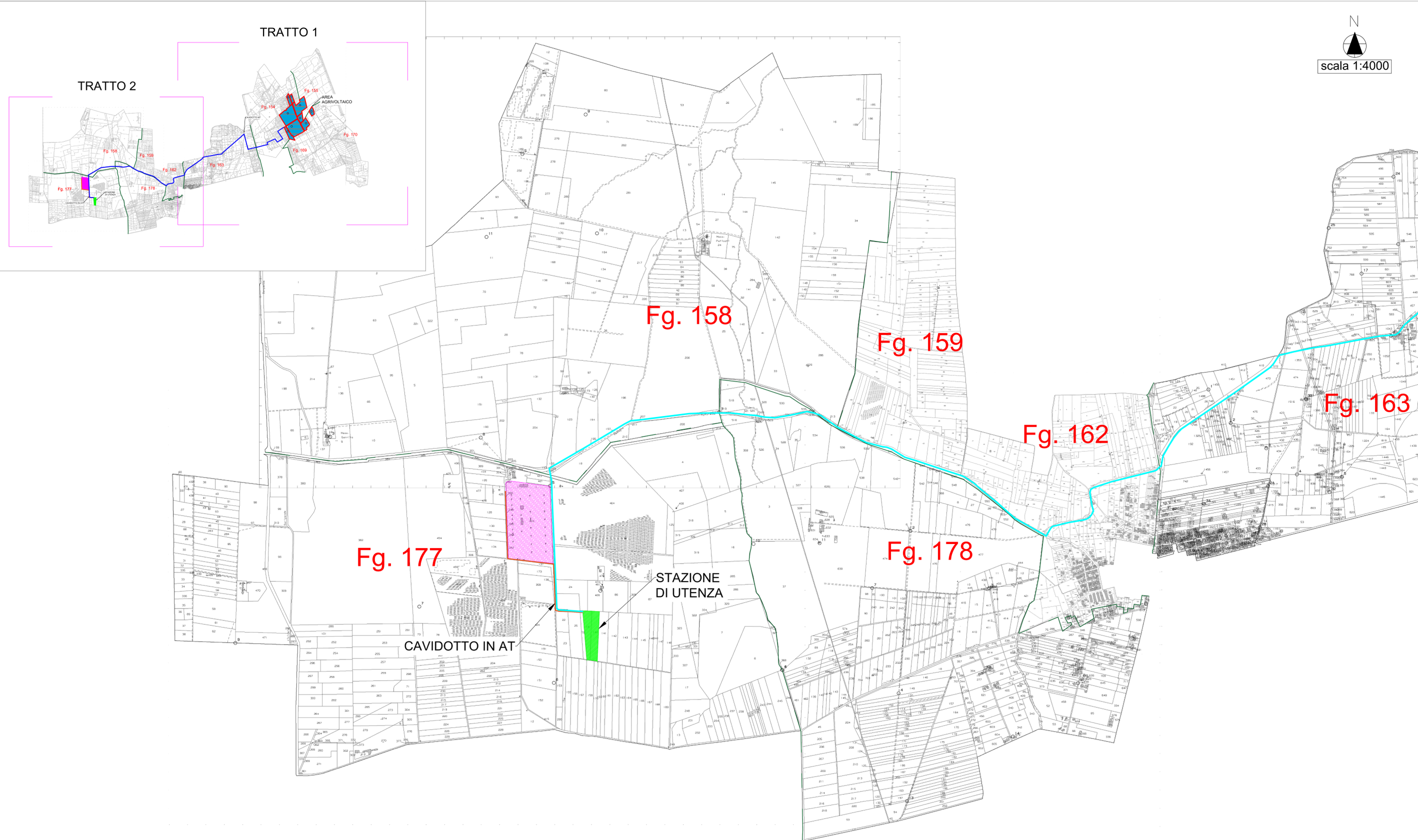


INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE - TRATTO 2

- Recinzione Impianto
- Viabilità interna
- Cavidotto MT
- Stazione di Utenza
- Cavidotto AT
- Stazione elettrica
- Cabina trasformatore
- Cabina ausiliaria
- Tracker
- ↗ Ingresso impianto
- Fascia di rispetto cavidotto MT
- Fascia di rispetto cavidotto AT



**REGIONE PUGLIA**  
**PROVINCIA DI BRINDISI**  
 COMUNE DI BRINDISI

**PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA, IN IMMISSIONE, PARI A 45,89 MW E POTENZA MODULI PARI A 56,37 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA COME INDICATE NELLA STMG DI TERNA - IMPIANTO AEPV-C02 UBICATO IN AREA S.I.N. DEL COMUNE DI BRINDISI (BR)**

<b>TITOLO:</b> INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE - TRATTO 2	
<b>CODICE ELABORATO:</b> 8931DS7_ElaboratoGrafico_08b	
<b>SCALA:</b> 1:4.000	
<b>DATA:</b> 09.02.2023	<b>MOTIVO REVISIONE:</b> ADEGUAMENTO LINEE GUIDA AGRIVOLTAICO MITE
<b>REDATTO:</b> ING. CIRACI'	<b>APPROVATO:</b> N/A
<b>PROGETTISTA:</b> ING. FRANCESCO CIRACI'	
<b>COMMITTENTE:</b> BRINDISI SOLAR 2 S.R.L. C.F./P.IVA 0261140746 Città S.VITO DEI NORMANNI CAP 72019 Via Antonio Francavilla, 6 PEC: brindisisolarsr2@pec.it	

**INGENIUM** Studio di Ingegneria di Cirac Francesco,  
 Sede legale: San Lorenzo n. 2, Ceglie Messapica (Br), 72013,  
 C.AB.3382328390,  
 Email: ciracifrancesco@gmail.com