

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

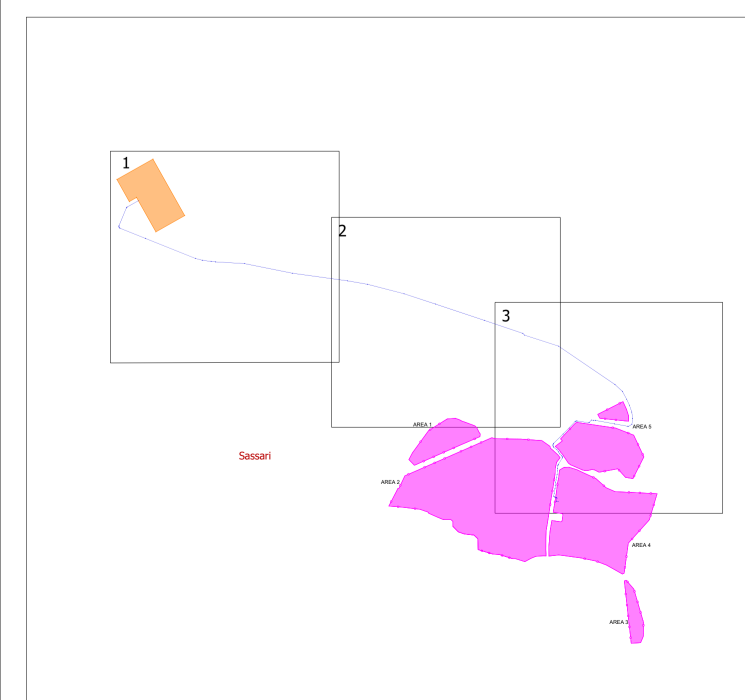
ing. Giulia CARELLA ing. Valentina SAMMARTINO

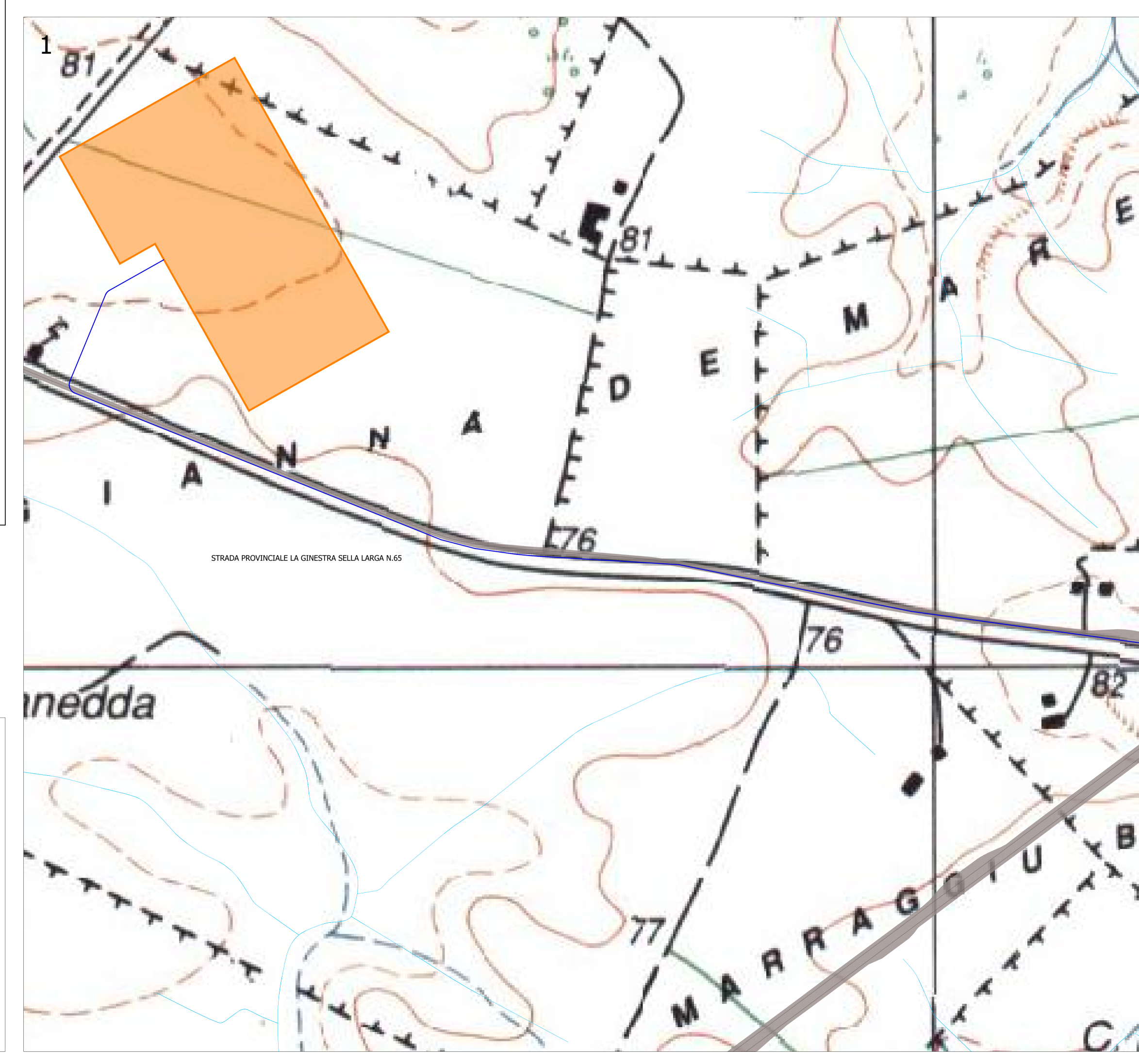
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberta ALBANESE
ing. Alessia DECARO
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto FANELLI
pianif. terr. Antonio SANTANDREA

**Responsabile Commessa** ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA		TITOLO	COMMESSA		TIP	TIPOLOGIA	
P04		PERCORSO DEL CAVIDOTTO CON	22166		D		
			CODICE ELABORATO				
		INDICAZIONE DELLE INTERFERENZE	DW	DW22166D-P04			
REVISIONE		E TIDOLOGICO ATTRAVERCAMENTI	SOSTITUISCE S		SOSTITUITO DA		
00		E TIPOLOGICO ATTRAVERSAMENTI					
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.l e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva	NOME FILE		SCALA		
1/4		autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.I. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	dio DW22166D-B04 dwg		1:2.000		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR	OLLATO	APPROVATO	
00	30/05/2023	Emissione	Decaro	Migli	ionico	Pomponio	
01							
02							
03							
04							
05							

LEGEN	DA	
	Area di impianto	Reticolo idrografico
	Cavidotto AT	Strade
	Futura stazione elettrica (non oggetto del progetto)	Ponti, viadotti, cavalcavia
	Limiti comunali	
	Interferenze	





## **Elements Green Demetra S.r.l.**

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

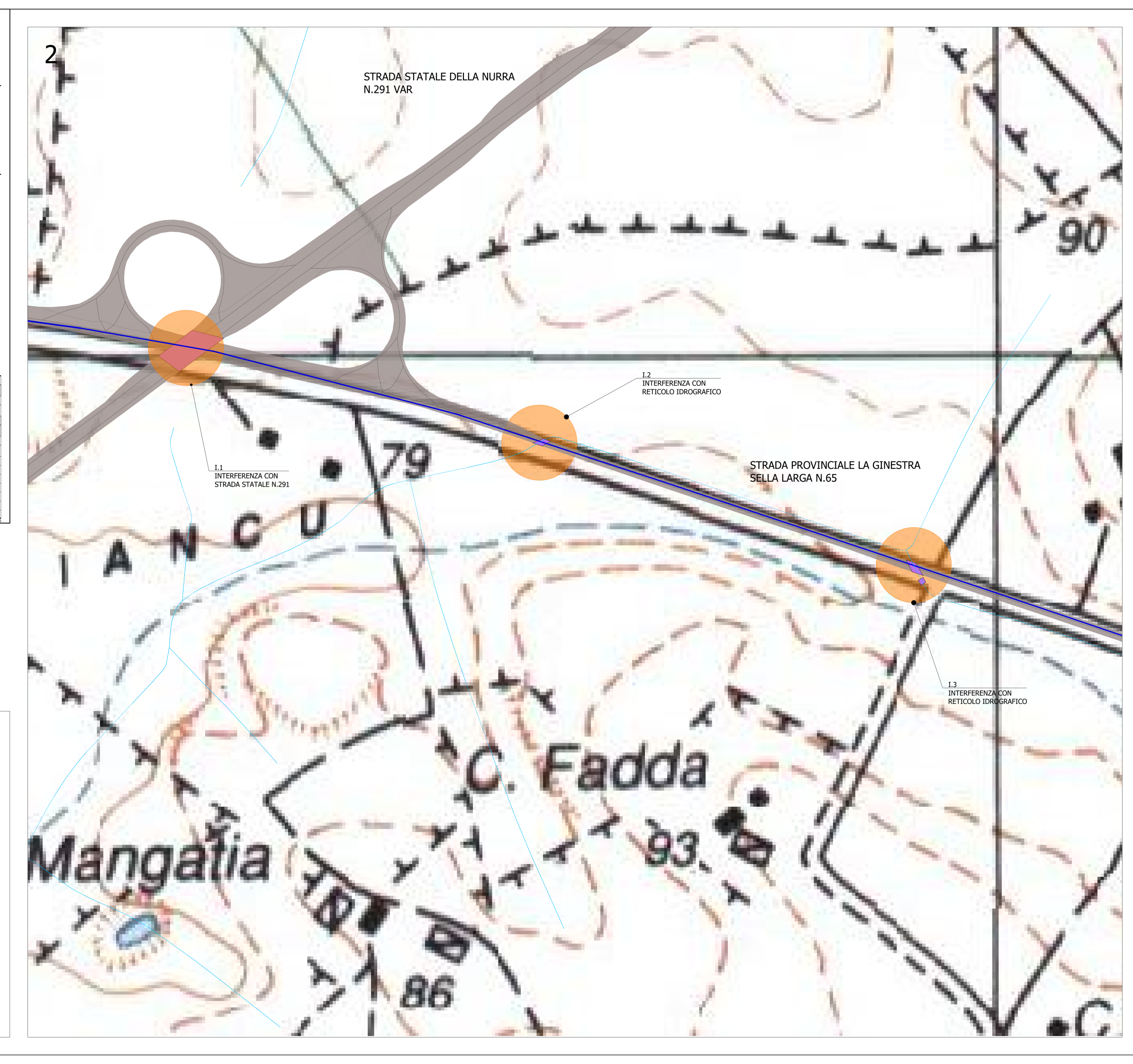
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberta ALBANESE
ing. Alessia DECARO
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto FANELLI
pianif. terr. Antonio SANTANDREA

**Responsabile Commessa** ing. Danilo POMPONIO

7	ΓΑVOLA	TITOLO	COMMESSA		TIPOLOGIA		
	204	PERCORSO DEL CAVIDOTTO CON INDICAZIONE	22166		D		
	<b>P</b> 04		CODICE ELABORATO				
D.F.	VICIONE	DELLE INTERFERENZE E TIPOLOGICO	DW22166D-P04				
KE	VISIONE	ATTRAVERSAMENTI	SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA		
	00						
F	FOGLIO	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.I e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva	NOME FILE		SCALA		
	2/4	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. 2575 c.c.)	DW22166D-P04.dwg		1:2.000		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO		APPROVATO	
00	30/05/2023	Emissione	Decaro	Miglionico		Pomponio	
01							
02							
03							
04							
05							

## **LEGENDA**

Interferenze





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. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberta ALBANESE
ing. Alessia DECARO
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto FANELLI
pianif. terr. Antonio SANTANDREA

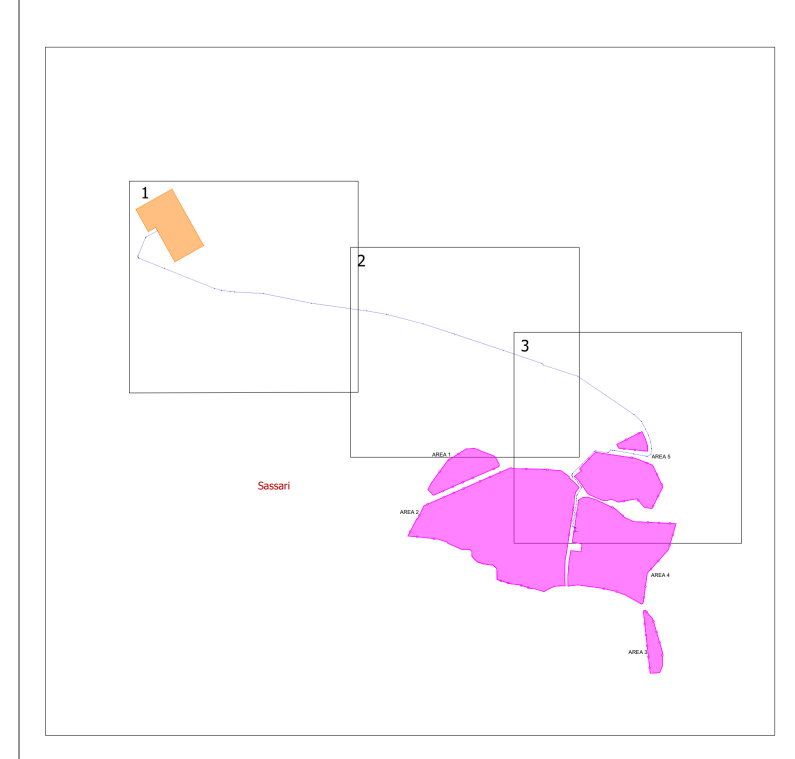
**Responsabile Commessa** ing. Danilo POMPONIO

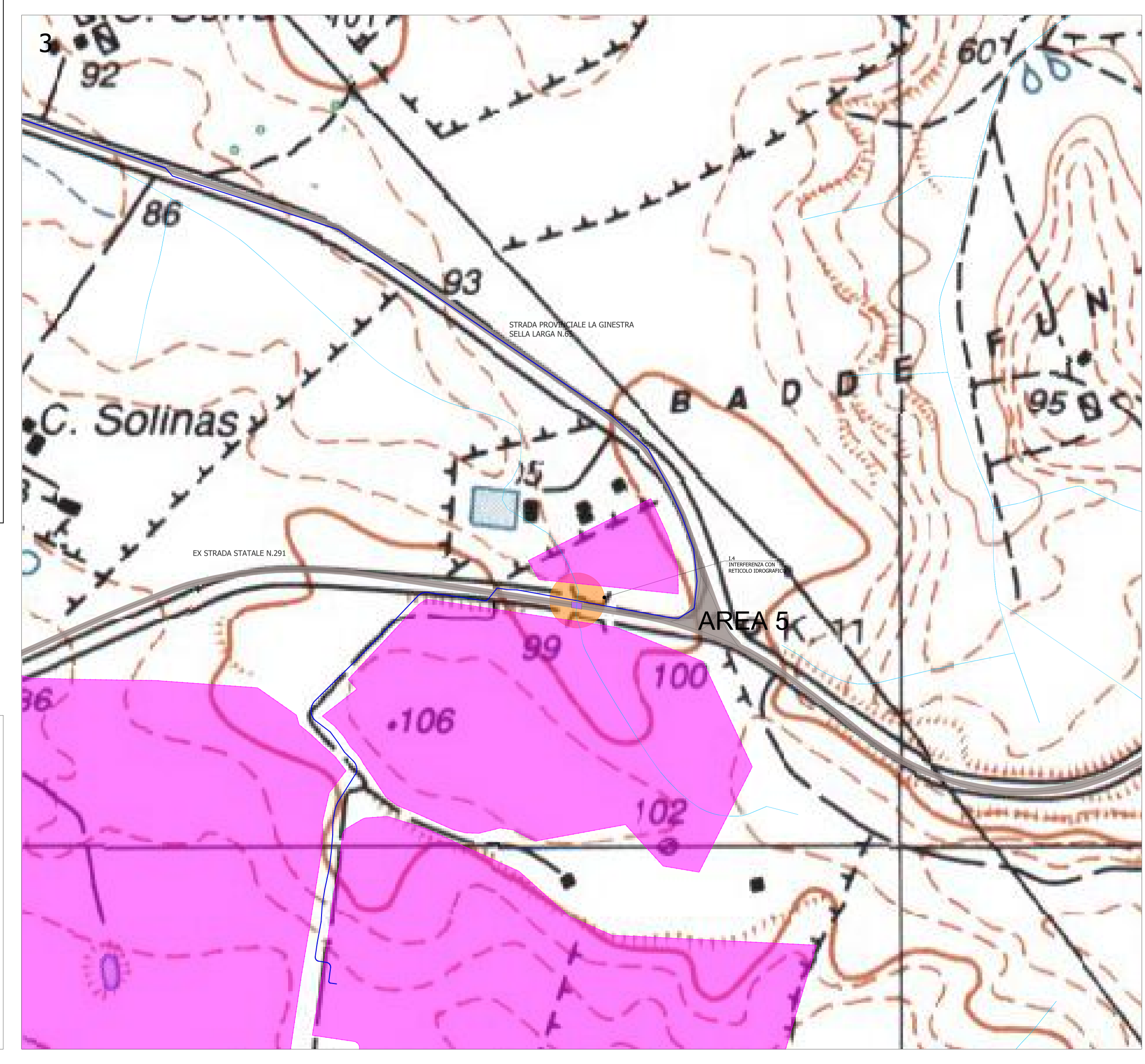
TAVOLA		TITOLO	COMMESSA T		TIP	OLOGIA
P04		PERCORSO DEL CAVIDOTTO CON INDICAZIONE	22166		D	
			CODICE ELABORATO			
DEL/GOTONIE		DELLE INTERFERENZE E TIPOLOGICO	DW22166D-P04			04
REVISIONE 00		ATTRAVERSAMENTI	SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA	
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.l e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva	NOME FILE		SCALA	
3/4		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. 2575 c.c.)	DW22166D-P04.dwg		1:2.000	
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR	OLLATO	APPROVATO
00	30/05/2023	Emissione	Decaro	Miglionico		Pomponio
01						
02						
03						
04						
05						

## **LEGENDA**

Futura stazione elettrica (non oggetto del progetto) Interferenze

Ponti, viadotti, cavalcavia







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. Tommaso MANCINI ing. Fabio MASTROSERIO

ing. Giulia CARELLA ing. Valentina SAMMARTINO

ing. Alessia NASCENTE ing. Roberta ALBANESE ing. Alessia DECARO

ing. Martino LAPENNA Per. Ind. Lamberto FANELLI pianif. terr. Antonio SANTANDREA

**Responsabile Commessa** ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA		TITOLO	COMMESSA T		TIP	OLOGIA
P04		PERCORSO DEL CAVIDOTTO CON INDICAZIONE	22166		D	
			CODICE ELABORATO			
DEVICTORE		DELLE INTERFERENZE E TIPOLOGICO	DW	DW22166D-P04		
REVISIONE 00		ATTRAVERSAMENTI	SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA	
FOGLIO		Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprieta' esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.l e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva	NOME FILE		SCALA	
4/4		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. 2575 c.c.)	dio DW22166D-P04 dwg VA		ARIE	
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTR	OLLATO	APPROVATO
00	30/05/2023	Emissione	Decaro	Migli	onico	Pomponio
01						
02						
03						
04						
05						

