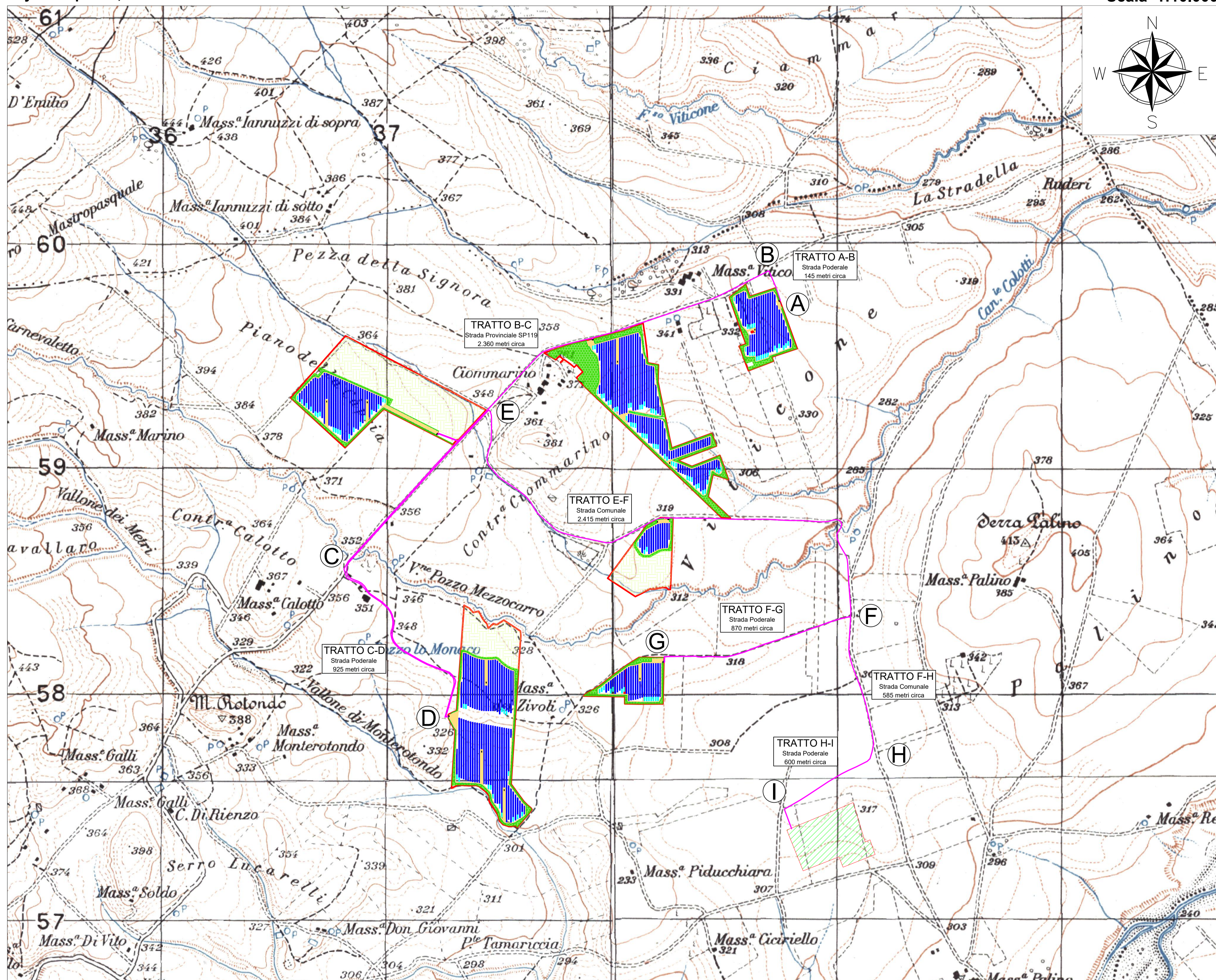
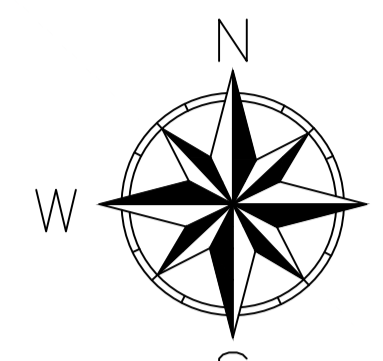


Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su IGM

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 :
 TAV049- Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su IGM

TAVOLA: TAV049	PROPONENTE: Alter Due S.R.L. <small>Sede: Via della Salsiccia 374, 00139 Roma (RM)</small> 
--------------------------	---

PROGETTAZIONE:  GAMIAN CONSULTING S.R.L. <small>Sede: Via Gioacchino da Fiore 74, 87021 Belvedere Marittimo (CS)</small>	Tecnico: Ing. Gaetano Voccia Team Tecnico: Gino Francesco, Carlo Stefano, Adriano Roberto, Martorelli Francesco, Iorio Marco, Guerrero Alessandra, Spionese Francesco, Solizzo Lavinia, Gallo Maria, Carozzino Gabriele
--	--

SCALA: 1:10.000	REDAZIONE : S.F.	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 e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato.

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO