

# ERG Solar Holding S.r.l.

Via De Marini 1 - 16149 Genova - Italy

**Realizzazione di un impianto agrivoltaico di potenza nominale DC pari a 60,58 MWp, da realizzarsi nel comune di Poggio Imperiale (FG) in località Zancardi e delle relative opere di connessione anche nel comune di Apricena (FG).**



**Tecnico**  
ing. Danilo POMPONIO

**Collaborazioni**  
ing. Milena MIGLIONICO  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Valentina SAMMARTINO  
ing. Alessia NASCENTE  
ing. Roberta ALBANESE  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Fabio MASTROSERIO  
ing. Martino LAPENNA  
per. ind. Lamberto FANELLI  
ing. Carlo TEDESCO

**Responsabile commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>I09</b>	<b>INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'OPERA SU PPTR</b>	<b>22150</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW22150D-I09</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>1/3</b>		---	---
REV	DATA	MODIFICA	
00	26/03/2023	Emissione	
01			
02			
03			
04			
05			

## LEGENDA

- Area impianto Agrivoltaico
- Area agricola esterna
- Cavidotto MT interrato
- Area Sottostazione Elettrica di Trasformazione e Stazione Elettrica della RTN
- Limiti comunali

## Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR)

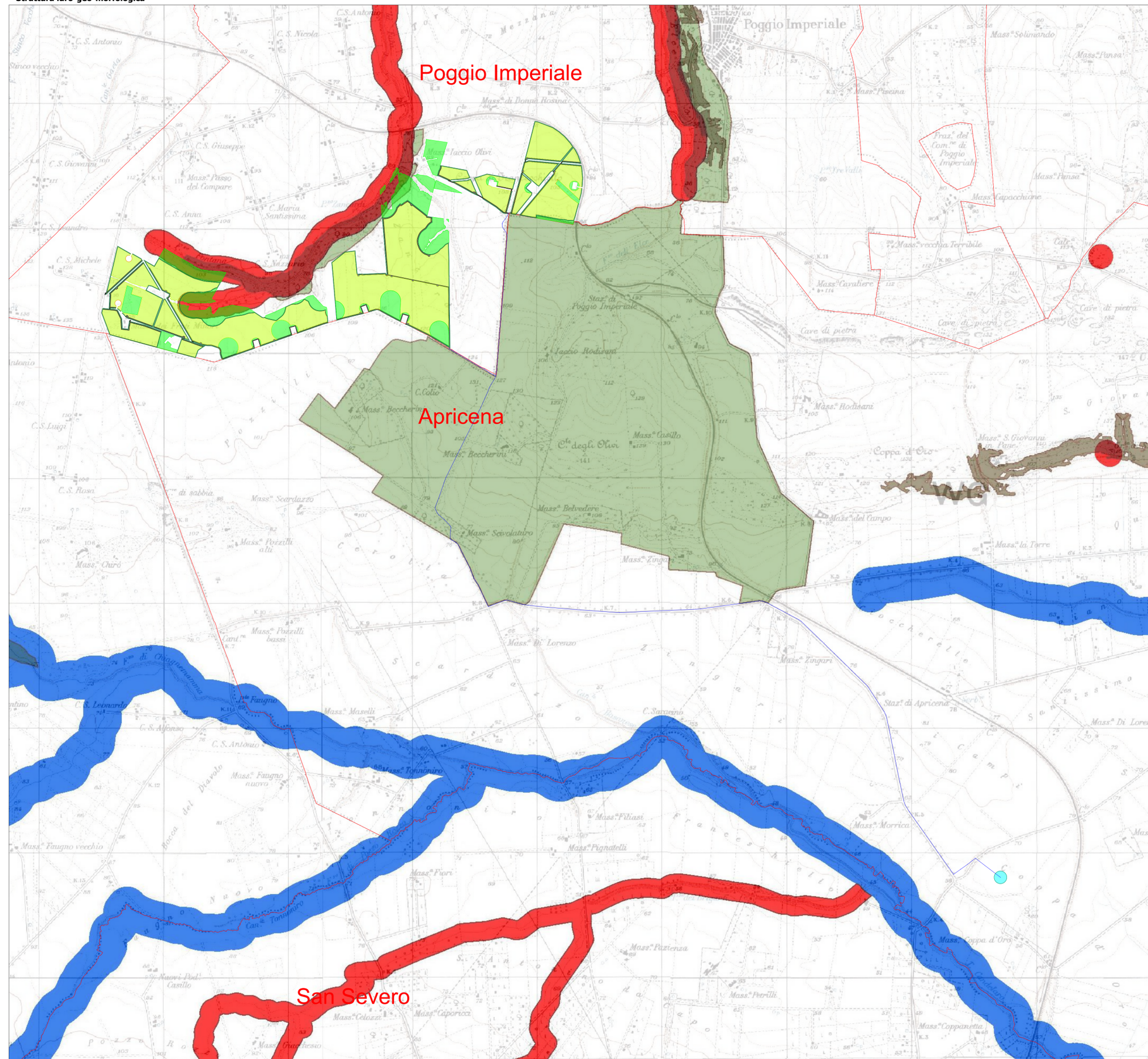
### Componenti geomorfologiche

- UCP - Versanti

### Componenti idrologiche

- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150 m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100 m)

## Struttura idro-geo-morfologica



**San Severo**



# ERG Solar Holding S.r.l.

Via De Marini 1 - 16149 Genova - Italy

**Realizzazione di un impianto agrivoltaico di potenza nominale DC pari a 60,58 MWp, da realizzarsi nel comune di Poggio Imperiale (FG) in località Zancardi e delle relative opere di connessione anche nel comune di Apricena (FG).**



**Tecnico**  
ing. Danilo POMPONIO

**Collaborazioni**  
ing. Milena MIGLIONICO  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Valentina SAMMARTINO  
ing. Alessia NASCENTE  
ing. Roberta ALBANESE  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Fabio MASTROSERIO  
ing. Martino LAPENNA  
per. ind. Lamberto FANELLI  
ing. Carlo TEDESCO

**Responsabile commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>I09</b>	<b>INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'OPERA SU PPTR</b>	<b>22150</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>00</b>		<b>DW22150D-I09</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>3/3</b>		---	---
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE
00	26/03/2023	Emissione	SCALA
01			<b>1:15.000</b>
02			
03			
04			
05			

## LEGENDA

- Area impianto Agrivoltaico
- Area agricola esterna
- Cavidotto MT interrato
- Area Sottostazione Elettrica di Trasformazione e Stazione Elettrica della RTN
- Limiti comunali

## Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR)

### Componenti culturali e insediative

- BP - Zone gravate da usi civici
- UCP - Città consolidata
- UCP - Aree a rischio archeologico
- UCP - Segnalazioni architettoniche e archeologiche e aree di rispetto (30 m-100 m)

### Componenti dei valori percettivi

- UCP - Strade panoramiche
- UCP - Strade a valenza paesaggistica

## Struttura antropica e storico-culturale

