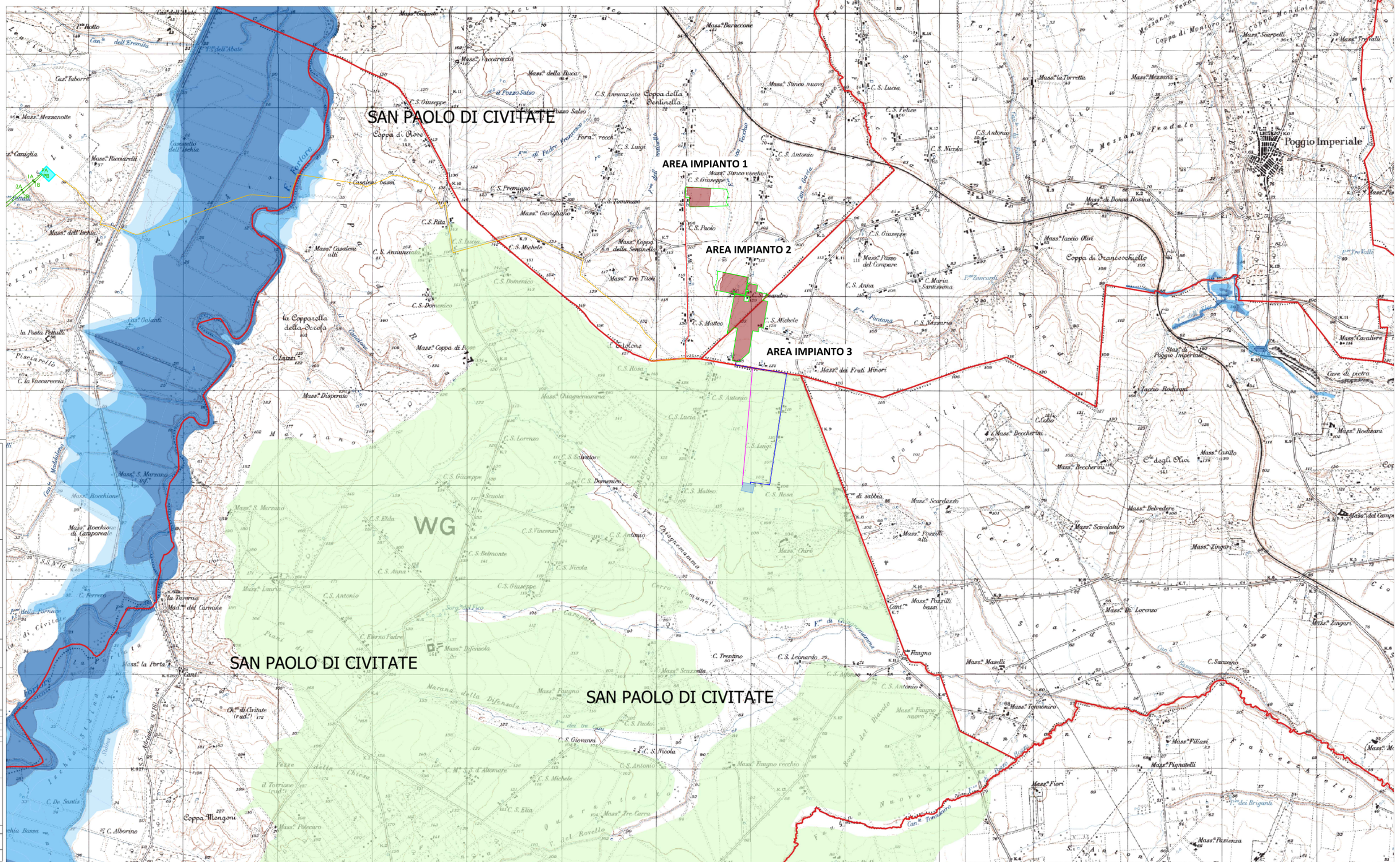
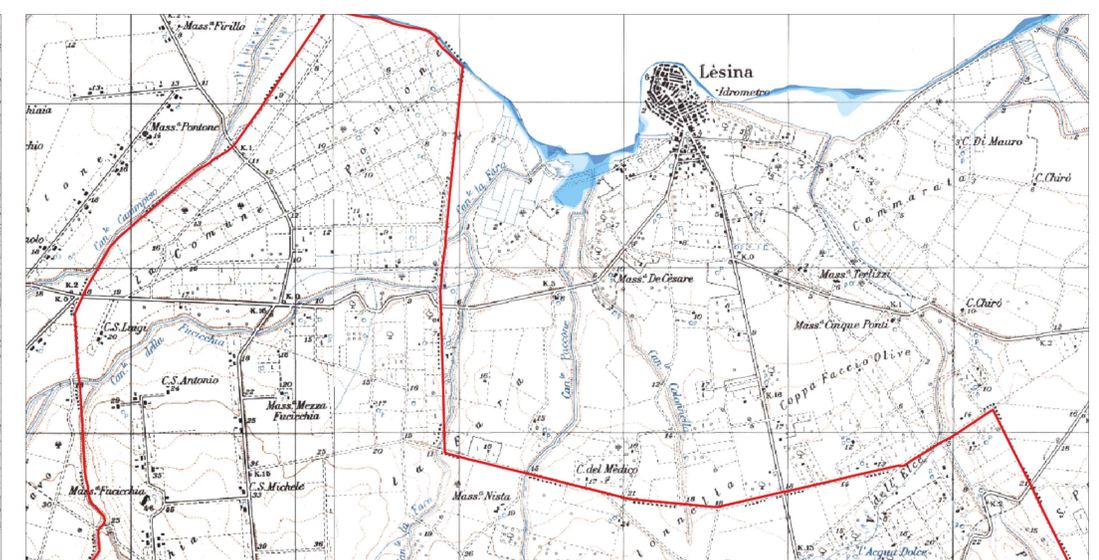
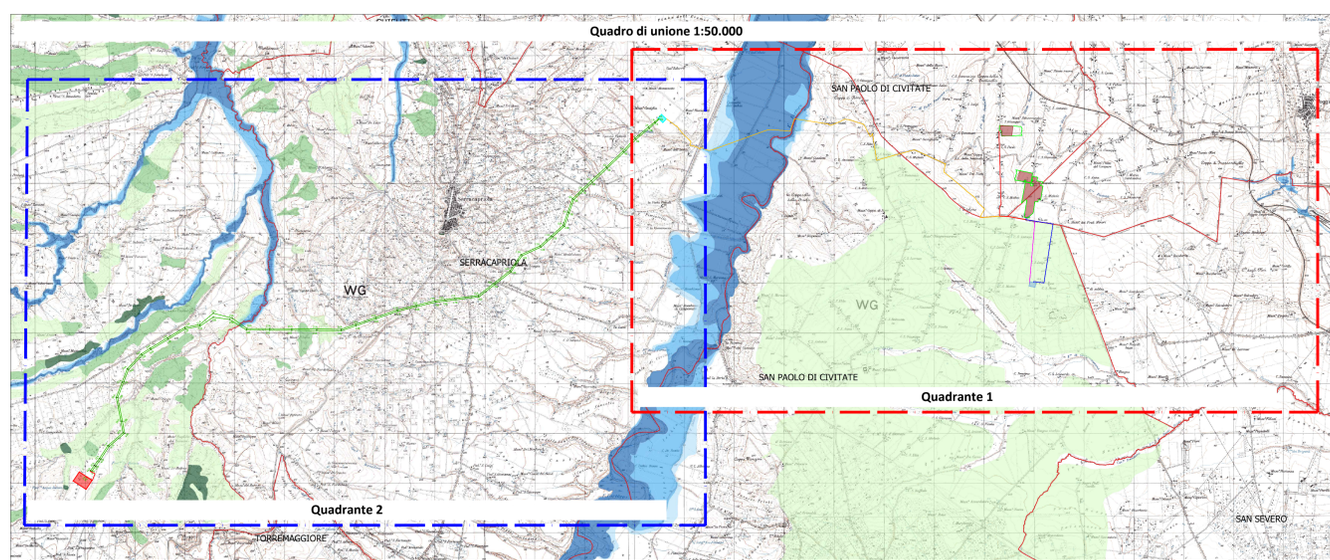




- PAI - MOLISE
- Saccione - pericolosità idraulica
    - P1
    - P2
    - P3
  - Saccione - pericolosità frana
    - PF1
    - PF2
    - PF3
  - Fortore - pericolosità idraulica
    - PI1
    - PI2
    - PI3
  - Fortore - pericolosità frana
    - FI1
    - FI2
    - FI3
- PAI - PUGLIA
- pericolosità 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 2 POTENZA INSTALLATA 20,35 MW CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente

INTERFERENZA CON IL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO - QUADRANTE 1

GC POGGIO IMP II

Tavola / Panel

PG2\_INT\_PAI\_023a

PROGETTO DEFINITIVO		Preparato	Verificato	Approvato
Data Revisione	Descrizione revisione	Sviluppatore / Developer		
00				
Dott.ssa Agr. Francesca De Santo		RENEWABLE CONSULTING		
Progettista / Planner		Renewable Consulting Srl		
Nome file	Dimensione cartello	Scale		
PG2_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.