

REGIONE BASILICATA

Proprietà: **W** Powertis S.A.U. (soci unica di Powertis S.R.L.)
 Powertis S.R.L.
 Via S. Maria 10, 85020 Potenza (PZ) - Italy
 Tel. 0975 711111
 Fax 0975 711112
 Email: info@powertis.com
 P.IVA 0201200076

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO FORESTELLA LAVALLE
 E OPERE CONNESSE**
 POTENZA IMPIANTO 20,00 MWp
 COMUNE DI VENOSA (PZ) COMUNE DI MONTEMILONE (PZ)

**CARTA DI SINTESI DELLA CRITICITA' E
 PERICOLOSITA' GEOLOGICA E GEOMORFOLOGICA**

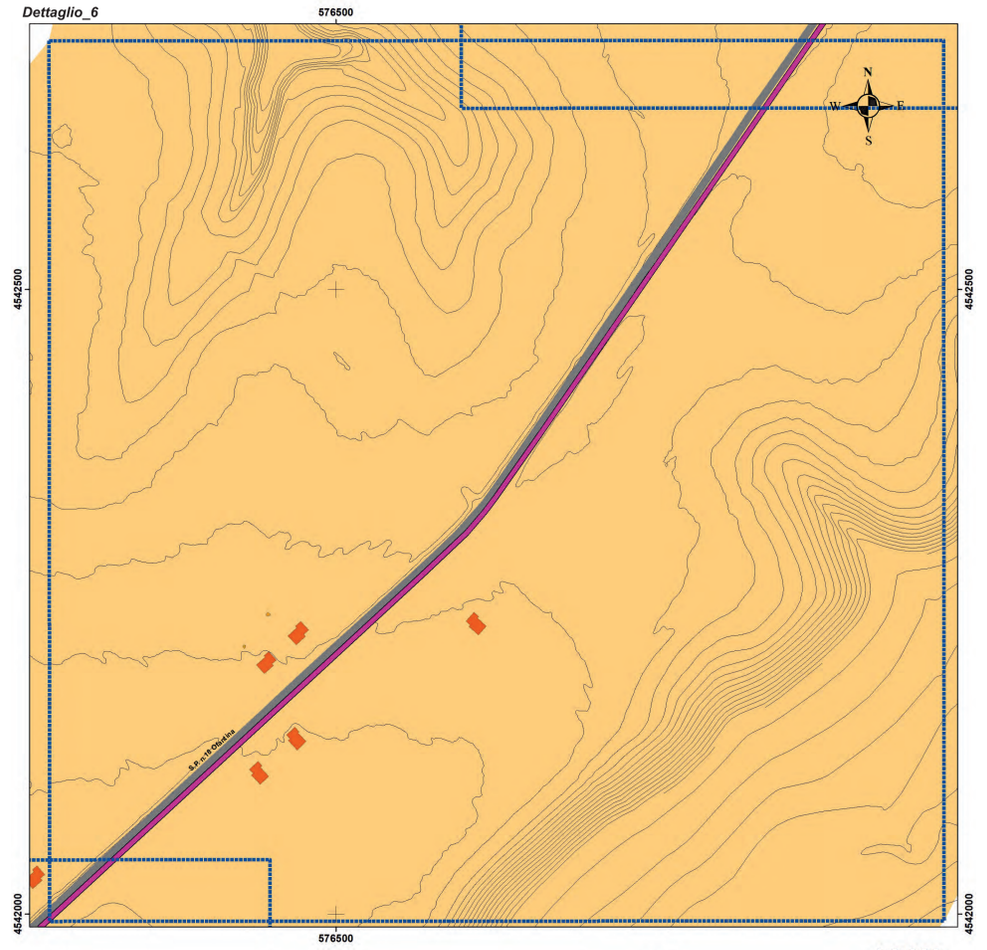
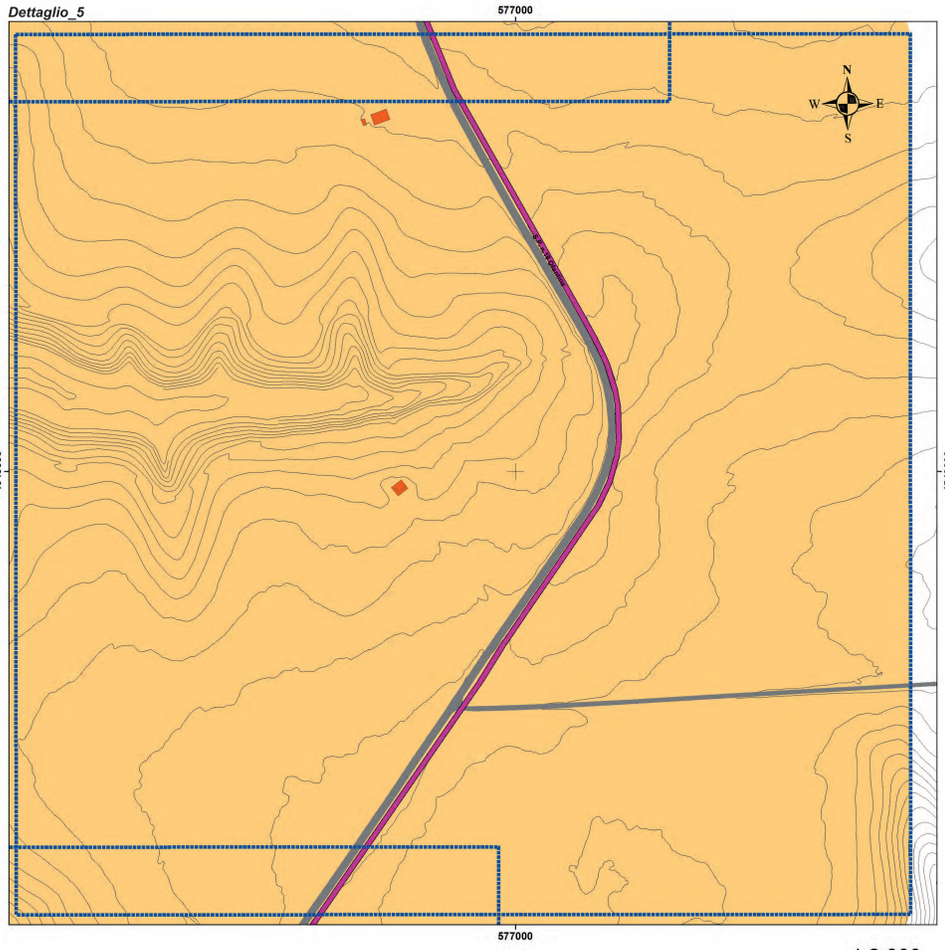
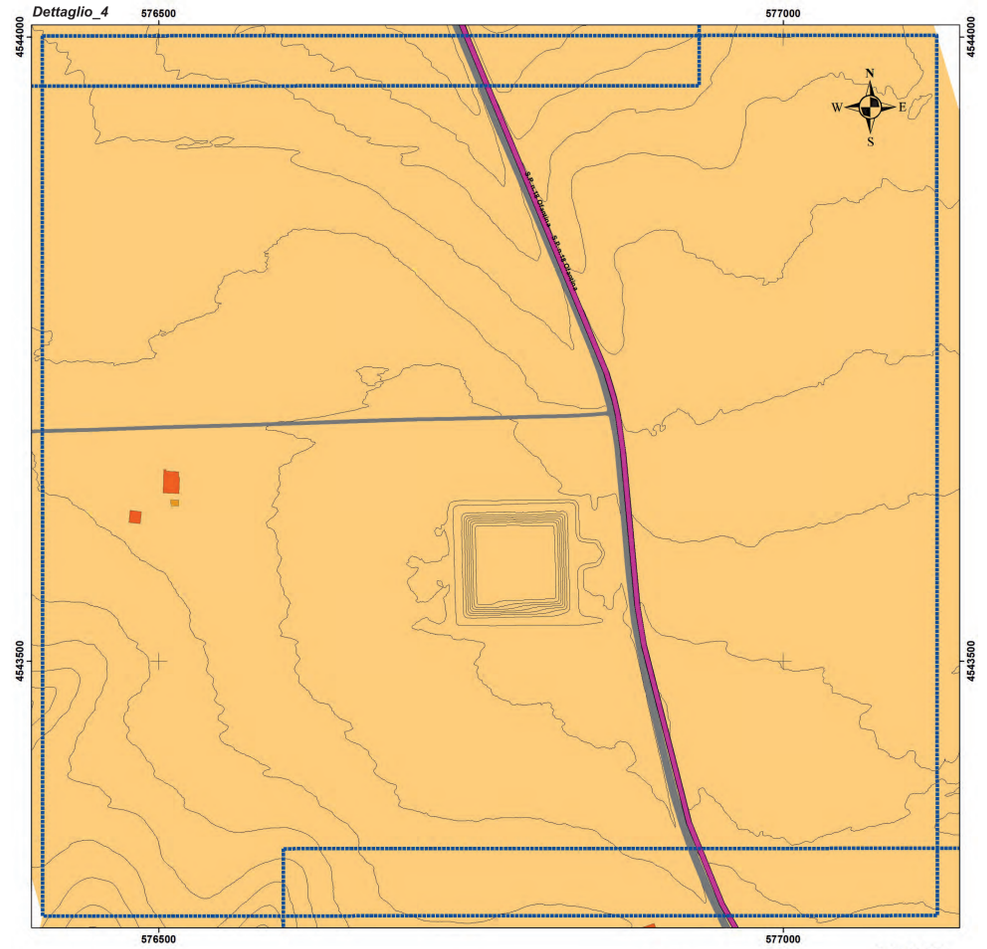
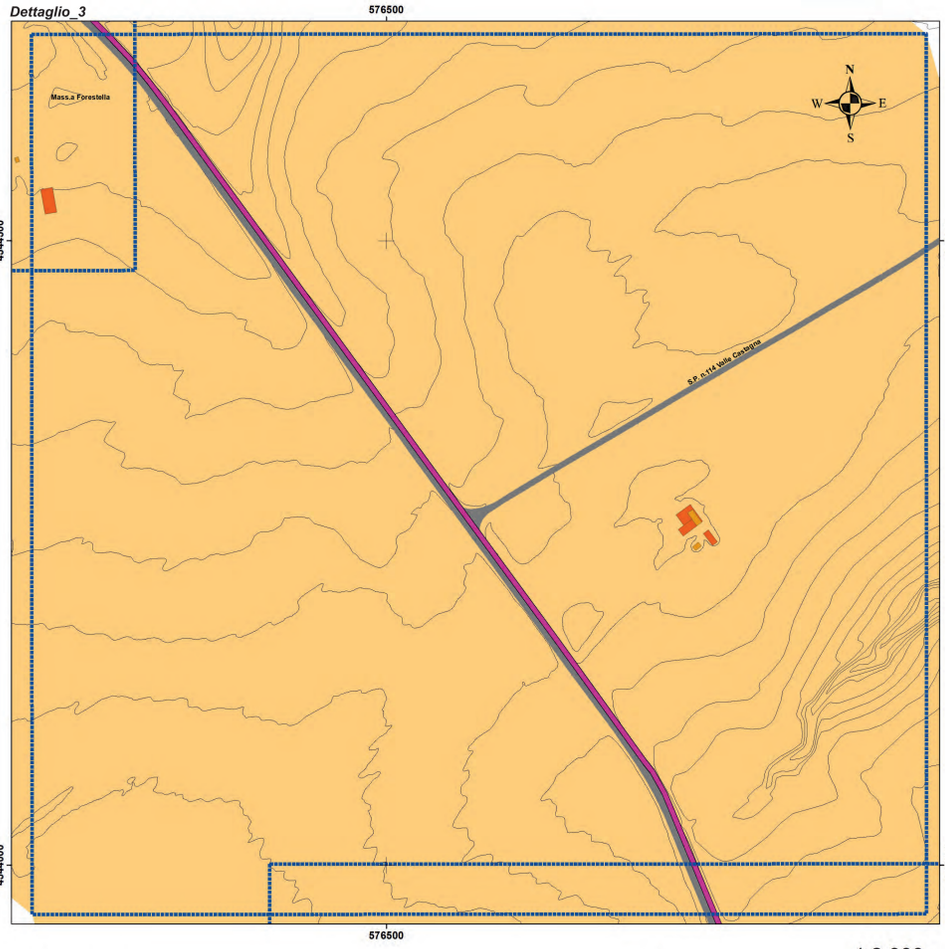
Progettazione: **MA** Studio Margiotta Associati
 Via S. Maria 10, 85020 Potenza (PZ) - Italy
 Tel. 0975 711111
 Fax 0975 711112
 Email: info@studiomargiotta.it
 Arch. Donato M. R. MARGIOTTA

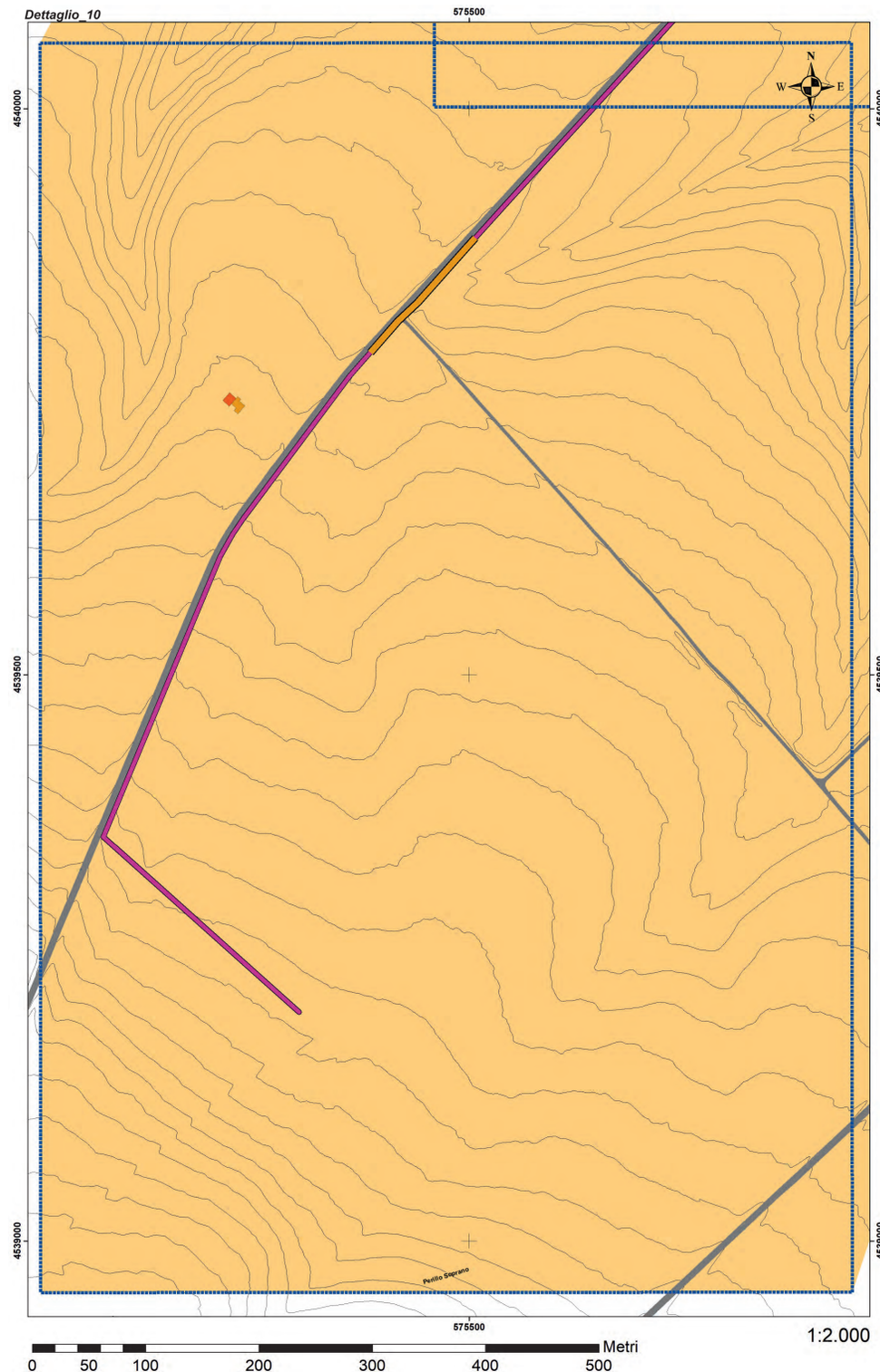
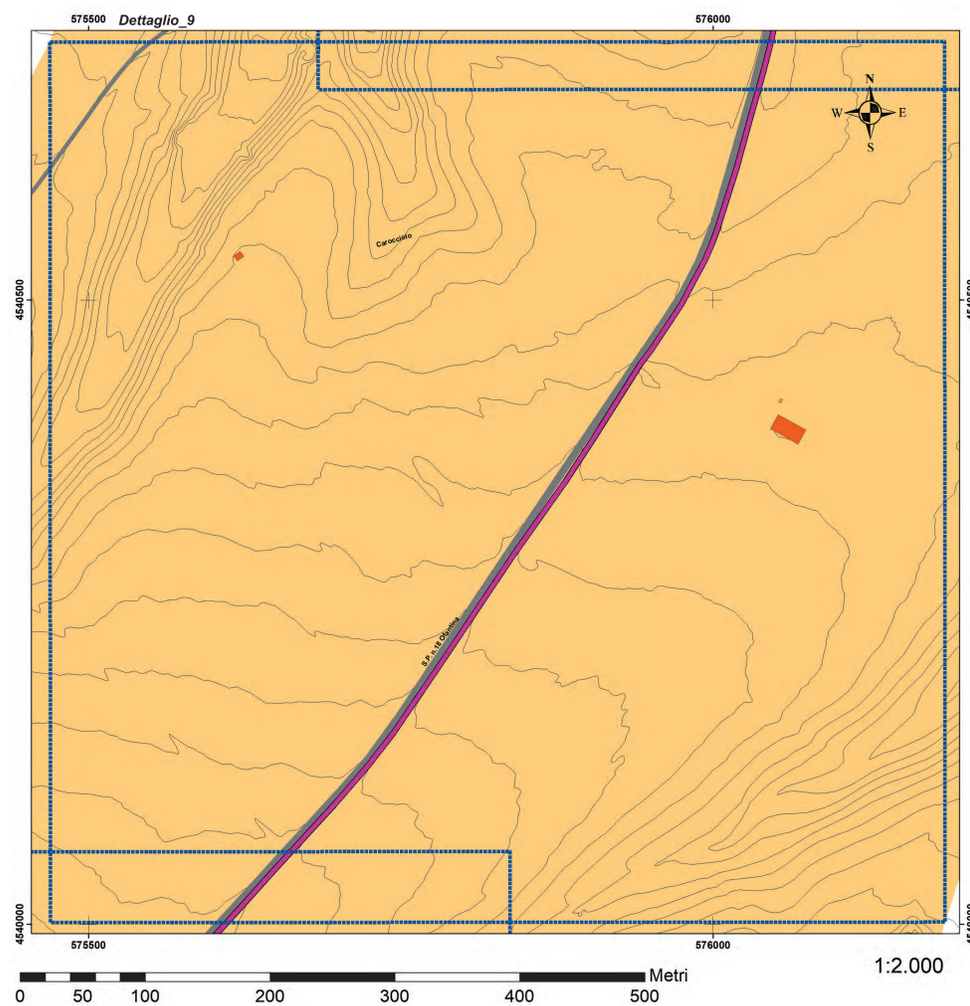
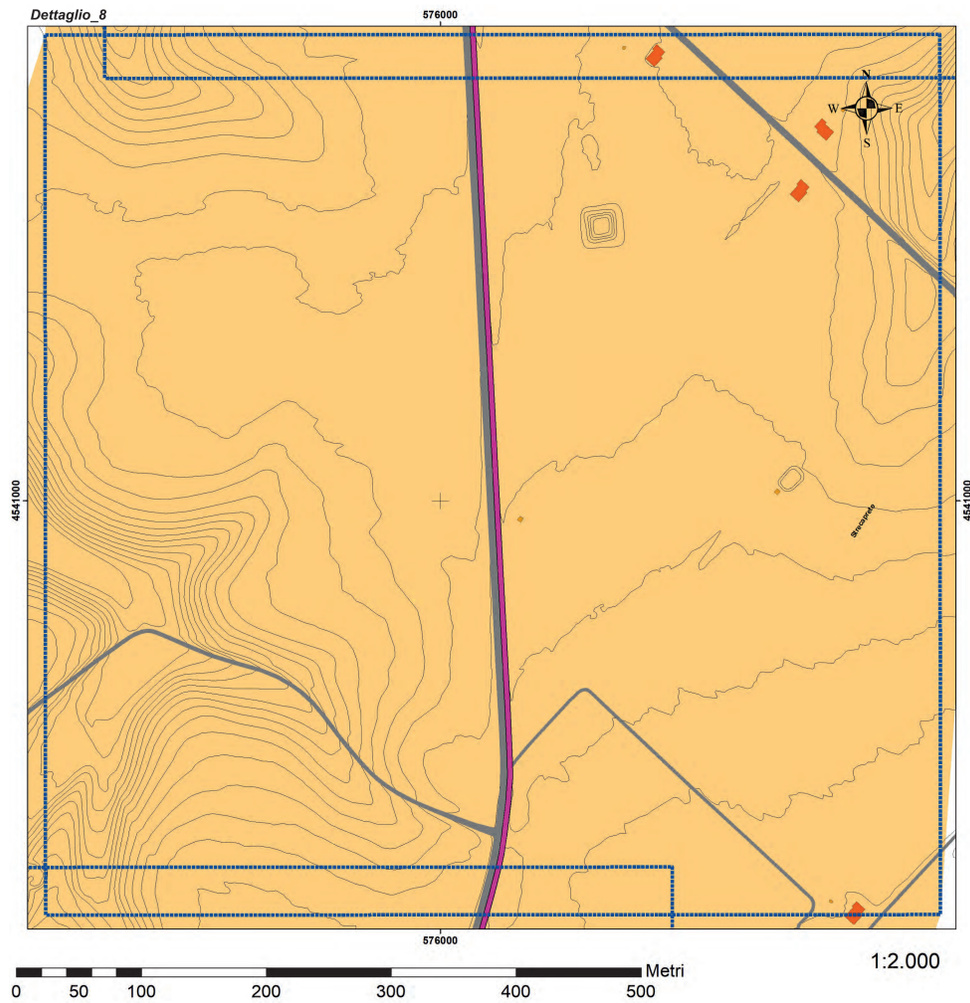
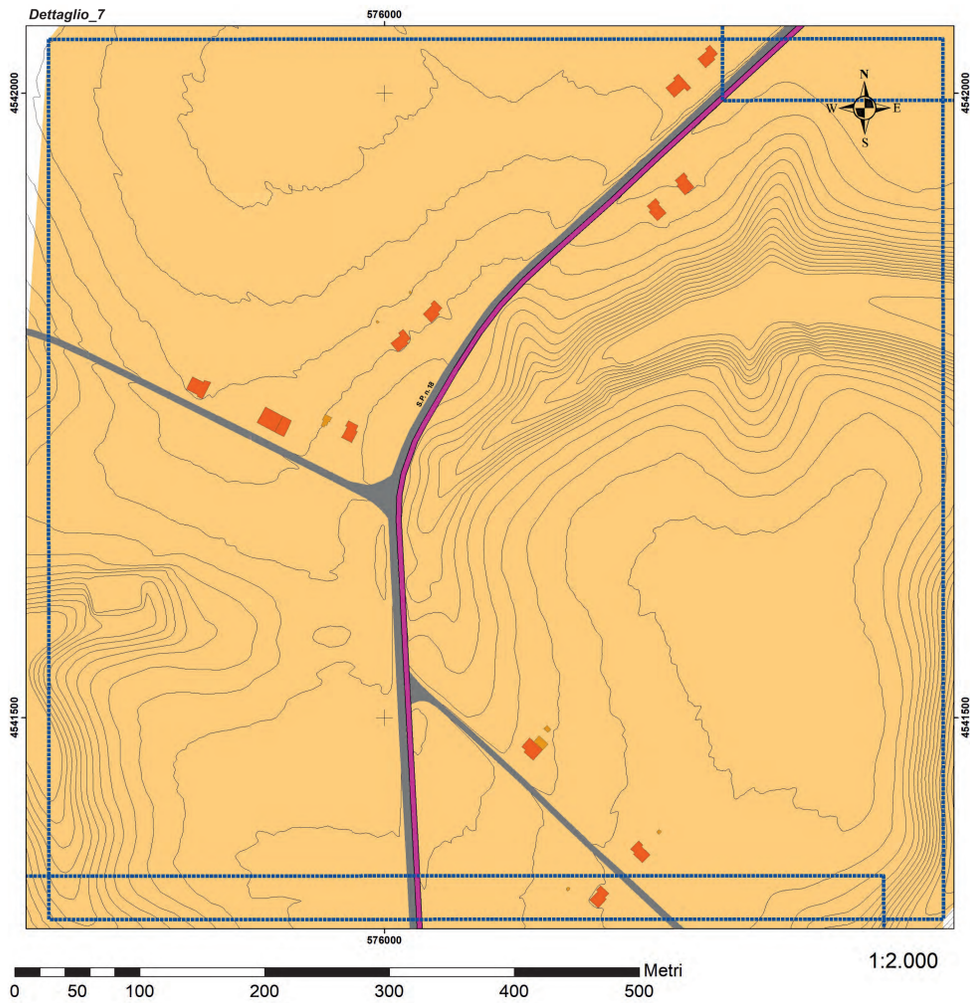
PROGETTO DEFINITIVO

COD. PROGETTO	23171496	COD. LABORATORIO	14.000
COD. FILE	23171496-A.2.4	A.2.4	13.000
DD	Nov 2021	Progetto Definitivo	Gen. Galvano POTENZA
REV.	DATA	DESCRIZIONE	Margiotta POWERTIS ESEGUITO VERIFICATO APPROVATO

Scale: 1:2.000

PowerTis.com





LEGENDA

Principali elementi progettuali

Area parco fotovoltaico in progetto

Tracker monoassiali

Cavidotto MT

Cavidotto MT - scavo in trivellazione orizzontale controllata (TOC)

I - AREE NON CRITICHE
(b) aree di versante (esenti da problematiche di stabilità)

Aree esenti da criticità geologica e geomorfologica; Aree di versante occupate da depositi conglomeratico-sabbiosi, esenti da problematiche di stabilità a morfologia da sub-pianeggiante a debolmente inclinati. Le aree si presentano stabili ed esenti da problematiche geologico-tecniche relative alle opere in progetto.