

CARTA GEOLOGICA

scala 1:5000

LEGENDA

Q^c_{cg} CONGLOMERATO DI IRSINA - Conglomerato poligenico di chiusura del ciclo sedimentario plio-calabriano, con intercalazioni sabbiose giallo-rossastre per alterazione. Alla base, sabbie fini, con lenti di conglomerato poligenico. CALABRIANO

Q^c_{ca} SABBIE DI MONTE MARANO - Sabbie quarzose calcifere a luoghi cementate, a grana da fine a media di colore giallo o grigio-giallastre. CALABRIANO

Q^c_a ARGILLE SUBAPPENINE - Argille marnose, più o meno siltose, grigio azzurre o giallastre. CALABRIANO - PLOCIENE SUP.?

Limite stratigrafico. Cavidotto impianti

Traccia di sezione

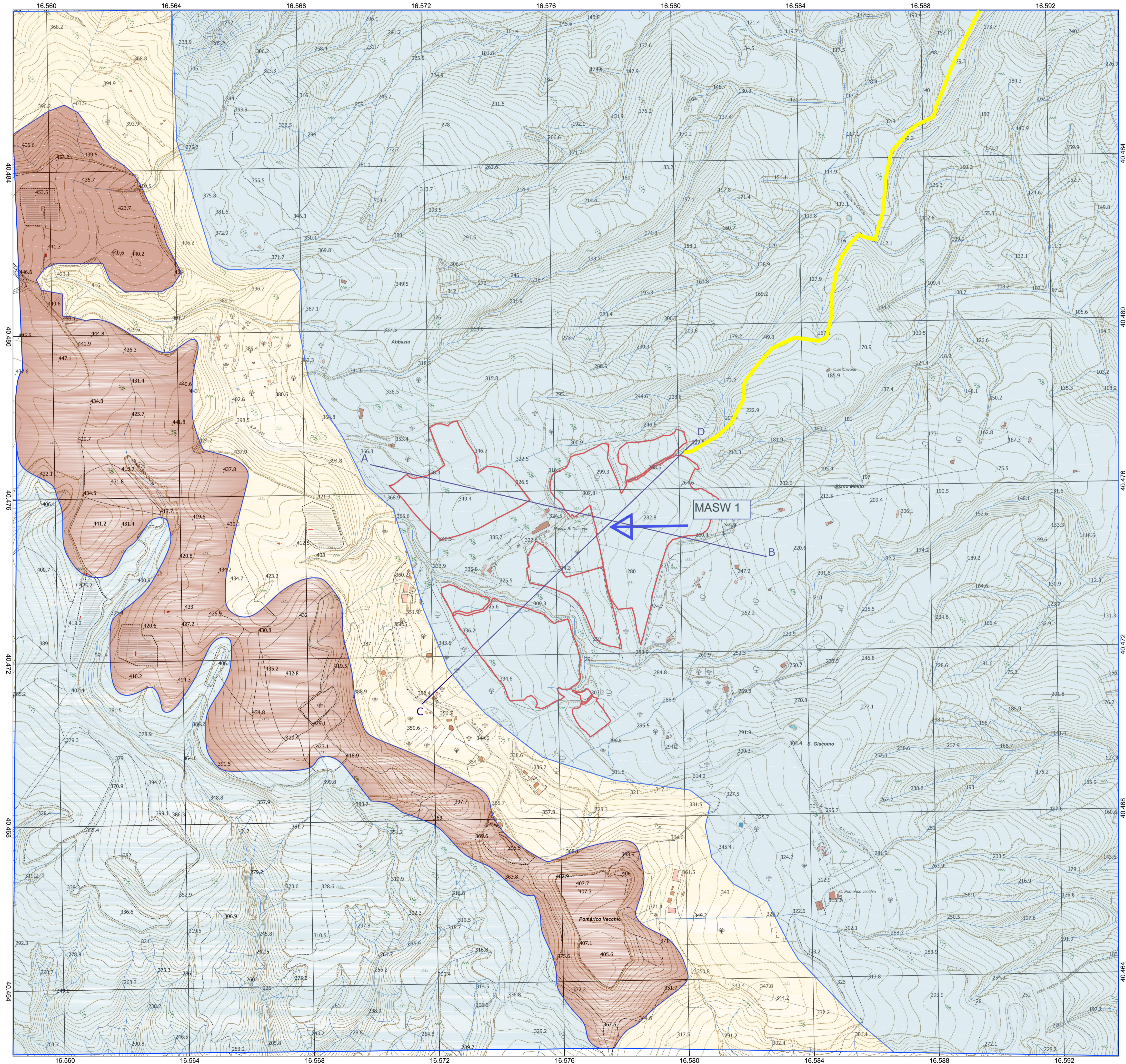
Ubicazione profilo sismico MASW 1

Area impianto agrivoltaico n. 3



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 GEOLOGICA -

Tavola: G03	Nome file: CARTA GEOLOGICA	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:

 ing. Vincenzo R...
 ing. Adelaide L...
 arch. Caterina F...
 arch. Beatrice G...
 Viale Salerno 119 - 75025 Pomarico (MT) - Italy
 mail: tegeoconsul@gmail.com

STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA

 Piazza P. Prospero Gallipoli, 8
 75024 - Montescaglioso (MT)
 e-mail: antodibi71@gmail.com
 tel/fax 0835404961 cell 3470957967/3287338268

Supervisore:
 Project Manager Senior
 arch. Nunzio Paolo SIMMARO

 Collaboratori:
 arch. Filippo TACCO
 Impianto fotovoltaico 1