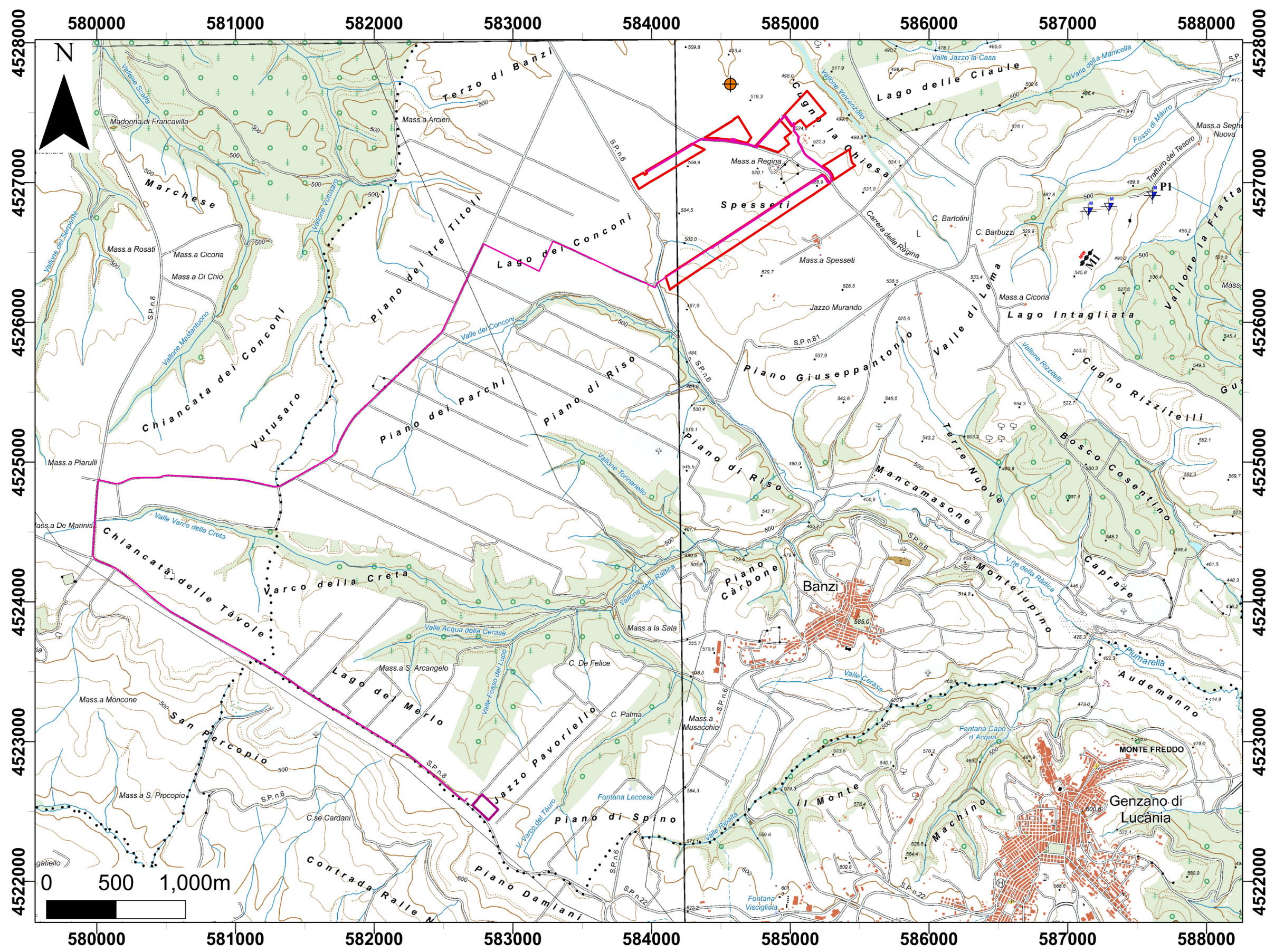


REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI POTENZA	COMUNE DI BANZI						
Denominazione impianto: MASSERIA REGINA								
Ubicazione: Comune di Banzi (PZ) Località "Masseria Regina"		Foglio 15/16 Particellare						
<p>PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Banzi (PZ) in località "Masseria Regina", potenza nominale pari a 19,943 MW in DC e potenza in immissione pari a 18,7 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Banzi (PZ) e Palazzo San Gervasio (PZ).</p>								
PROPONENTE BANI ENERGIA S.R.L.	BANZIENERGIAS.r.l. Corso Libertà n. 17, VERCELLI (VC)13100 P.IVA02737570024 PEC: banzienergia@legalmail.it							
ELABORATO A.12.a.7	CARTA CON UBICAZIONE DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Febbraio 2024</td> <td>stanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.</td> </tr> </tbody> </table>	Numero	Data	Motivo	Rev 0	Febbraio 2024	stanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.	Tav.n° Scala: 1:25000 Eseguito Verificato Approvato	
Numero	Data	Motivo						
Rev 0	Febbraio 2024	stanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.						
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Tirreno n.63 - 85100 Potenza (Pz) PEC: grmgrouprsi@pec.it Cell: 3286812690	IL TECNICO Dr. Geol. ANTONIETTA CILUMBRIELLO Studio Tecnico Geologia, Energia & Ambiente Via Albani snc - 85013 Genzano di Lucania (PZ) e-mail: ageo.lab@gmail.com Cell: 3471164652							
 Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata								



LEGENDA

Indagini geognostiche consultate

- Pozzo con stratigrafia da archivio nazionale delle indagini del sottosuolo dell'ISPRA (Codice: 162943)
- Prova penetrometrica dinamica

Indagini sismiche consultate

- Prospezione sismica di tipo MASW

Impianto fotovoltaico

Stazione elettrica

cavidotto