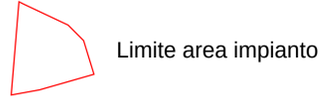


PLANIMETRIA UBICAZIONE - IMPIANTO N. 3 -

scala 1:5000

LEGENDA



Limite area impianto



Estendimento MASW 1

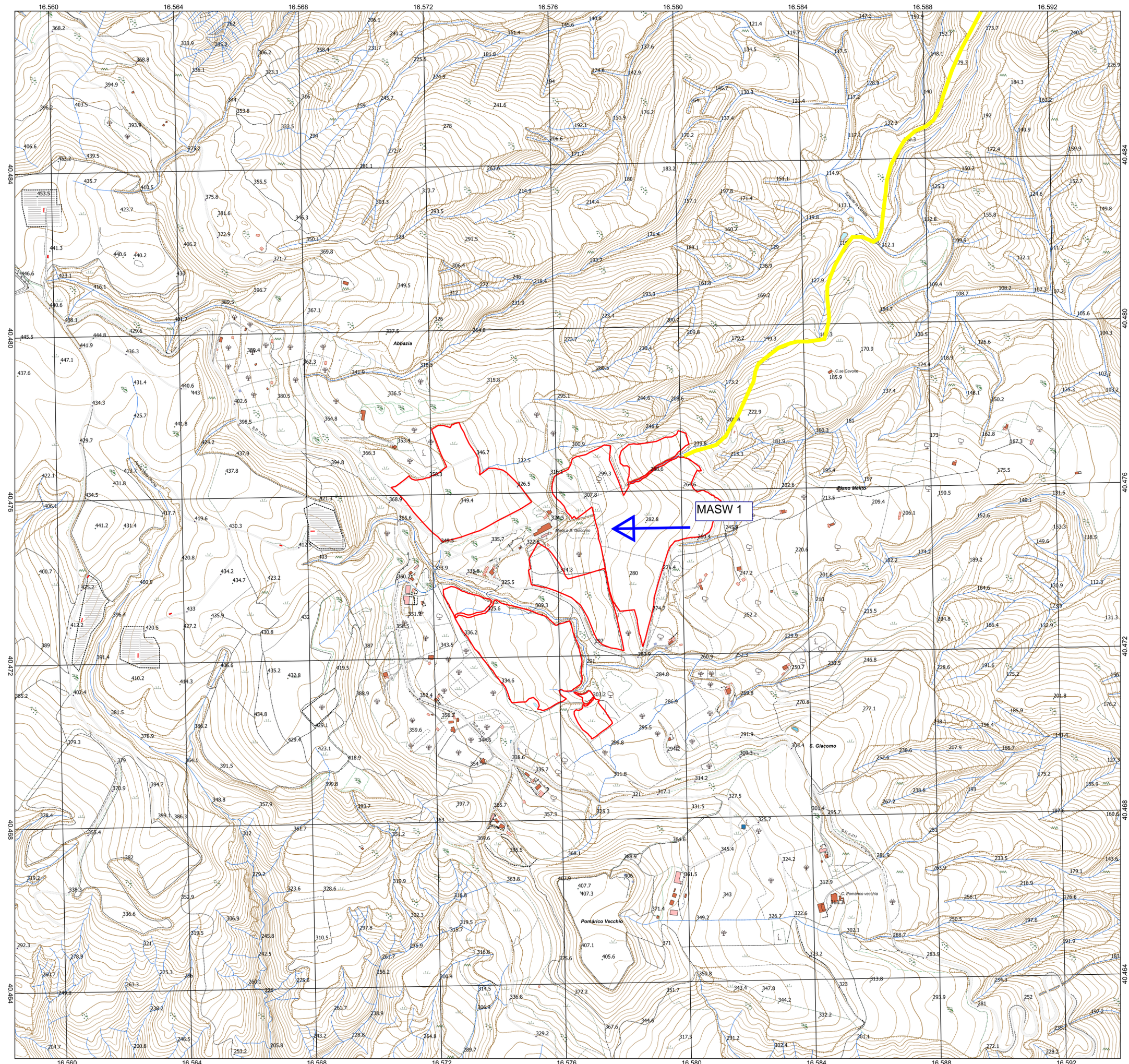


Cavidotto impianti



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
- PLANIMETRIA UBICAZIONE IMPIANTI -

Tavola: **G01** Nome file: **PLANIMETRIA UBICAZIONE IMPIANTI** 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:
TESE
ing. Vincenzo RAGAZZO
ing. Adelaide LAGUARDIA
arch. Caterina FICCO
arch. Beatrice GUIDA
Viale Salerno 119 - 75025 Policoro (MT) tel. 0974/250000
mail: tesecosult@gmail.com pec: tesecosult@gmail.com

Supervisore:
Project Manager Senior
arch. Nunzio Paolo SIMONASSO
Collaboratori:
arch. Filippo TAURO
Impianto fotovoltaico 3

STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA
Piazza P. Prosperino Gallipoli, 5
75024 - Montescaglioso (MT)
e-mail: antodibi71@gmail.com
tel/fax 0835404961 cell 3470957967/3287338268