

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "SASSARI 4" CON PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI SASSARI (SS)**



**Tecnico**  
ing. Danilo POMPONIO

**Collaborazioni**

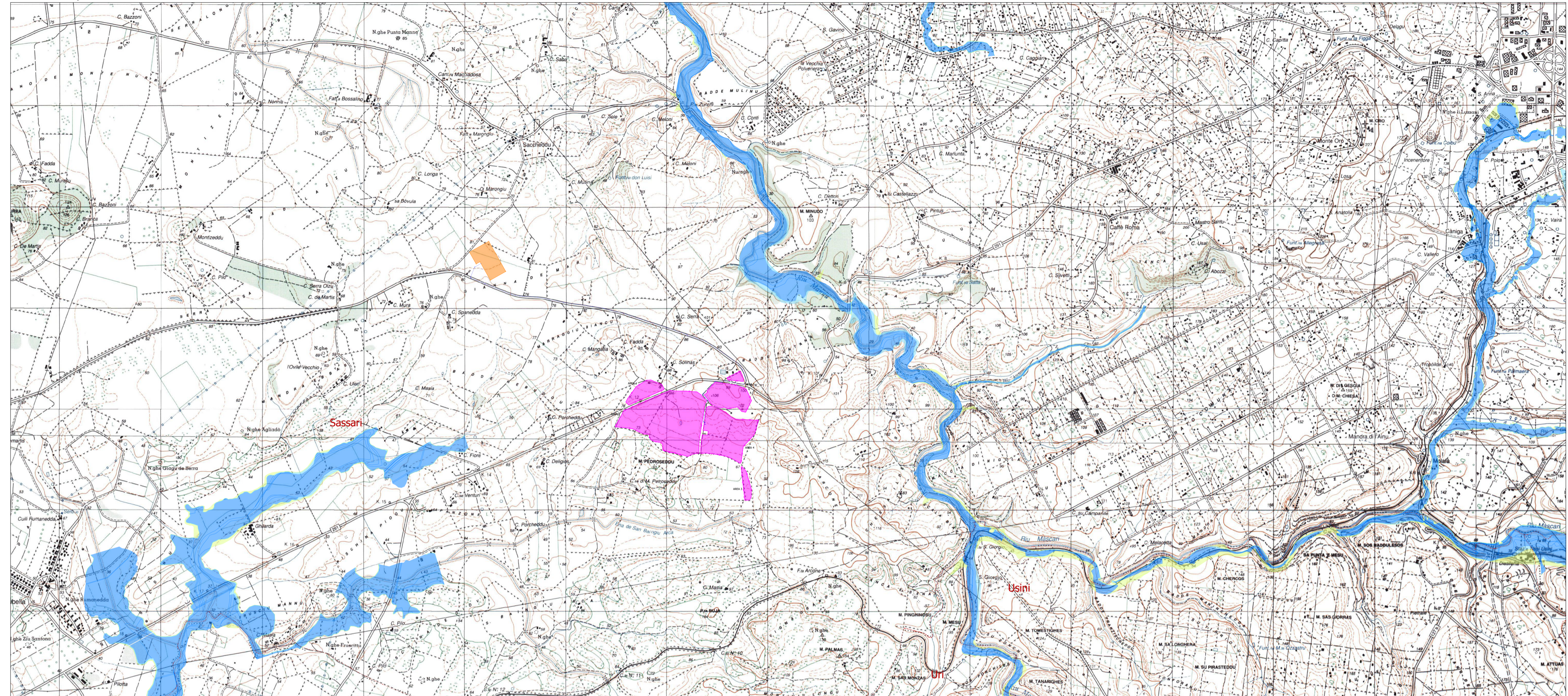
ing. Milena MIGLIONICO  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Valentina SAMMARTINO  
ing. Alessia NASCENTE  
ing. Roberta ALBANESE  
ing. Alessia DECARO  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Fabio MASTROSERIO  
ing. Martino LAPENNA  
Per. Ind. Lamberto FANELLI  
planif. terr. Antonio SANTANDREA

**Responsabile Commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>112</b>	<b>INQUADRAMENTO VINCOLISTICO</b>	<b>22166</b>	<b>D</b>		
	<b>SU PIANO DI GESTIONE RISCHIO</b>	<b>CODICE ELABORATO</b>			
	<b>ALLUVIONI</b>	<b>DW22166D-112</b>			
REVISIONE		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
<b>00</b>		----	----		
FOGLIO	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2075 c.c.)	NOME FILE	SCALA		
<b>1/1</b>		<b>DW22166D-112.dwg</b>	<b>1:25.000</b>		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	30/05/2023	Emissione	Nascente	Miglioni	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

Disegno elaborato con sistema CAD. E' vietata la modifica manuale. Mod. P.2014 rev.4 18.12.2020

Tav. 1 - I ciclo di pianificazione PGRA



**LEGENDA**

- Area di impianto
- Caviodotto AT
- Futura stazione elettrica (non oggetto del progetto)
- Limiti comunali

Sub-bacino n. 3 Conghias - Mannu - Temo

**I CICLO DI PIANIFICAZIONE (2015-2021)**

Aggiornamento 31/12/2016

Pericolosità da alluvione

- P3: classe di pericolosità elevata  
Tr ≤ 50 anni
- P2: classe di pericolosità media  
50 < Tr ≤ 200 anni
- P1: classe di pericolosità bassa  
Tr > 200 anni

**II CICLO DI PIANIFICAZIONE**

Aggiornamento gennaio 2022

Pericolosità da alluvione

- P3: classe di pericolosità con elevata probabilità d'accadimento.  
Tr ≤ 50 anni
- P2: classe di pericolosità con media probabilità d'accadimento.  
100 ≤ Tr ≤ 200 anni
- P1: classe di pericolosità con scarsa probabilità d'accadimento.  
200 < Tr ≤ 500 anni

Tav. 2 - II ciclo di pianificazione PGRA

