

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE DI CIRCA 93,51 MWP DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONREALE (PA)**



Tecnico  
Ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori  
Ing. Nicola MIGNOLINO  
Ing. Giulia CASSELLA  
Ing. Valentina SAMPARINO  
Ing. Alessia MASCIATE  
Ing. Roberto ALBANESE  
Ing. Alessia DECARO  
Ing. Tommaso MANGINI  
Ing. Fabio MASTROGERO  
Ing. Martina LAPORNA  
Per. Dsg. Lamberto PANELLI  
Ing. Dr. Antonio SANTARELLA

Responsabile Comessa  
Ing. Danilo POMPONIO

| TAVOLA     | TITOLO  | COMMESSA                 | TIPOLOGIA       |             |           |
|------------|---|--------------------------|-----------------|-------------|-----------|
| <b>107</b> | <b>INQUADRAMENTO VINCOLISTICO SU PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI</b> | <b>23006</b>             | <b>D</b>        |             |           |
| REVISIONE  |   | CODICE ELABORATO         |                 |             |           |
| <b>00</b>  |   | <b>DW23006D-107</b>      |                 |             |           |
|            |   | SOSTITUISCE              | SOSTITUITO DA   |             |           |
| FOGLIO     |   | NOME FILE                | SCALA           |             |           |
| <b>1/1</b> |   | <b>DW23006D-001-Area</b> | <b>1:25.000</b> |             |           |
| REV        | DATA  | MODIFICA                 | DISEGNATO       | CONTROLLATO | APPROVATO |
| 00         | 25/07/2023  | Emissione                | Decaro          | Migliorino  | Pomponio  |
| 01         |   |                          |                 |             |           |
| 02         |   |                          |                 |             |           |
| 03         |   |                          |                 |             |           |
| 04         |   |                          |                 |             |           |
| 05         |   |                          |                 |             |           |

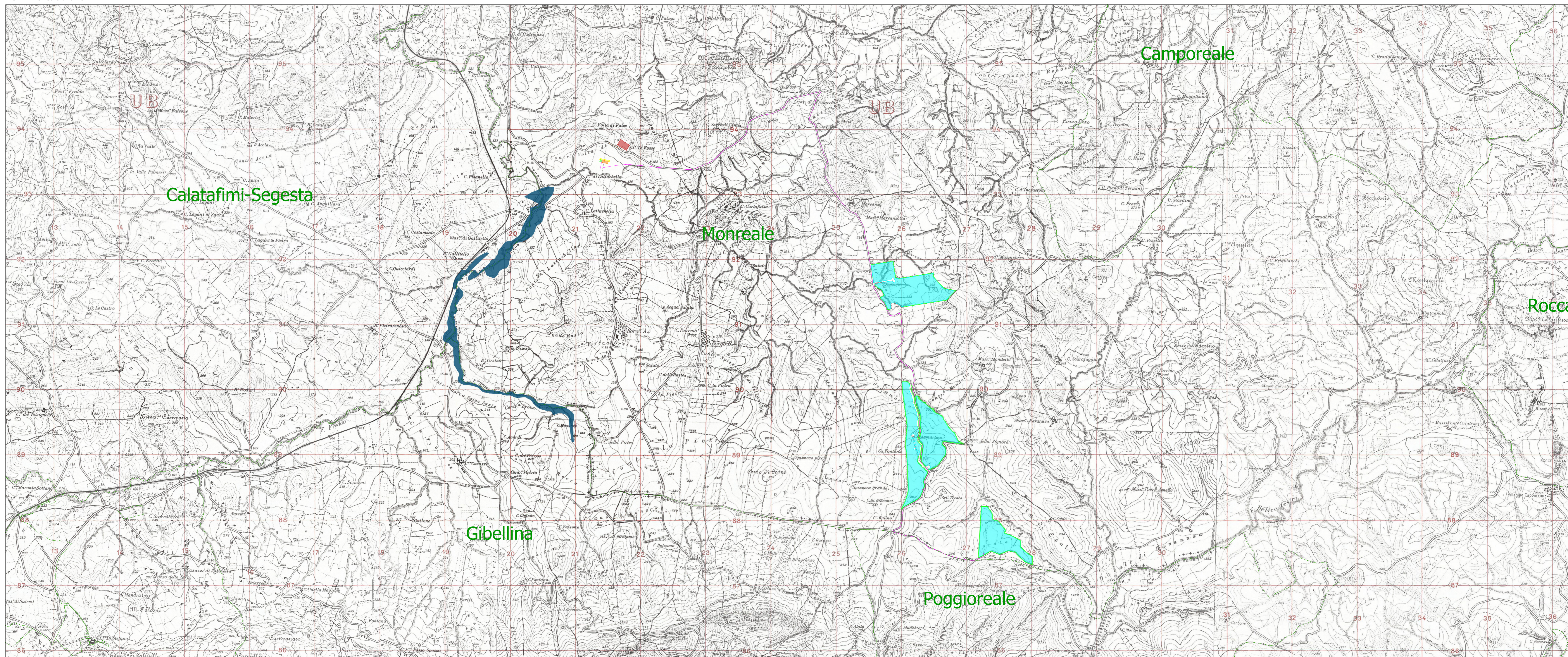
LEGENDA

- Area di impianto
- Cavibotto MT
- Sottostazione Elettrica - Utente
- Sottostazione Elettrica - Altri produttori
- Sottostazione Elettrica - Parte comune
- Cavibotto AT
- Futura stazione elettrica (non oggetto del progetto)
- Limiti comunali
- Fascia di mitigazione

PGRA - Piano di Gestione del Rischio di Alluvione - II ciclo (2021-2027)

- Pericolo alluvioni
- Alta pericolosità (50 anni)
- Rischio alluvioni
- Rischio alto (50 anni)

PGRA - Pericolo alluvioni



PGRA - Rischio alluvioni

