

**Impianto Agrivoltaico "SERRACAPRIOLA 40.0"**

- cavidotto
- stazione
- aree contrattualizzate
- campi FV

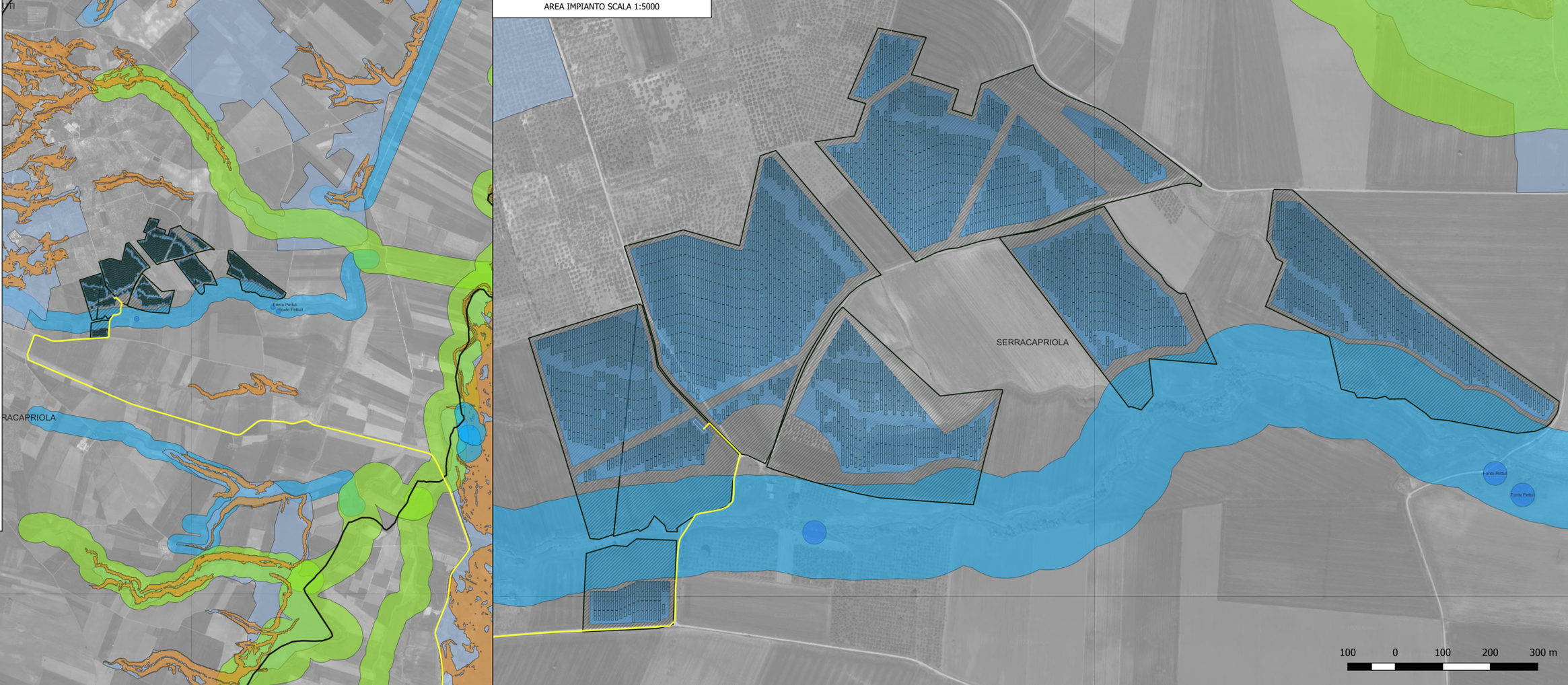
PPTR AGG 2022

**6\_1\_1\_GEOMORFOLOGICHE**

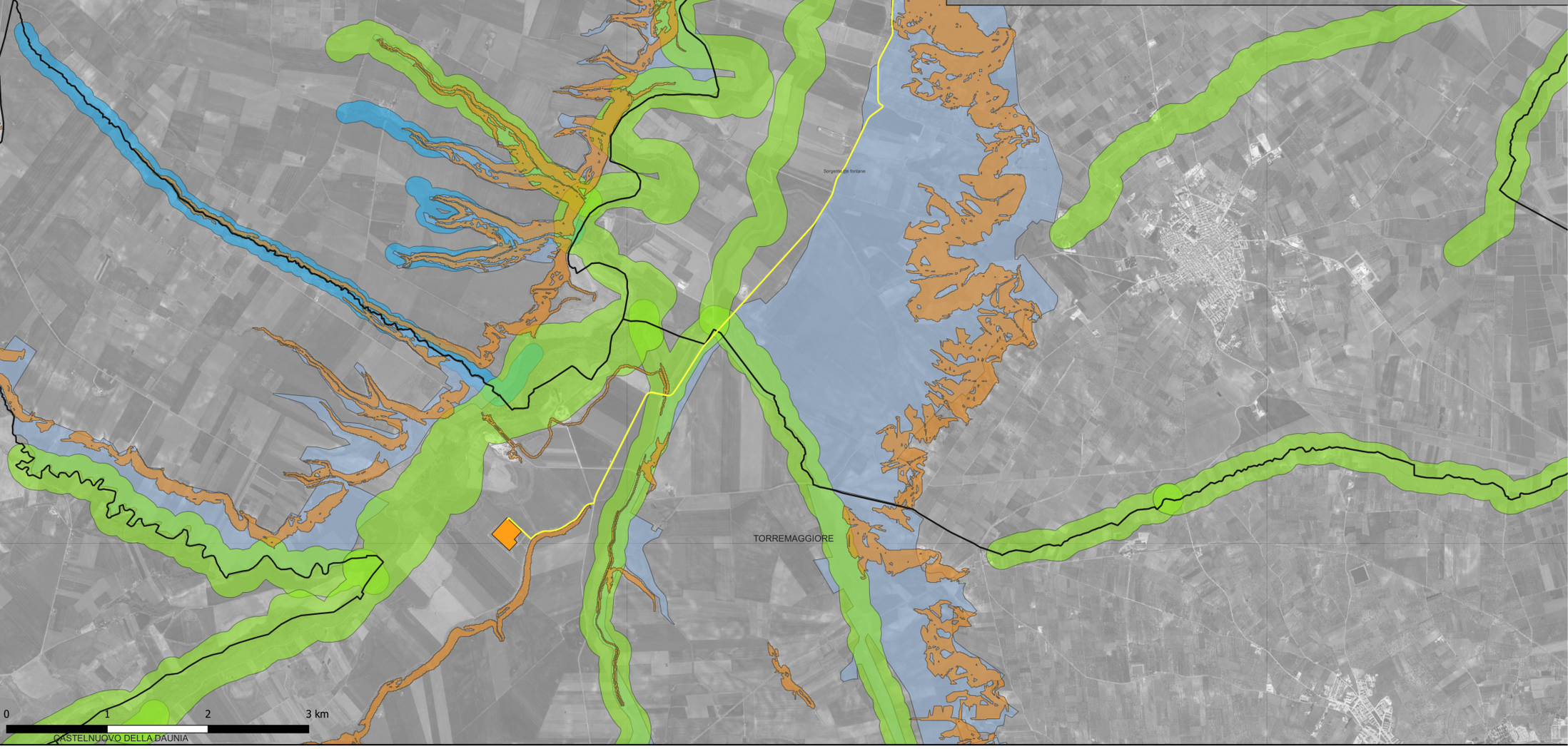
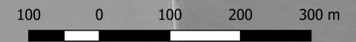
- UCP - Geositi (100m)
- UCP - Versanti

**6\_1\_2\_IDROLOGICHE**

- BP - Fiumi-torrenti-corsi d'acqua acque pubbliche (150m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)



AREA IMPIANTO SCALA 1:5000



il tecnico:  
 arch. MICHELE ROBERTO LAPENNA  
 rr.architetti.br@gmail.com

*Michele Roberto Lapenna*

il Responsabile Tecnico Bell Fix Plus SRL:  
 ing. COSIMO TOTARO  
 elettrico@bellfixplus.it

*Cosimo Totaro*

IL PROMOTORE:  
**HF 1 S.R.L.**  
 Sede legale: Largo Guido Donegani, 2  
 MILANO (MI), 20121  
 pec: hf1@pec.it  
 Numero REA MI - 2666135 P.IVA 06938210827

PROGETTO: **Impianto Agrivoltaico "SERRACAPRIOLA 40.0"**

DOCUMENTI:  
 SC-40.0\_05\_A Tavola vincoli PPTR\_A

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
CITTA': SERRACAPRIOLA	SORGENTE: SOLARE	AREA[Ha]: 61,37	GCR[%]: 49,82	progetto definitivo
PROVINCIA: FOGGIA	PAC[MW]: 40,00			
REGIONE: PUGLIA	PDC[MWp]: 49,30			
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,80°	N.PAN: 82.170	N.INV: 252	PITCH[m]: 9,00	
LONG: 15,18°	P.PAN[Wp]: 600	P.INV[kVA]: 215/204@40°	N.STR: 1.266 (2P30)	
ALT[m]: 95	STRU: TRACKER	INCLI: ± 60°	207 (2P15)	
	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA	
PREPARATO	Michele Roberto LAPENNA			
DISIGNATO	Michele Roberto LAPENNA			
VERIFICATO	Michele Roberto LAPENNA			12/10/2022
APPROVATO	Michele Roberto LAPENNA			
	SCALA	1:25.000 - 1:5.000		