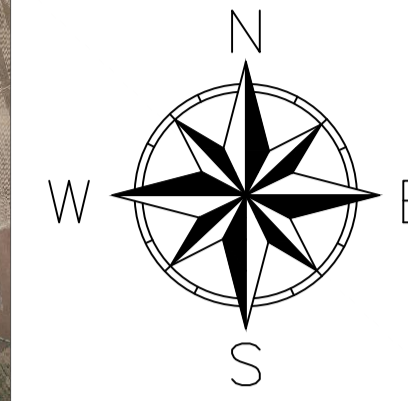
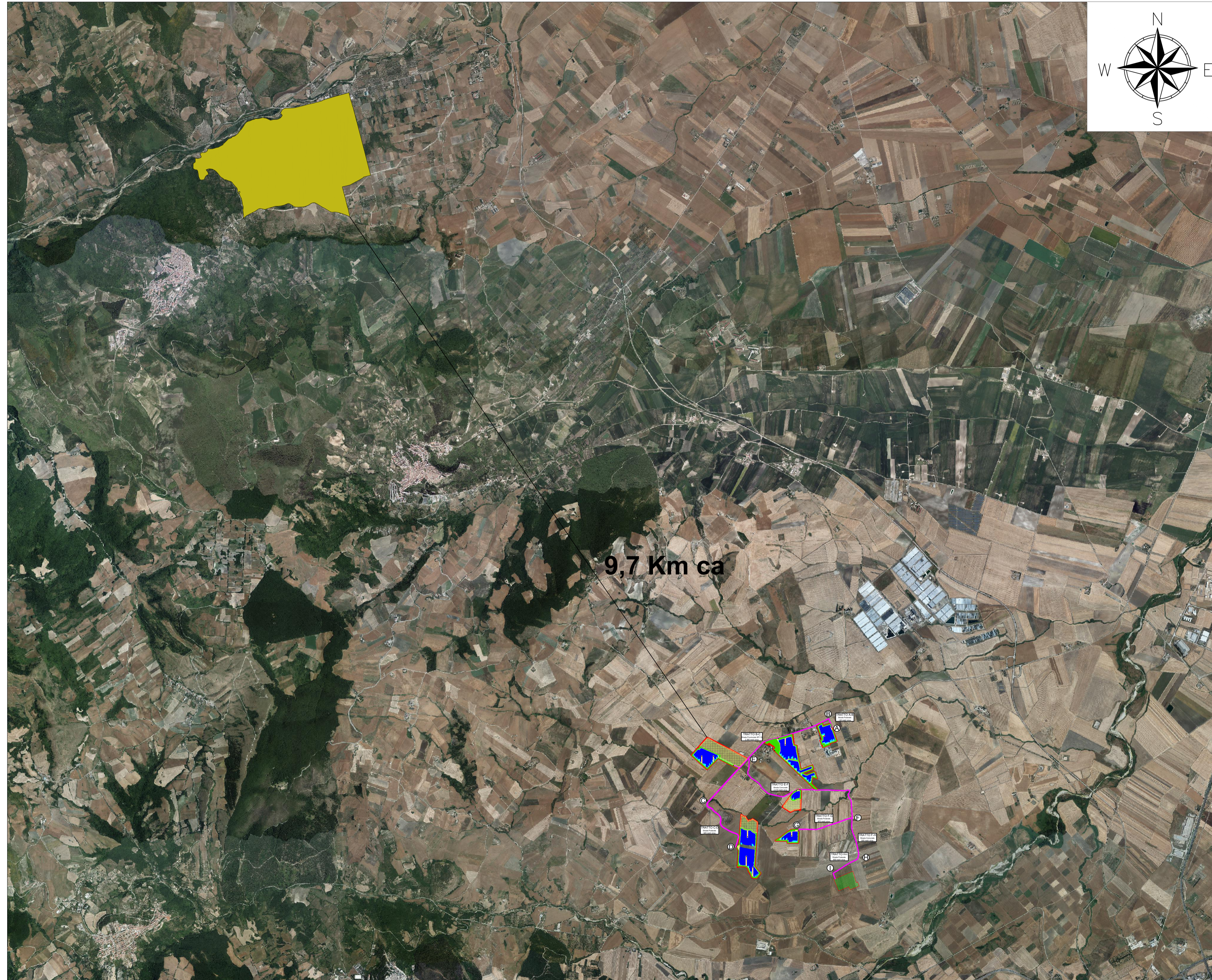


Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Immobili ed aree di notevole interesse pubblico

Scala 1:35.000 **LEGENDA**



- Limiti Particellari
- Cavidotto Interrato
- Recinzione
- Area futura Stazione di Rete
- Viabilità Interna
- Tracker 2x28
- Tracker 2x14
- Power Station
- Accesso Carrabile
- Standard Box Satellite
- Mitigazione Arbustiva
- Mitigazione Arborea
- Aree a Grano Duro "Antalis"
- Immobili ed aree di notevole interesse pubblico



9,7 Km ca



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA

Oggetto:
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 39,7799 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE SANT'AGATA DI PUGLIA LOCALITÀ "CIOMMARINO"

Elaborato:
 TAV031-Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Immobili ed aree di notevole interesse pubblico

TAVOLA:
TAV031

PROPONENTE:
 Alter Due S.R.L.
 Sede:
 Via della Salsiccia 374, 00139 Roma (RM)

PROGETTAZIONE:

GMIAN CONSULTING S.R.L.
 Sede:
 Via Giancarlo da Fiore 74
 87021 Belvedere Marittimo (CS)

Tecnico:
 Ing. Gaetano Voccia



| | | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---|
| SCALA: 1:35.000 | REDAZIONE: S.F. | CONTROLLO: G.F. | APPROVAZIONE: Ing. Voccia Gaetano |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---|

Codice Progetto: FVE.23.251 Rev.: 00 - Presentazione Istanza VIA e AU

Gmian Consulting Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato.

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO