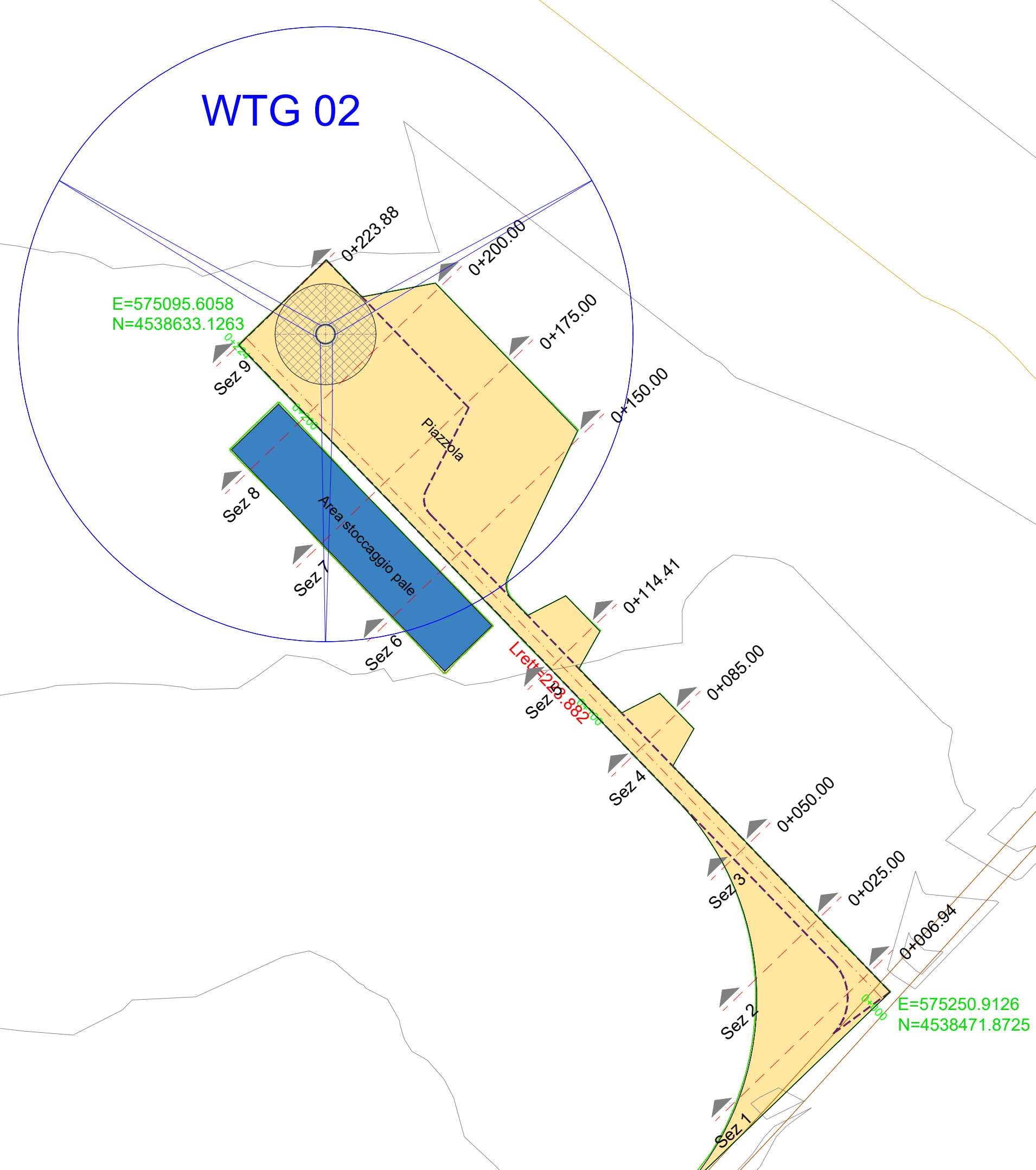
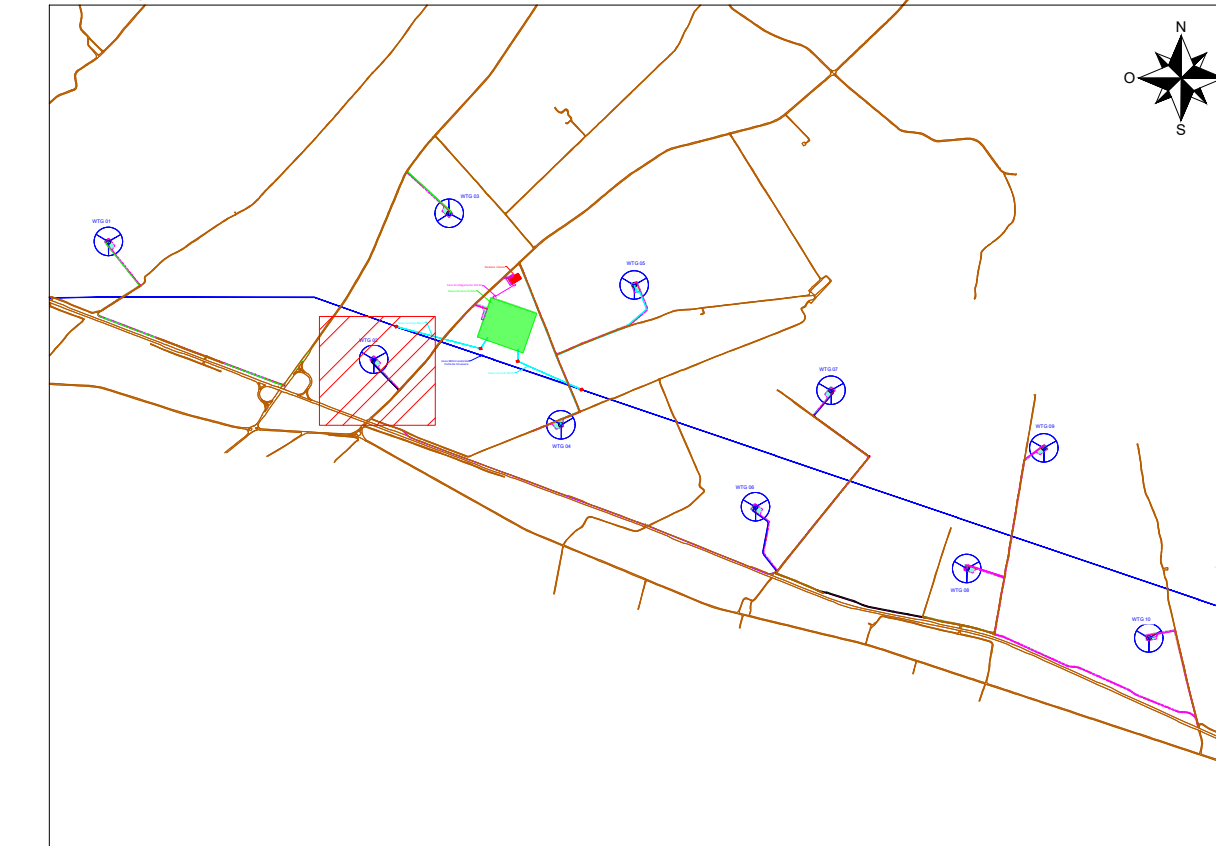


LEGENDA

-  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



 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.13.2.3 Planimetrie strade e piazzole - WTG02
SCALA DI RAPP. SCALA 1:1000	

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		