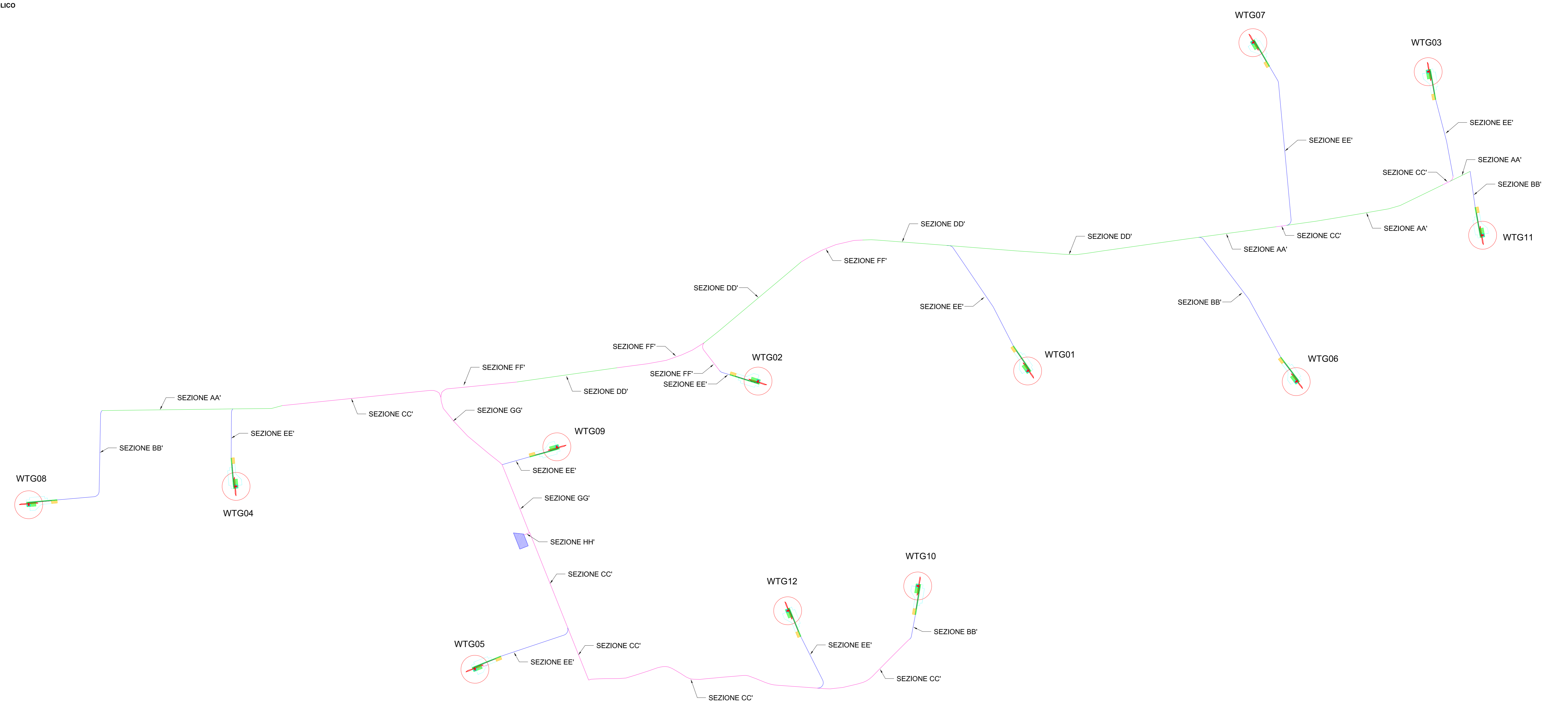
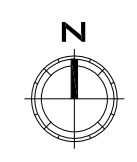


- NOTE:
1. I PICCHETTI SEGNALETORI SONO SITUATI A DISTANZE NON SUPERIORI DI 50 METRI SU TRATTE RETTILINEE, IN CORRISPONDENZA DI GIUNTI E NEI PUNTI IN CUI IL PERCORSO CAMBIA DIREZIONE. NEL CASO DI SEGNALEZIONE DI GIUNTI DEI CAVI MT, I PICCHETTI DEVONO PRESENTARE UN'ETICHETTA VERNICIATA DI COLORE ROSSO
  2. LA LARGHEZZA DELLA TRINCEA DIPENDE DAL NUMERO DI CIRCUITI
  3. LA LARGHEZZA DELL'ATTRAVERSAMENTO DIPENDE DAL RAGGIO MINIMO DI CURVATURA DEI CAVI ELETTRICI
  4. LA LUNGHEZZA MINIMA DELLA LASTRA DI CEMENTO E' 2500 mm



- LEGENDA
- AEROGENERATORI
  - AREA SPAZZATA
  - STAZIONE DI UTENZA 36/30 kV
  - FONDAZIONE AEROGENERATORE
  - PIAZZOLA PERMANENTE
  - PIAZZOLA TEMPORANEA
  - AREA DI MANOVRA GRU
  - EDIFICIO DI MISURA E SEZIONAMENTO ENERGIA LEVANTE SRL
  - STAZIONE RTN 380/36 kV
  - STAZIONE RTN 380/150/36 kV "MANFREDONIA" ESISTENTE
  - PERCORSO CAVIDOTTO 30 kV SU STRADA STERRATA
  - PERCORSO CAVIDOTTO 30 kV SU TERRA NATURALE
  - PERCORSO CAVIDOTTO 30 kV SU STRADA ASFALTATA
  - PERCORSO CAVIDOTTO 36 kV SU STRADA ASFALTATA

PLANIMETRIA IMPIANTO EOLICO  
scala: 1:10.000



**REGIONE PUGLIA**  
**COMUNE DI MANFREDONIA (FG)**  
PROVINCIA DI FOGGIA

**PROGETTO DEFINITIVO dell'impianto eolico denominato "Foggia" della potenza complessiva di 79,20 MW da realizzarsi nel Comune di Manfredonia (FG).**  
Codice Impianto 29MIWU1

Cod. Id. Elaborato:	21_17_EO_GAM_AU_EL_06_00
Elaborato: EL_06	Titolo: 29MIWU1_ElaboratoGrafico_21 Profili e sezioni dei cavidotti esterni
Scala: varie	
Data: Dicembre 2022	

Committente:  
**ENERGIA LEVANTE S.r.l.**  
Via Ugo Galvani 111 - Foggia (FG) - P.zza 104/104/107 - 86100 FOGGIA (FG) - Tel. 0881/210111 - Email: energialevante@energialevante.it

**PRO ETTO engineering s.r.l.**  
società d'ingegneria  
Via Ugo Galvani 111 - Foggia (FG) - P.zza 104/104/107 - 86100 FOGGIA (FG) - Tel. 0881/210111 - Email: energialevante@energialevante.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
di FOGGIA  
Dott. Ing. **FILOTICO Leonardo**  
N. 1812

N. VERSIONE	Data redazione	Elaborato	Controllato	Approvato	NOTE
00	01/12/2022	Manfredonia Puglia	Ing. Pietro Rizzo	Ing. Leonardo Filotico	

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato