

# CARTA GEOMORFOLOGICA

scala 1:5000

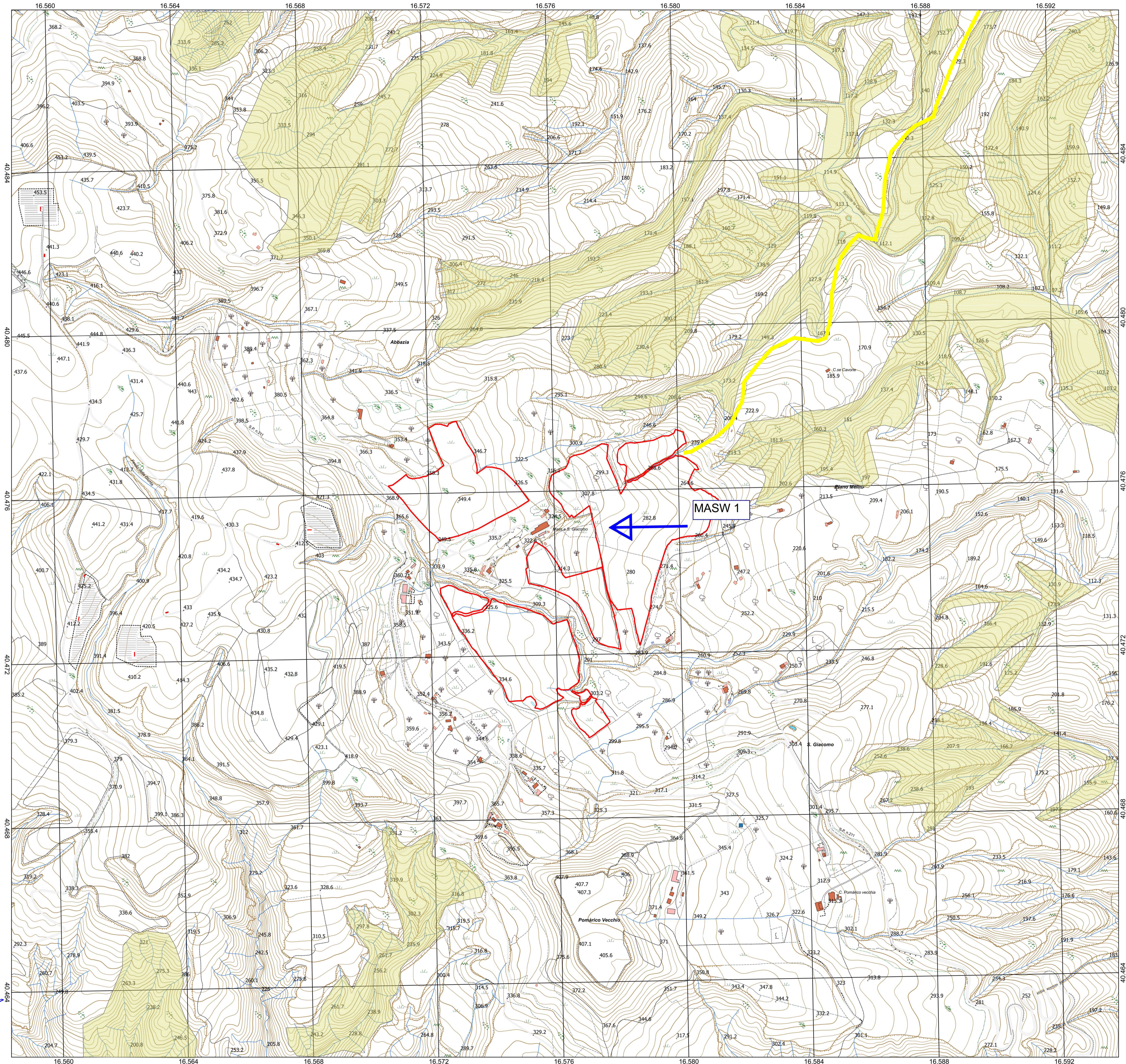
## LEGENDA

-  Area calanchiva
-  Orlo di scarpata morfologica
-  Corsi d'acqua principale
-  Area impianto agrivoltaico n. 3
-  Cavidotto impianti



0 250 500 m

1:5 000



## REGIONE BASILICATA

Comune di Pomarico (MT)



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO - POTENZA DI PICCO 52,50 MW - PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA ED ALLEVAMENTO DI OVINI NEL COMUNE DI POMARICO (MT) - CONTRADA SAN LORENZO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**- CARTA GEOMORFOLOGICA -**

|             |                                 |                   |               |
|-------------|---------------------------------|-------------------|---------------|
| Tavola: G05 | Nome file: CARTA GEOMORFOLOGICA | Data: LUGLIO 2023 | Scala: 1:5000 |
|-------------|---------------------------------|-------------------|---------------|

|          |           |          |             |
|----------|-----------|----------|-------------|
| Geologia | Struttura | Impianti | Antincendio |
|----------|-----------|----------|-------------|

**Committente:**  
**FLYNIS PV 25 SRL**  
 Via Cappuccio 12 - 20121 Milano - C.F./P.IVA 12432020969  
 PEC: flynispv25srl@legalmail.it

**Progettista:**  
**TESEO CONSULT**  
 ing. Vincenzo RAGAZZO  
 ing. Adelaide LAGUARDIA  
 arch. Caterina FICCO  
 arch. Beatrice GUIDA  
 Viale Salerno 119 - 75025 Polignano (MT) tel. 0571 911111  
 mail: teseoconsult@gmail.com pec: teseoconsult@pec.teseoconsult.it

**STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA**  
 Piazza P. Prospero Gallipoli, 9  
 75024 - Montescaglioso (MT)  
 e-mail: antodibi71@gmail.com  
 tel/fax 0835404961 cell 3470957967/3287338268

**Supervisore:**  
 Project Manager Senior  
 arch. Nunzio Paolo SIMMARANO

**Collaboratori:**  
 arch. Filippo Manno  
 impianto agrivoltaico 3

