

CARTA MICROZONAZIONE SISMICA - Impianto n. 3 -

scala 1:5000

LEGENDA



CATEGORIA SUOLO DI FONDAZIONE C

Litologia: Depositi di terreni a grana grossa mediamente addensati o terreni a grana fina mediamente consistenti con profondità del substrato superiori a 30 m, caratterizzati da un miglioramento delle proprietà meccaniche con la profondità e da valori di velocità equivalente compresi tra 180 m/s e 360 m/s.

FATTORE DI AMPLIFICAZIONE FA= 1,64 FV= 2,11

Tipo Terreno Conglomerati e sabbie a_s (g) (accelerazione orizzontale massima) 0,18g *Profilo di velocità Lineare pendenza intermedia*

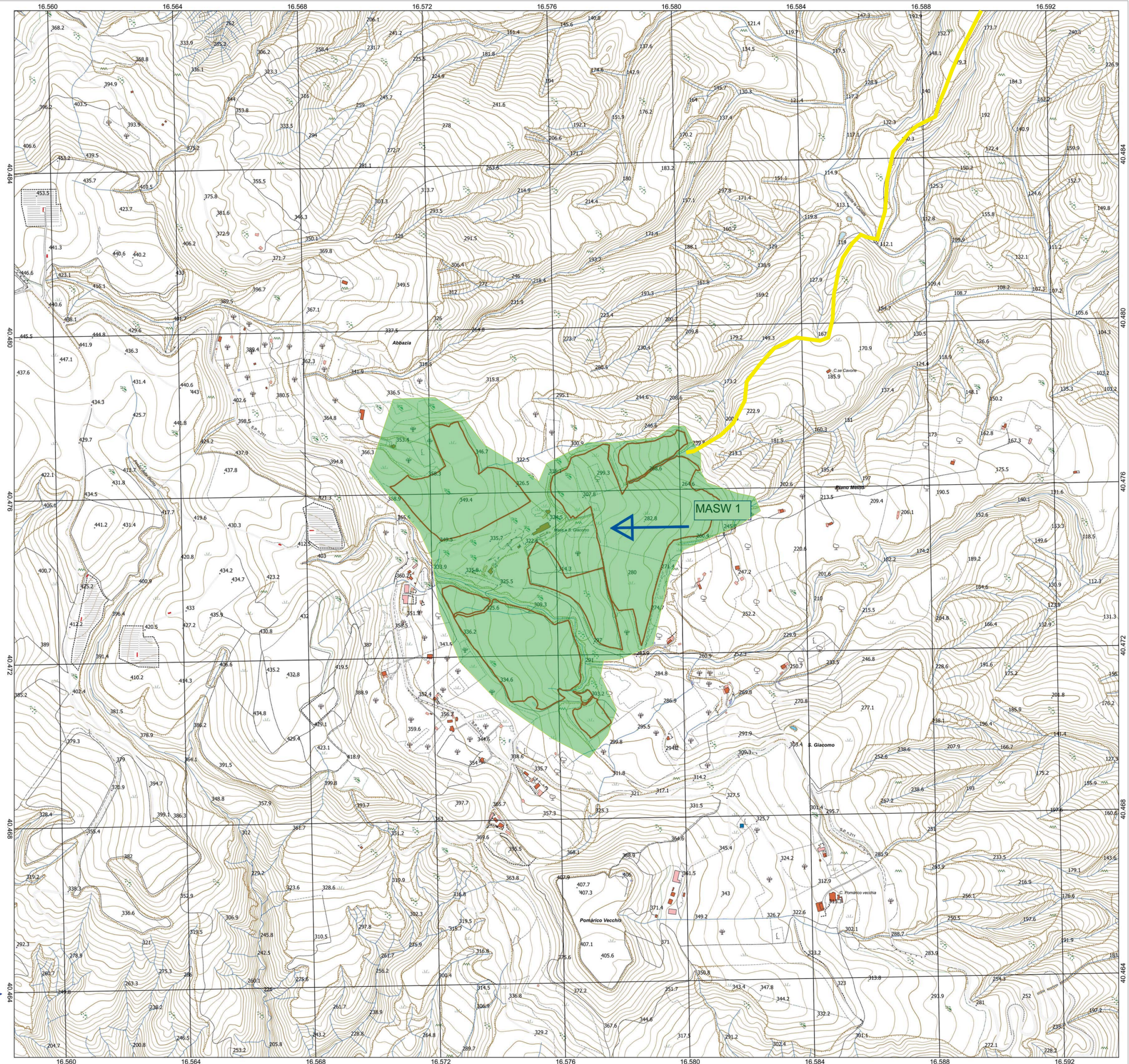
Area impianto agrivoltaico n. 3

CAVIDOTTO



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 MICROZONAZIONE SISMICA -

Tavola: G09	Nome file: CARTA MICROZONAZIONE SISMICA	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

STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA

Piazza P. Prosperino Gallo, 9
75024 - Montescaglioso (MT)
e-mail: antodibi71@gmail.com
telex 0835404961 cell 3470957967/3287338268

Progettista:
TESE CONSULTING
ing. Vincenzo RAGAZZO
ing. Adelaide LAGUARDIA
arch. Caterina FICCO
arch. Beatrice GUIDA
Viale Salaria, 119 - 29025 Polciro (MT) tel. 0578/211111
mail: teasesconsul@gmail.com pec: teasesconsul@gmail.com

Supervisore:
Project Manager Senior
arch. Nunzio Paolo SIMMARANO

Collaboratori:
arch. Filippo TAURO

