

Cluster RAPOLLA e VENOSA

IMPIANTI

- RAPOLLA
- VENOSA

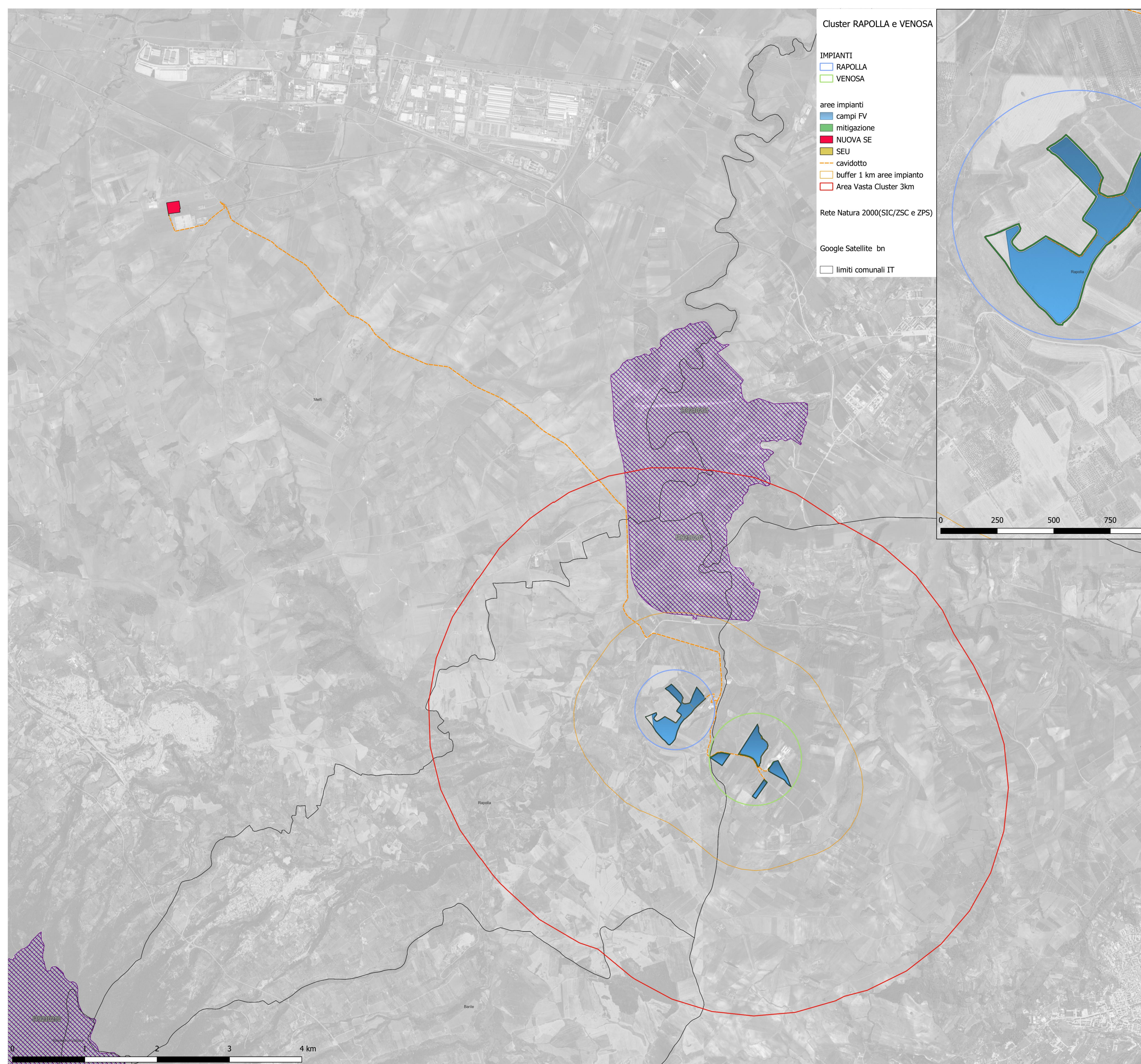
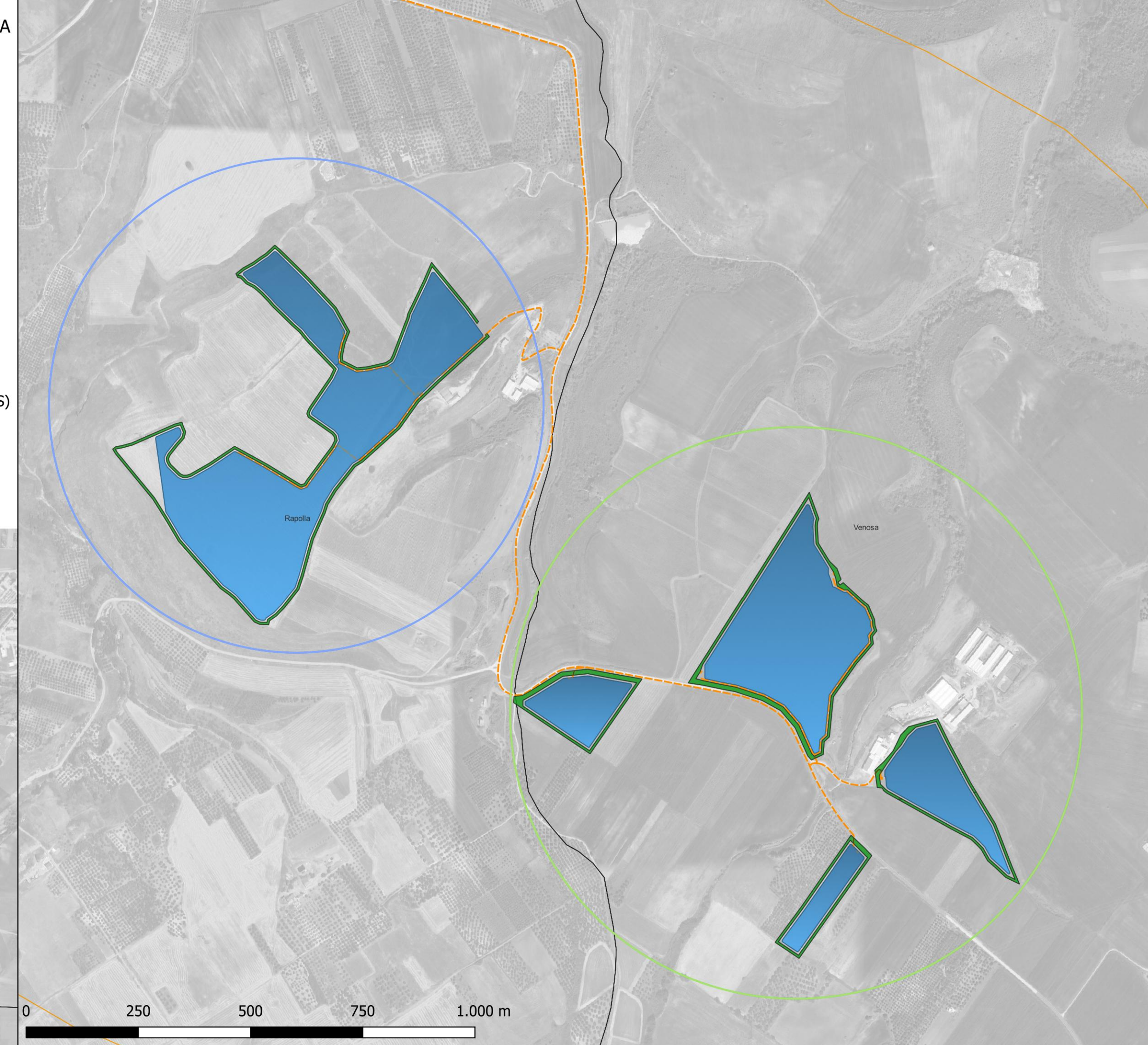
aree impianti

- campi FV
- mitigazione
- NUOVA SE
- SEU
- cavidotto
- buffer 1 km aree impianto
- Area Vasta Cluster 3km

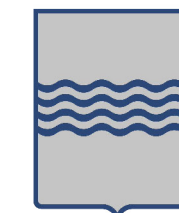
Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)

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 vincoli Rete Natura 2000

PROGETTAZIONE	CONSULENZA	PROPONENTE
 SR International S.r.l. Via di Monserrato 152 - 00166 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@bellifixplus.it Responsabile elaborato: Arch. Michele Roberto Lapenna ordine Architetti Brindisi n° 291 Corso Giuseppe Garibaldi, 6 Brindisi rr.architetti@libero.it	 ATON 36 S.r.l. Via Ezio Maccani, 54 - 38121 Trento aton36.srl@pec.it C.F. e P.IVA 02729140224

Revisone	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	09/01/2024	Arch. Michele Roberto Lapenna		ATON 36 S.r.l.	

Codice Elaborato PSR-GRM-LO-09	Scala 1:25.000 - 1:8.000	Formato A1
--	------------------------------------	----------------------