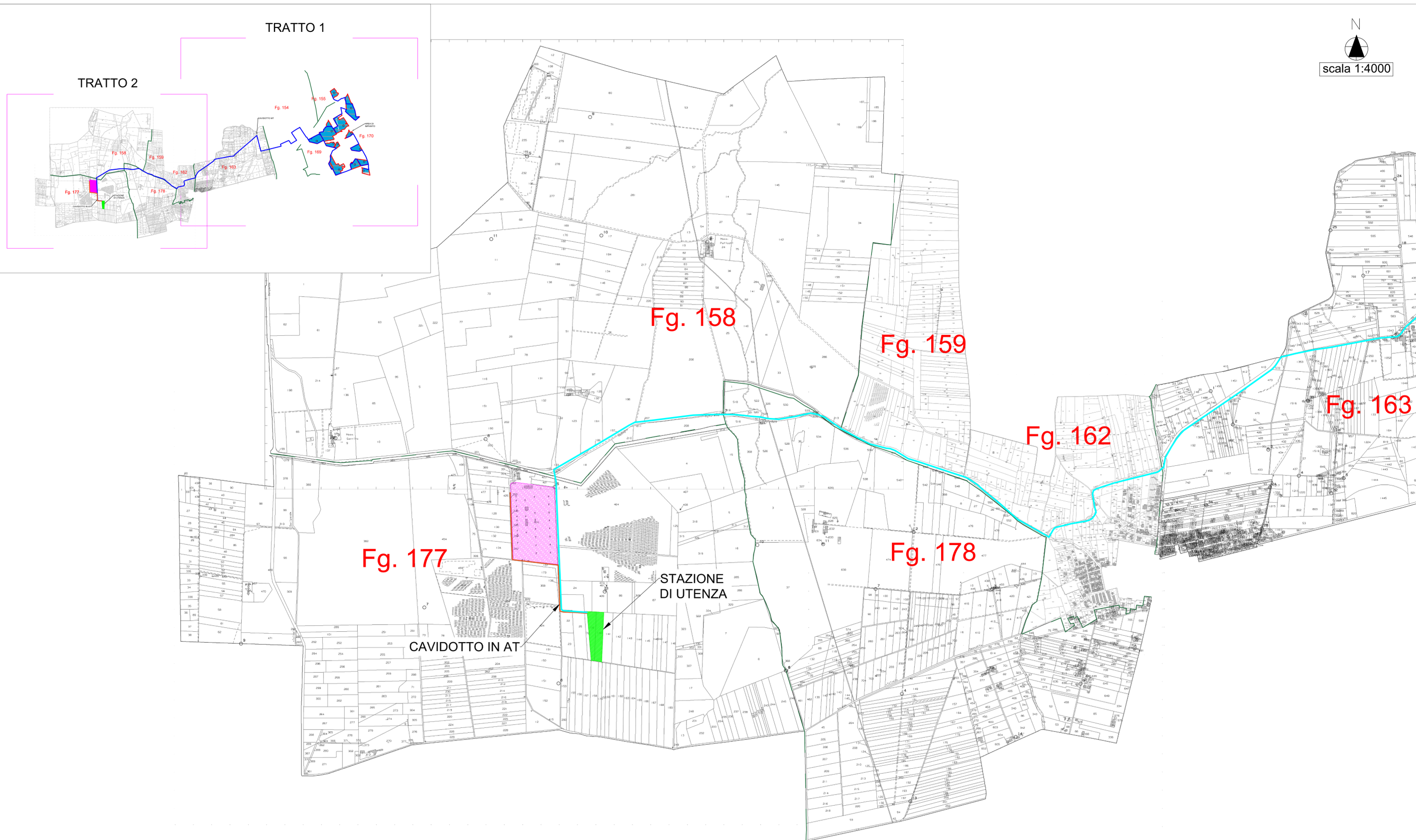
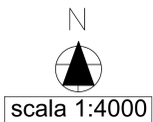


INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE - TRATTO 2

- 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 55,86 MW E POTENZA MODULI PARI A 68,59 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA COME INDICATE NELLA STMG DI TERNA - IMPIANTO AEPV-C03 UBICATO IN AREA S.I.N. DEL COMUNE DI BRINDISI (BR)

TITOLO: INQUADRAMENTO GENERALE SU CATASTALE - TRATTO 2	
CODICE ELABORATO: 6N97KV3_ElaboratoGrafico_08b	
SCALA: 1:4.000	
DATA: 09.02.2023	MOTIVO REVISIONE: ADEGUAMENTO LINEE GUIDA AGRIVOLTAICO MTE
REDATTO: ING. CIRACI'	APPROVATO: N/A
PROGETTISTA: ING. FRANCESCO CIRACI'	
COMMITTENTE: BRINDISI SOLAR 3 S.R.L. C.F./P.IVA 0261120748 Città S.VITO DEI NORMANNI CAP 72019 Via Antonio Francavilla, 6 PEC: brindisisolarsr3@pec.it	

INGENIUM Studio di Ingegneria di Cirac Francesco.
 Sede legale: San Lorenzo n. 2, Ceglie Messapica (Br), 72013.
 C.AB.3362328390.
 Email: ciracifrancesco@gmail.com