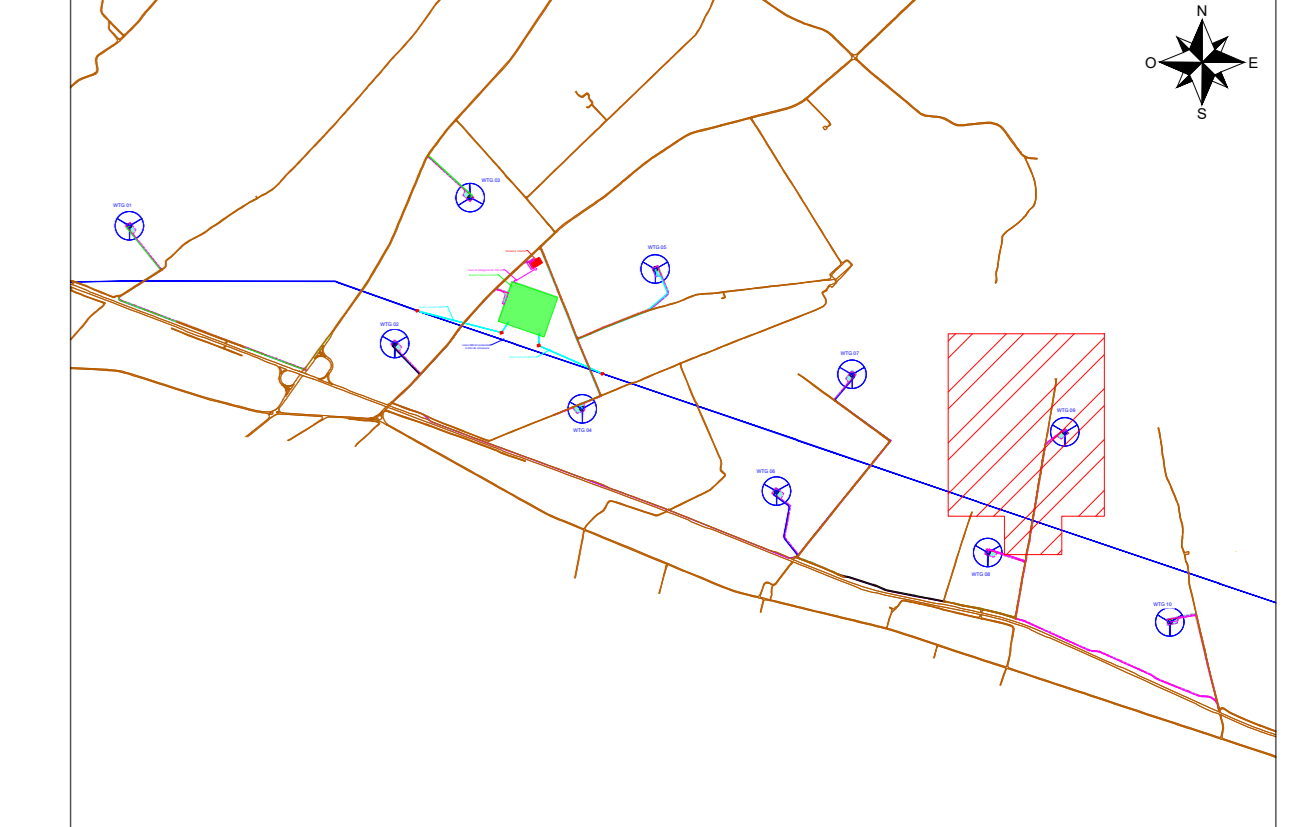
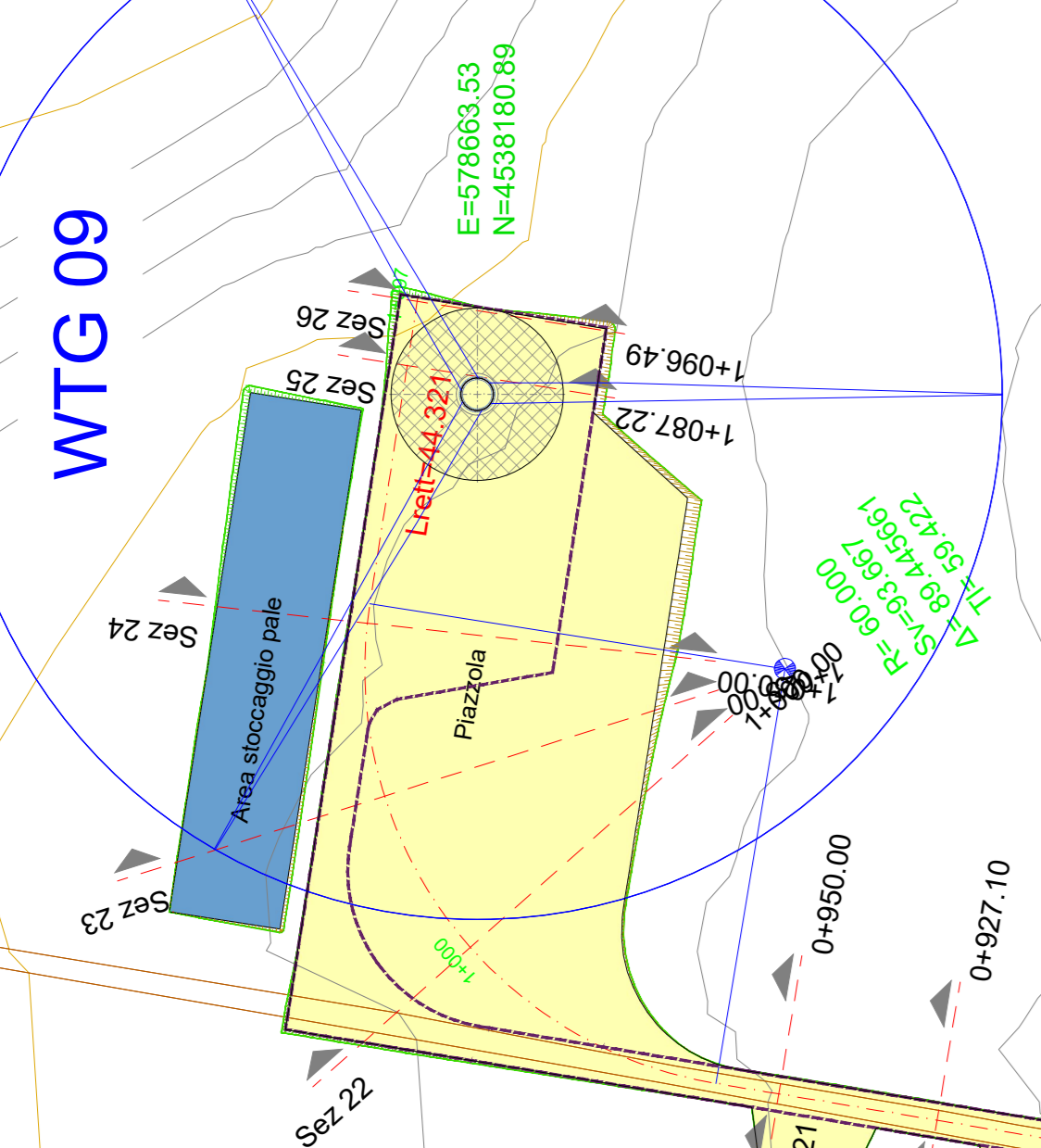


- LEGENDA**
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
 - STRADE E PIAZZOLE IN FASE DI CANTIERE
 - AREA DI STOCCAGGIO TEMPORANEA PALE
 - ASSI STRADALI
 - SEZIONI TRASVERSALI 'VIABILITA' E PIAZZOLE IN FASE DI COSTRUZIONE
 - LIMITE DI SCARPATA - INGOMBRO
 - SCARPATA IN RIPORTO
 - SCARPATA IN SCAVO
 - STRADE E PIAZZOLE 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



WTG 09



Attraversamento corso d'acqua Superficiale

Attraversamento corso d'acqua Superficiale

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNE DI MONTEMILONE
 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, COMPRESO 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.13.2.13 Planimetrie strade e piazzole - WTG09
SCALA DI RAPP. SCALA 1:1000	
PROPRONENTE: MILEK SRL VIA TADINO N. 52 20124 MILANO P.IVA 09102620665 MAIL: info@milek.it PEC: info@milek@pec.milek.it	CONSULENZA: renova progetti Corteo Cavallotti Dott. Ing. DANIELE CAVALLO n° 1239 Ing. Daniele Cavallo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi n. 1229

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