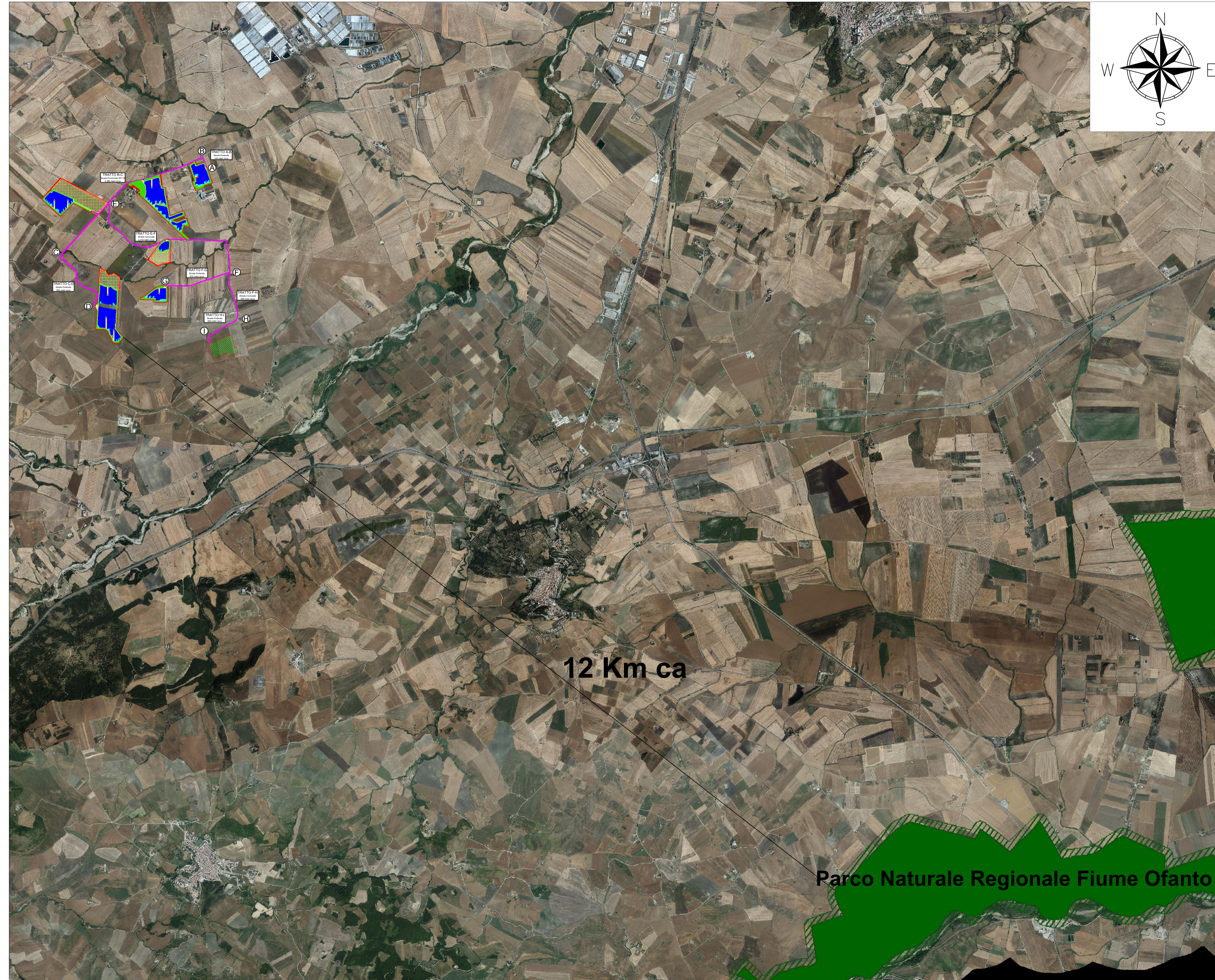


Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Parchi e Riserve

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"
- Parchi e Riserve
- Aree di rispetto Parchi e delle Riserve Regionali



**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 :  
 TAV026 Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Parchi e Riserve

TAVOLA:  
**TAV026**

PROPONENTE:

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



PROGETTAZIONE:

**gamian CONSULTING**  
**GAMIAN CONSULTING S.R.L.**  
 Sede:  
 Via Gioacchino da Fiore 74  
 87021 Belvedere Marittimo (CS)

Tecnico  
**Ing. Gaetano Voccia**

Team Tecnico:  
 Gino Francesco Carlo Stefano  
 Adriano Roberto Martorelli Francesco  
 Iorio Marco Guarrera Alessandra  
 Spagnuolo 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

Gamian 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