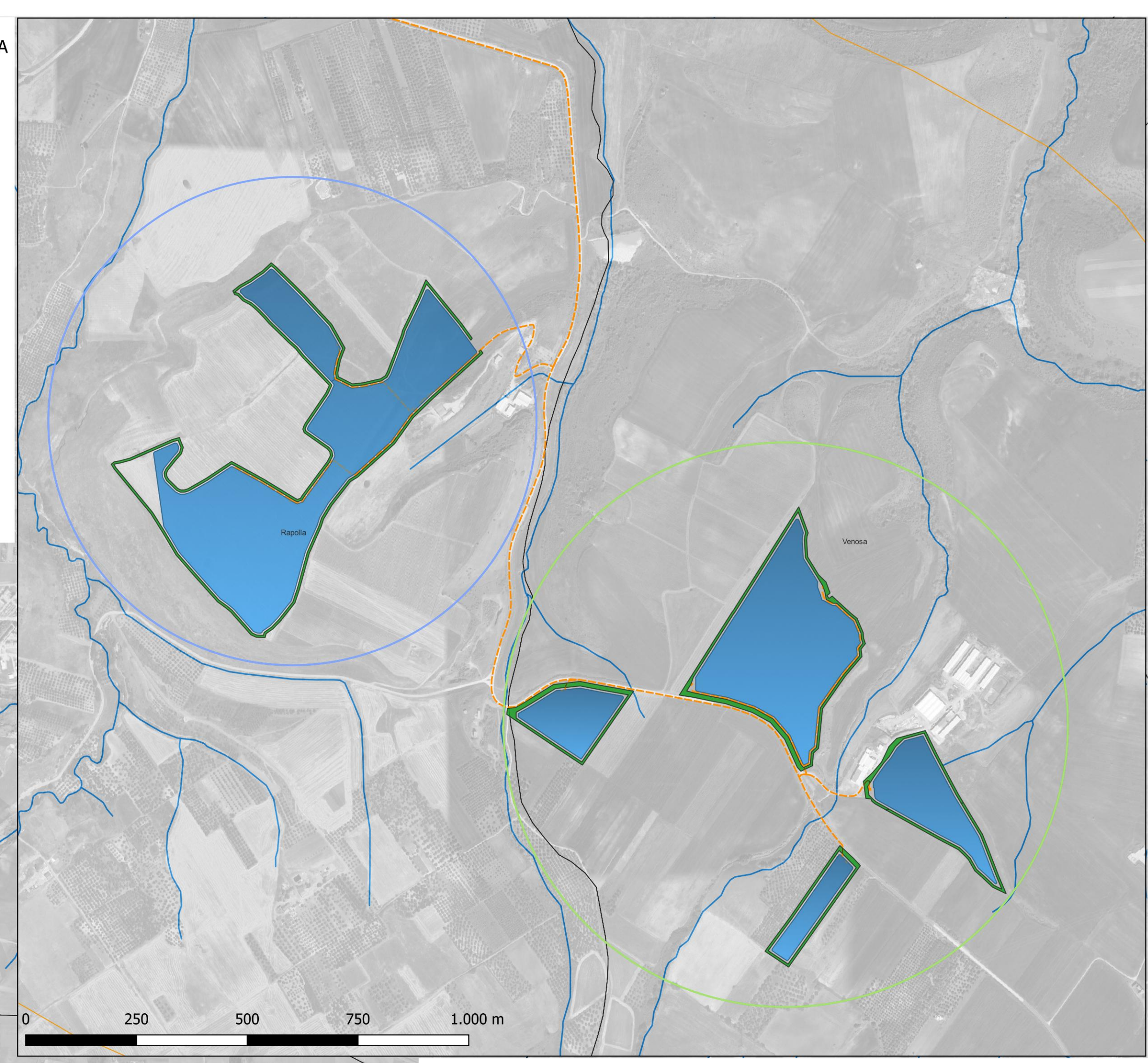


- Cluster RAPOLLA e VENOSA**
- IMPIANTI**
- RAPOLLA
 - VENOSA
- aree impianti**
- campi FV
 - mitigazione
 - NUOVA SE
 - SEU
 - cavidotto
 - buffer 1 km aree impianto
 - Area Vasta Cluster 3km
- Reticolo Idrografico**
- Google Satellite bn
- limiti comunali IT



Regione Basilicata Comune di Rapolla Comune di Venosa

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN CLUSTER DI N.2 IMPIANTI AGRIVOLTAICI DENOMINATI "RAPOLLA" E "VENOSA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI PICCO PARI A 29.353,68 kWp DA REALIZZARSI IN AGRO DI RAPOLLA E VENOSA (PZ) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE ANCHE NEL COMUNE DI MELFI (PZ)

TITOLO

Tavola idrologia superficiale

PROGETTAZIONE	CONSULENZA	PROPONENTE
 SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004 Valleverde Energia S.r.l. Via Foggia 174 - 85025 Melfi (PZ) mail info@valleverde-energia.it C.F. e P.IVA 02118870761 Ing. Andrea Bartolazzi	 BELL FIX PLUS S.r.l. Sede operativa: Via Tancredi Normanno, 13 72023 Mesagne (BR) e-mail: amministrazione@bellifix.it Responsabile elaborato: Arch. Michele Roberto Lapenna ordine Architetti Brindisi n° 281 Corso Giuseppe Garibaldi, 6 Brindisi rr.architeti@libero.it	 ATON 36 S.r.l. Via Ezio Maccani, 54 - 38121 Trento aton36.srl@pec.it C.F. e P.IVA 02729140224

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	08/01/2024	Arch. Michele Roberto Lapenna		ATON 36 S.r.l.	

Codice Elaborato PSR-GRM-LO-08	Scala 1:25.000 - 1:8.000	Formato A1
--	------------------------------------	----------------------