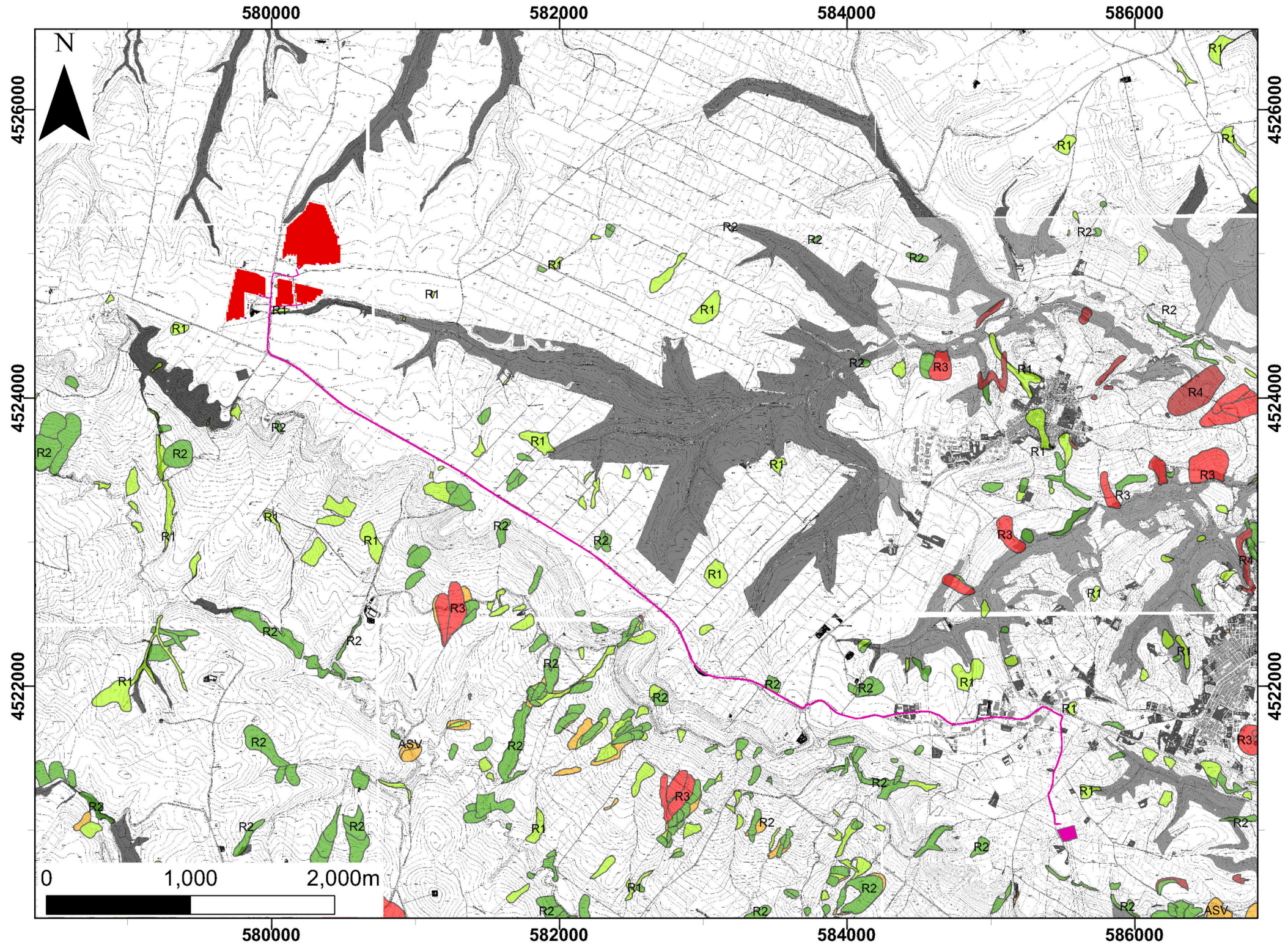


|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| REGIONE BASILICATA  |  | PROVINCIA DI POTENZA   |  | COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO   |  |
|   |  |  |  |  |  |
| Denominazione impianto: <b>CONTRADA LAGARELLI</b>   |  |  |  |  |  |
| Ubicazione:   |  | Comune di Palazzo San Gervasio (PZ)<br>Località "Contrada Lagarelli"   |  | Foglio: 30<br>Particelle: varie  |  |
| <p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p> <p>per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico da ubicare nel comune di Palazzo San Gervasio (PZ) in località "Contrada Lagarelli", potenza nominale pari a 19,98405 MW in DC e potenza in immissione pari a 15,96 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Palazzo San Gervasio (PZ), Banzi (PZ) e Genzano di Lucania (PZ)</p>   |  |  |  |  |  |
|   |  | <b>PALAZZO SAN GERVASIO 1 SPV S.R.L.</b><br>Via Cino del Duca, 5<br>20122 - Milano<br>P.IVA: 02083840765<br>PEC: palazzosangervasio1spv@legalmail.it |  |  |  |
| ELABORATO <b>A.12.a.12</b> <b>CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E IDRAULICA</b> Tav. n°<br>Numero <b>0</b> Data <b>Febbraio 2022</b> Motivo <b>Intesa per l'atto 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.</b> Eseguito <b></b> Verificato <b></b> Approvato <b></b><br>Scala <b>1:10000</b><br>Aggiornamenti <b></b> |  |  |  |  |  |
| PROGETTAZIONE<br>Dott. Ing. SAVERIO GRAMEGNA<br>Via Caduti di Nassirya n. 179<br>70022 Altamura (BA)<br>Ordine degli Ingegneri di Bari n. 8443<br>PEC: saverio.gramegna@ingpec.eu<br>Cell. 3286812690   |  |  |  | Spazio riservato agli Enti<br><br><br><br>Dr. Geol. ANTONIETTA CILUMBRIELLO<br>Studio Tecnico Geologia, Energia & Ambiente<br>Via Albani snc - 85013 Genzano di Lucania (PZ)<br>e-mail: cgeo.lab@gmail.com<br>Cell. 3471648562 |  |



### Legenda

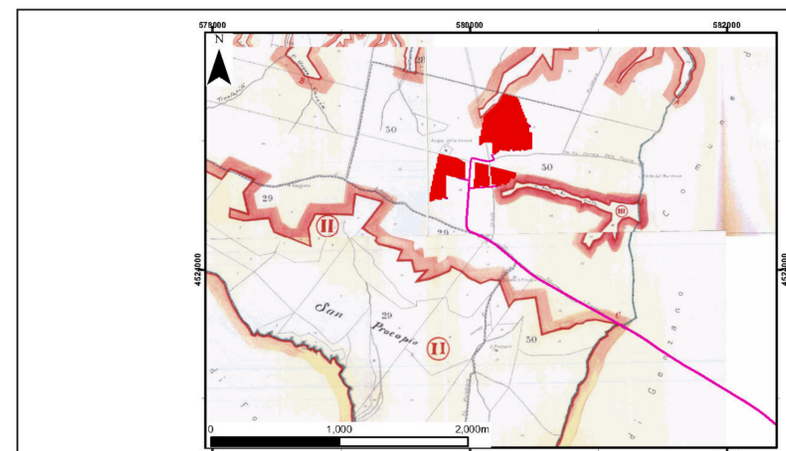
#### PAI AdB Basilicata

##### RISCHIO IDROGEOLOGICO DA FRANA

|  |    |  |    |  |     |
|--|----|--|----|--|-----|
|  | R1 |  | R3 |  | ASV |
|  | R2 |  | R4 |  | P   |

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
|  | Ubicazione dell'impianto fotovoltaico |
|  | cavidotto                             |
|  | Stazione elettrica                    |



#### Stralcio della carta del vincolo idrogeologico ai sensi del RDL n.3267/23

|  |  |  |                                       |
|--|--|--|---------------------------------------|
|  | Limite territoriale del Comune.  |  | Ubicazione dell'impianto fotovoltaico |
|  | Confini di complesso vincolato.  |  | cavidotto                             |
|  | Linea di divisione fra le ZONE VINCOLATE.                                |  | Stazione elettrica                    |
|  | Tratti di limiti delle zone non individuabili sulle tavolette al 25.000. |  |                                       |
|  | Sottosua di terreni ESCLUSI DAL VINCOLO.                                 |  |                                       |