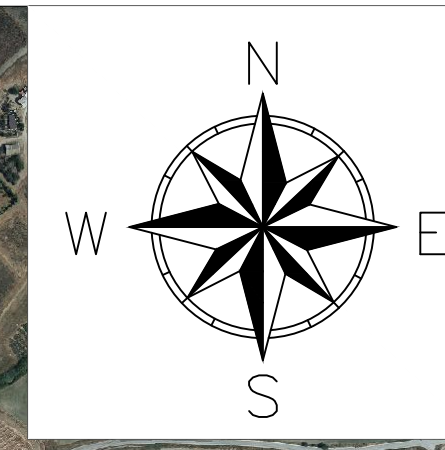
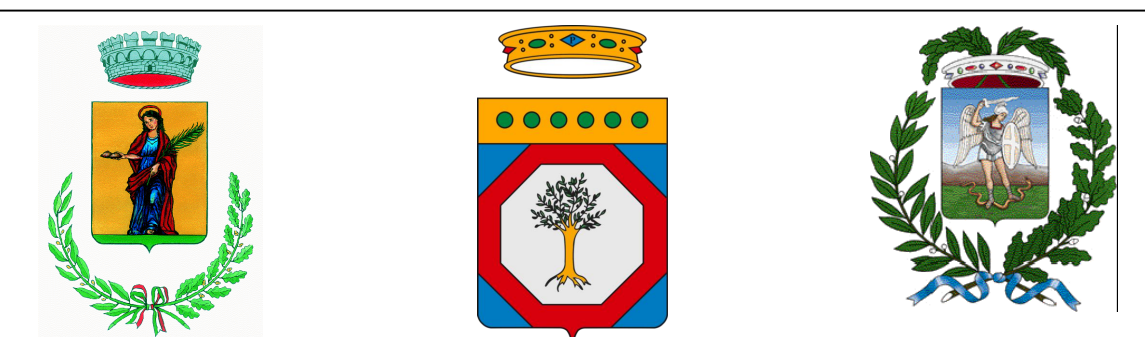
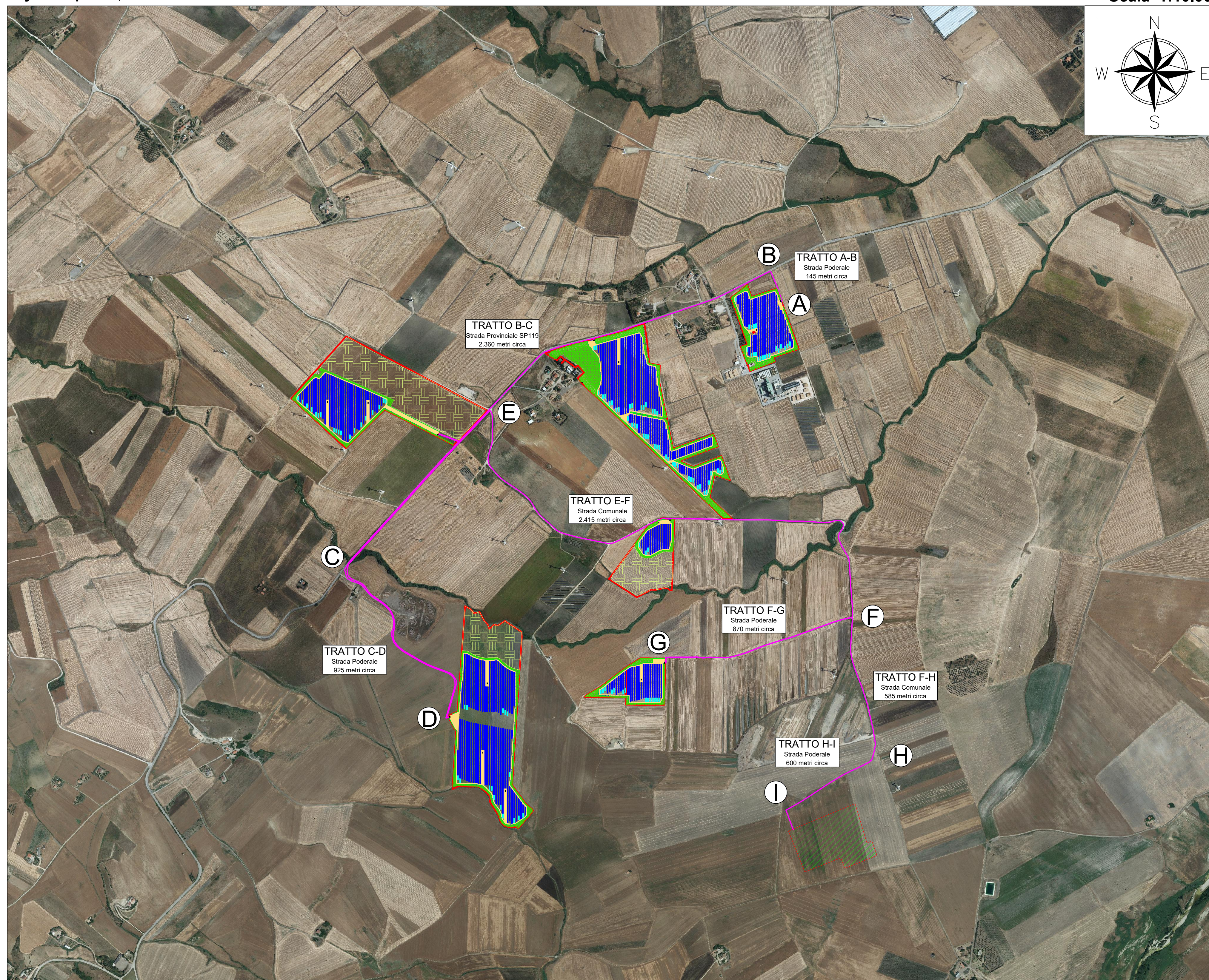


Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Ortofoto

Scala 1:10.000 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"




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 :
 TAV048- Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Ortofoto

TAVOLA:
TAV048

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

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

Tecnico
Ing. Gaetano Voccia

Team Tecnico:
 Gino Francesco Carlo Stefano
 Adriano Roberto Martorelli Francesco
 Iorio Marco Guerrero Alessandra
 Spagnuolo Francesco Solizano Lavinia
 Gallo Marzia Carozzino Gabriele

SCALA:
 1:10.000

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