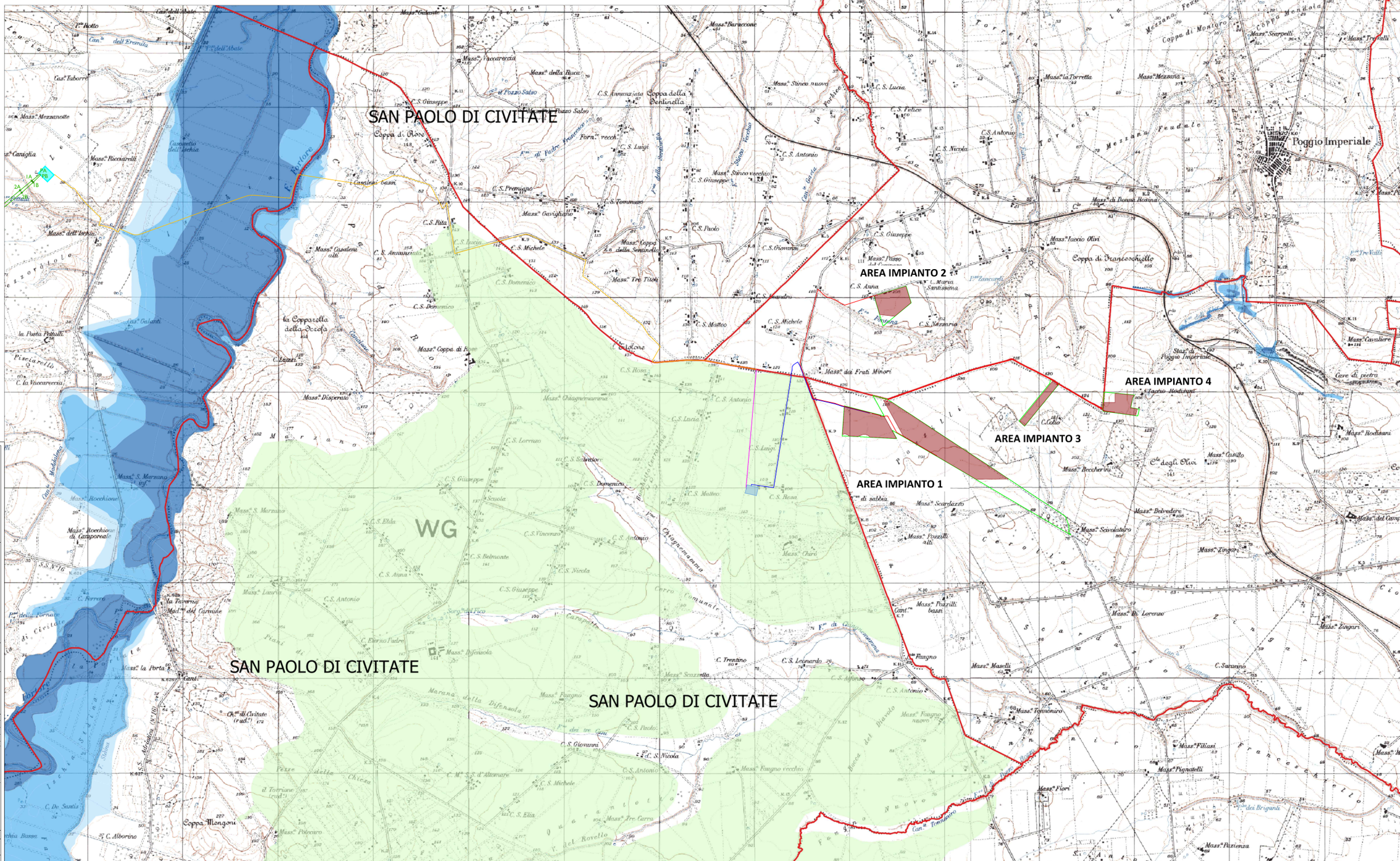
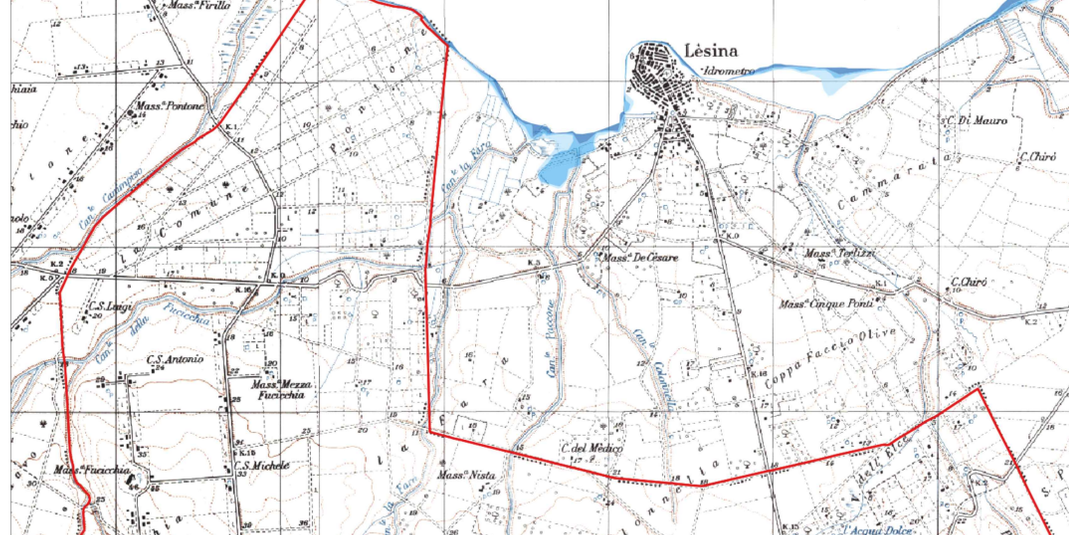
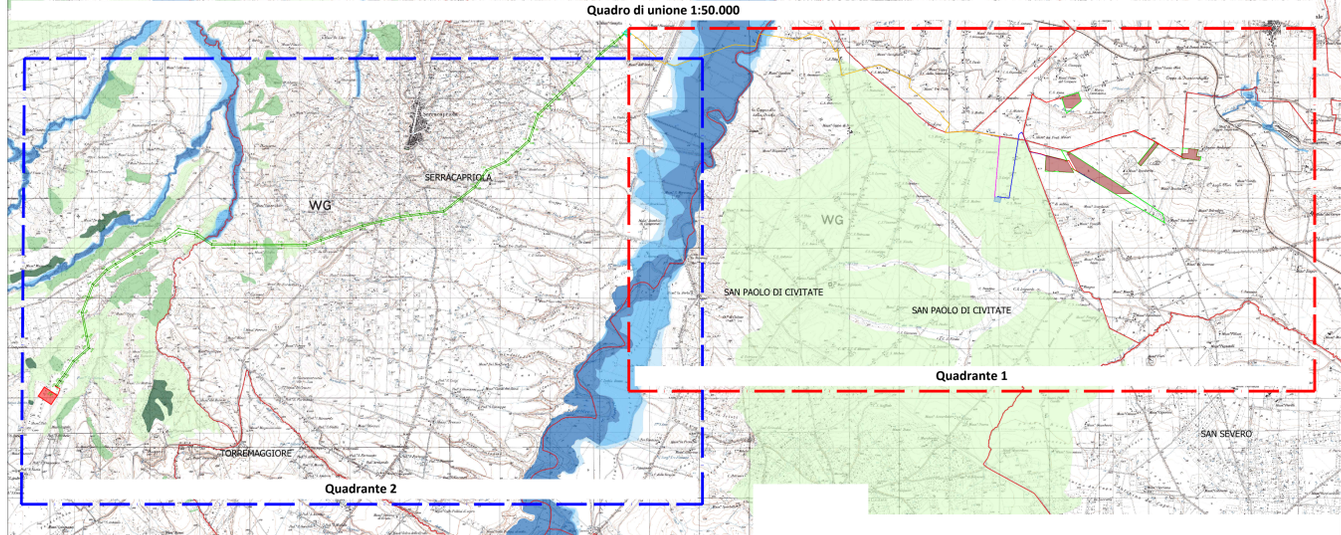




- PAI - MOLISE
- Saccione - pericolosità idraulica
    - P1
    - P2
    - P3
  - Saccione - pericolosità frana
    - PF1
    - PF2
    - PF3
  - Fortore - pericolosità idraulica
    - PI1
    - PI2
    - PI3
  - Fortore - pericolosità frana
    - FI1
    - FI2
    - FI3
- PAI - PUGLIA
- pericolosità idraulica
    - AP
    - MP
    - BP
  - pericolosità geomorfologica
    - PG1
    - PG2
    - PG3

LEGENDA

- Limite catastale impianto agrivoltaiico
- Area utile impianto agrivoltaiico
- Stazione di Raccolta "Condominio"
- Elettrodotto MT collegamento sottocampi
- Elettrodotto di collegamento alla Stazione di Raccolta Condominio
- Elettrodotto AT aereo di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
- Elettrodotto AT interrato di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
- Cabina smistamento Serracapriola
- Elettrodotto AT aereo di collegamento alla Stazione Elettrica Rotello
- Stazione Elettrica Rotello



Nome Progetto / Project Name

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO POGGIO 1 POTENZA INSTALLATA 37,68 MW CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO CIVITATE, APRICENA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente

INTERFERENZA CON IL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - QUADRANTE 1

GC POGGIO IMP 1 S.R.L.

Tavola / Panel

PG1\_INT\_PAI\_023a

PROGETTO DEFINITIVO		Preparato		Vaghiato		Approvato	
00	06/2022	Specialista / Specialist	Sviluppatore / Developer	Verificatore / Verifier	Approvatore / Approver		
Dott.ssa Agr. Francesca De Santo		RENEWABLE CONSULTING					
Progettista / Planner		Renewable Consulting Srl					
Nome file	Dimensione cartello	Scale					
PG1_INT_PAI_023a	A0	1:15.000					

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva e il suo utilizzo è vietato senza permesso scritto dal Committente.