

Vista 1 Ante - Operam



Vista 2 Ante - Operam



Vista 3 Ante - Operam



Vista 4 Ante - Operam



Vista 1 Post - Operam



Vista 2 Post - Operam



Vista 3 Post - Operam



Vista 4 Post - Operam

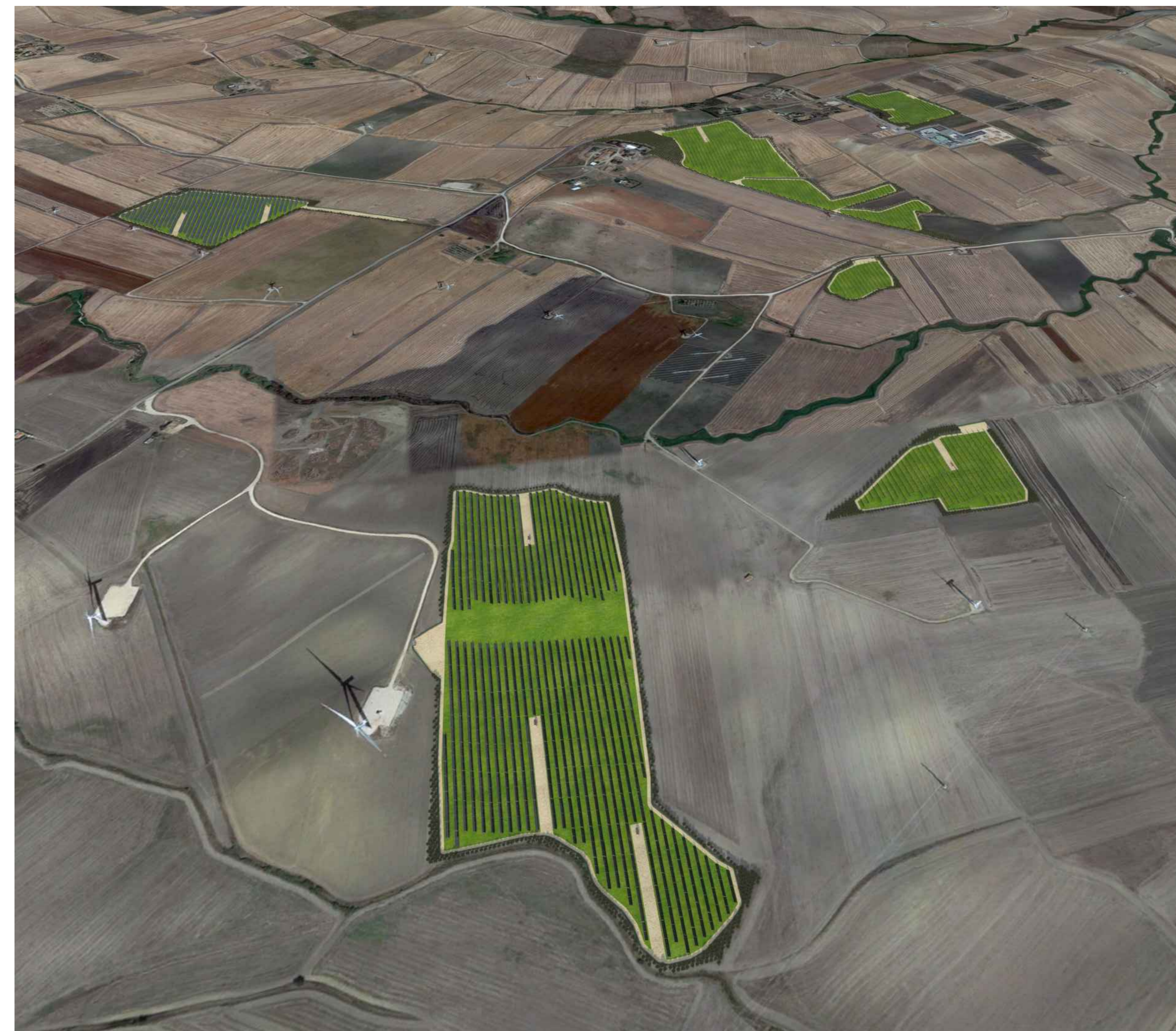


Layout con punti di vista FV_CIOMMARINO su ortofoto

scala 1:7.000



Render completo FV_CIOMMARINO



LEGENDA

- Recinzione
- Viabilità Interna
- Tracker 2x28
- Tracker 2x14
- Power Station
- Punti di Vista
- 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 LOCALITA' "CIOMMARINO"

Elaborato: **TAV010 - CARTA DEI FOTOINSERIMENTI**

TAVOLA: **TAV010**

PROGETTAZIONE:
 Tecnico: **Ing. Gaetano Voccia**
 GAMIAN CONSULTING S.R.L. (via S. Maria Maddalena 10, 71013 Sant'Agata di Puglia) - Tel. 0884 410101 - Email: info@gamian.it

SCALA: **Varie**

DATA: **Gennaio 2024**

REDAZIONE: **A.R.** CONTROLLO: **G.F.** APPROVAZIONE: **Ing. Voccia Gaetano**

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

GAMIAN CONSULTING S.R.L. si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione o la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato.

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO