

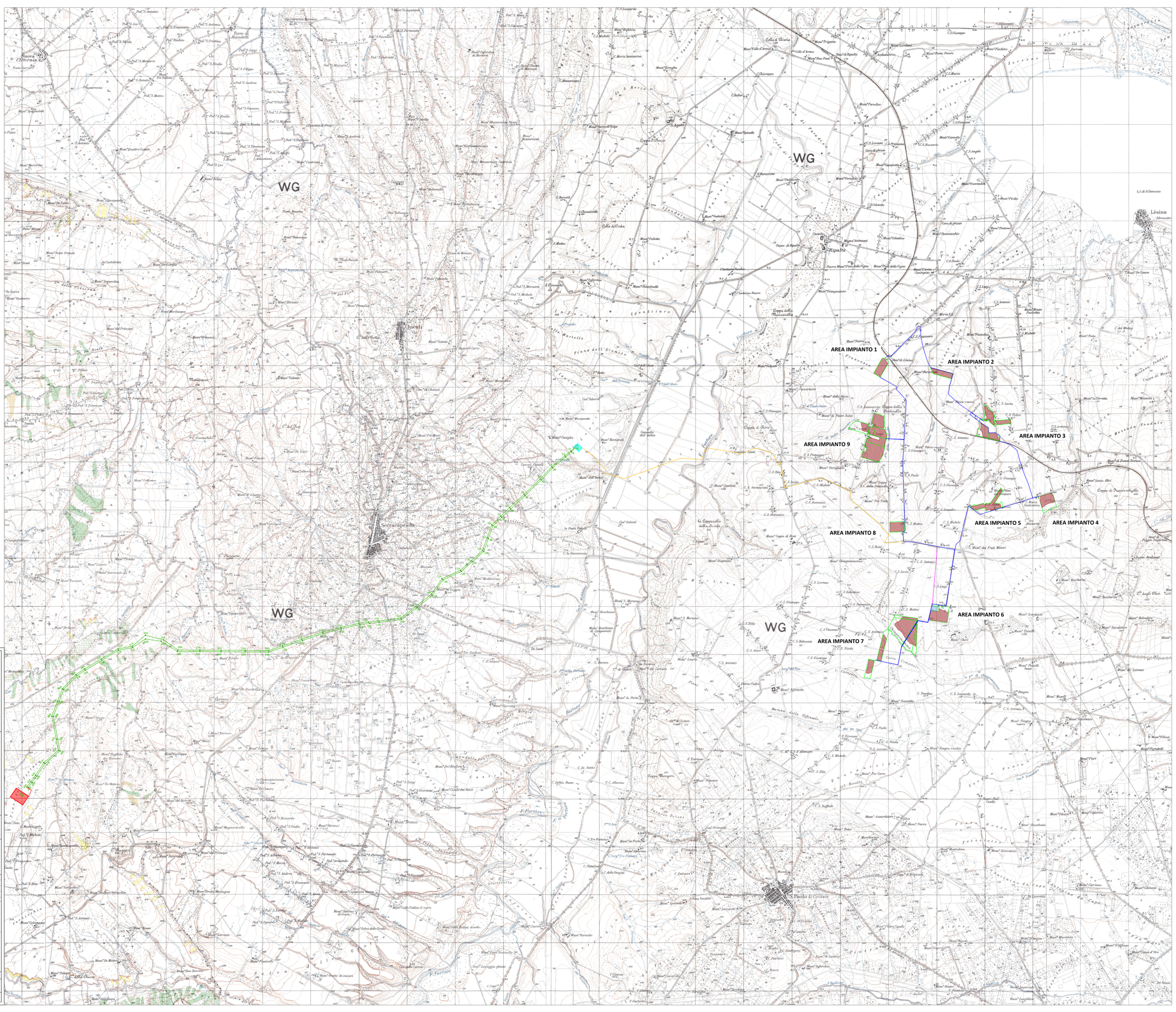


Frane IFFI

- Punto Identificativo del Fenomeno Franoso (PIFF)<sup>1</sup>
  - Scheda frane di 1° Livello
  - Scheda frane di 2° Livello
  - Scheda frane di 3° Livello
- Evento franoso
  - Evento franoso
- Tipologia di frana
  - Frane lineari
    - Crollo/Ribaltamento
    - Scivolamento rotazionale/traslattivo
    - Espansione
    - Colamento lento
    - Colamento rapido
    - Sprofondamento
    - Complesso
  - Aree con crolli/ribaltamenti diffusi
  - Aree con sprofondamenti diffusi
  - Aree con frane superficiali diffuse
  - DGPV
  - n.d.

LEGENDA

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



Nome Progetto / Project Name  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO POGGIO 5 POTENZA INSTALLATA 73.050 MW CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente  
**ITALIA ENERGIA SOLARE 1**

Titolo documento / Document title  
**CARTA DEGLI EVENTI FRANOSI - IFFI**

Favola / Fauna  
**PGS\_VIN\_IGFI\_035**

00	06/2022	PROGETTO DEFINITIVO	Preparato	Vagliato	Approvato
N. Data Revisione	Descrizione revisione	Sviluppato / Developer			
Specialità / Specialità					
Dott.ssa Agr. Francesca De Santo		<b>RENEWABLE CONSULTING</b>			
Progettisti / Planner					
Renewable Consulting Srl					

Nome file	Dimensione cartello	Scala
PGS_VIN_IGFI_035	A0	1:25.00

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà esclusiva e di cui non può essere fatto alcun uso non autorizzato senza permesso scritto dal Committente.