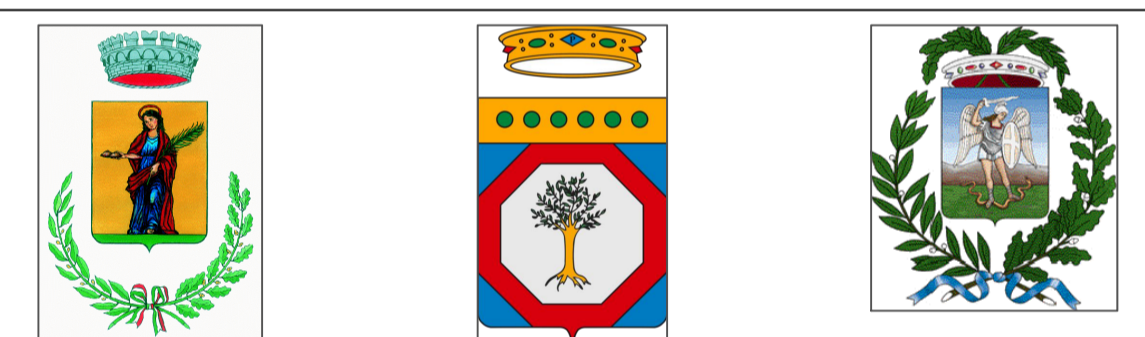
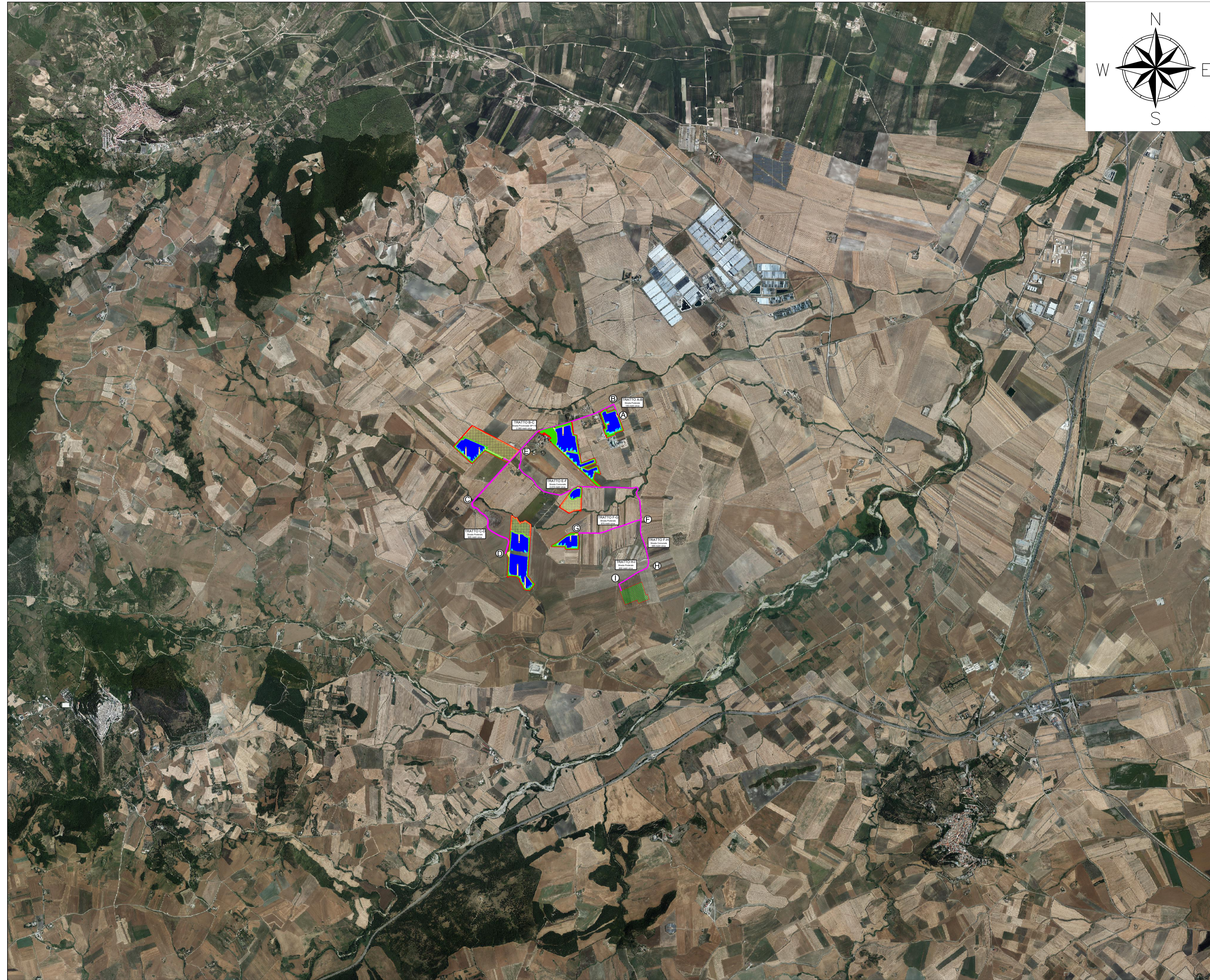


Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Componenti Idrologiche-Territori Contermini ai Laghi (art. 142, co.1, lett.b)

Scala 1:30.000 **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"
- Territori contermini ai laghi (art 142, co. 1, lett. b)



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:
 TAV017 - Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Territori Contermini ai Laghi (art.142, co. 1, lett. b)

TAVOLA:
TAV017

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

PROGETTAZIONE:

Tecnico: Ing. Gaetano Voccia

Team Tecnico:
 Gino Francesco, Carlo Stefano
 Adriano Roberto, Martorelli Francesco
 Iorio Marco, Guerrero Alessandra
 Spagnolo Francesco, Solizzo Lavinia
 Gallo Maria, Carozzino Gabriele

SCALA: 1:30.000

DATA: Gennaio 2024

REDAZIONE: S.F. **CONTROLLO:** G.F. **APPROVAZIONE:** Ing. Voccia Gaetano

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

Giamian 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