

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

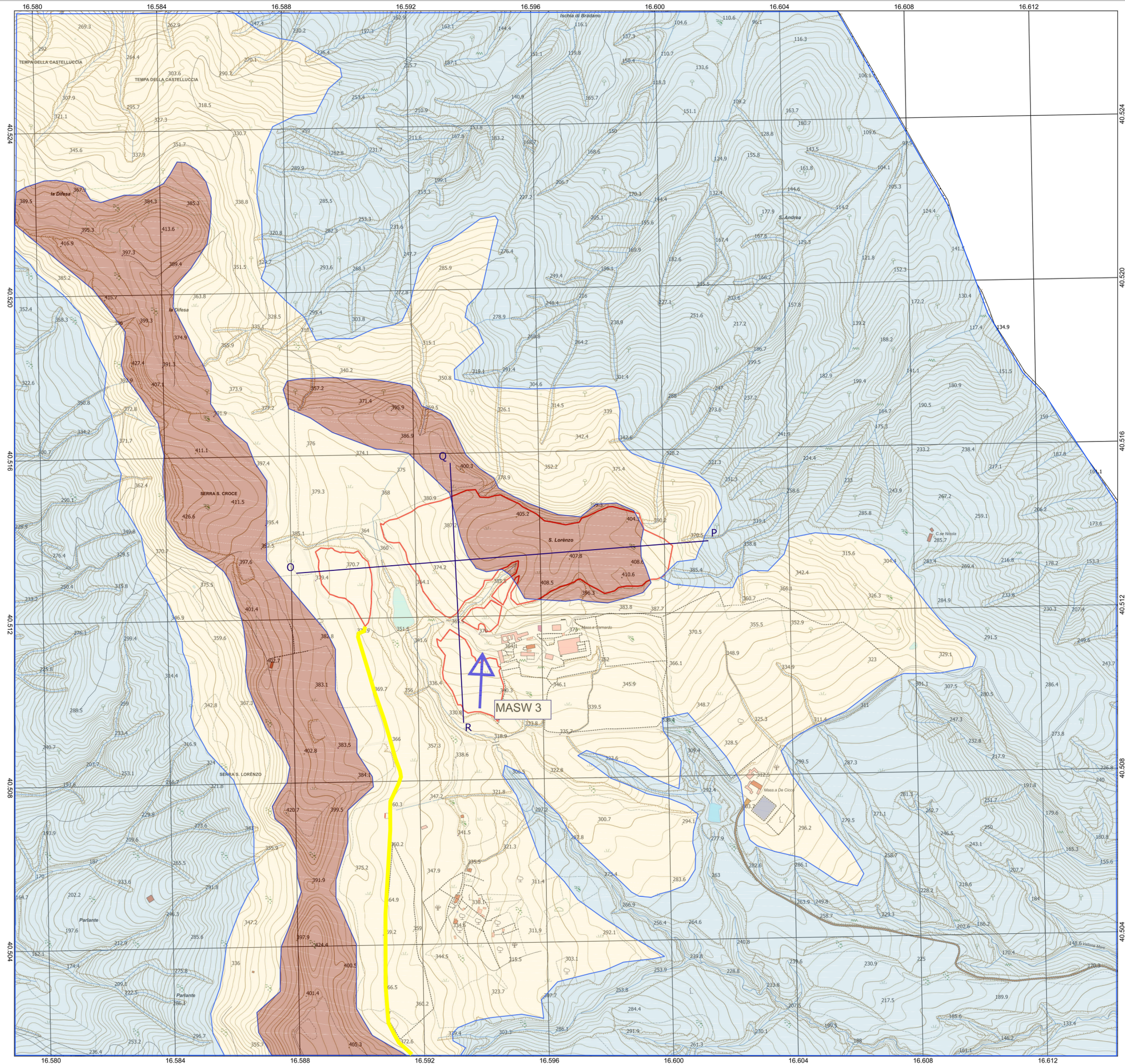
Ubicazione profilo sismico MASW 3

Area impianto agrivoltaico n. 2



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:
STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA
ing. Vincenzo R. ...
ing. Adelaide L. ...
arch. Caterina F. ...
arch. Beatrice G. ...
Viale Salerno, 119 - 75029 ...
mail: tesecoconsult@gmail.com

Supervisore:
Project Manager/ Senior
arch. Nunzio Paolo SIMARCA
Collaboratori:
arch. Filippo ...
Impianto fotovoltaico 1

STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA
Piazza P. Prosperino Gallipoli, 9
75024 - Montescaglioso (MT)
e-mail: antodibi71@gmail.com
tel/fax 0835404961 cell 3470657967/3287338268