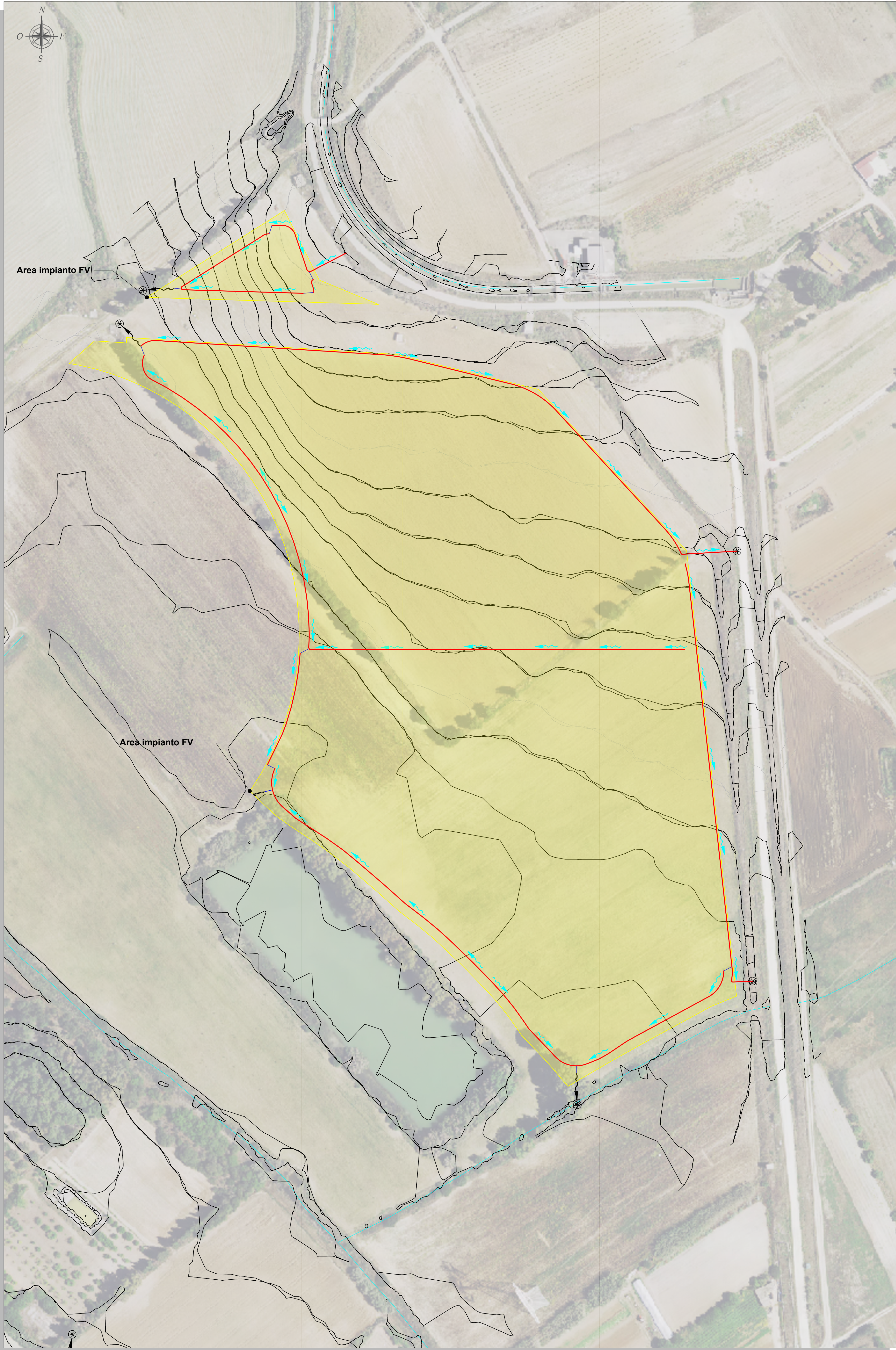


PLANIMETRIA GENERALE - QUADRO B - Scala 1:1.000

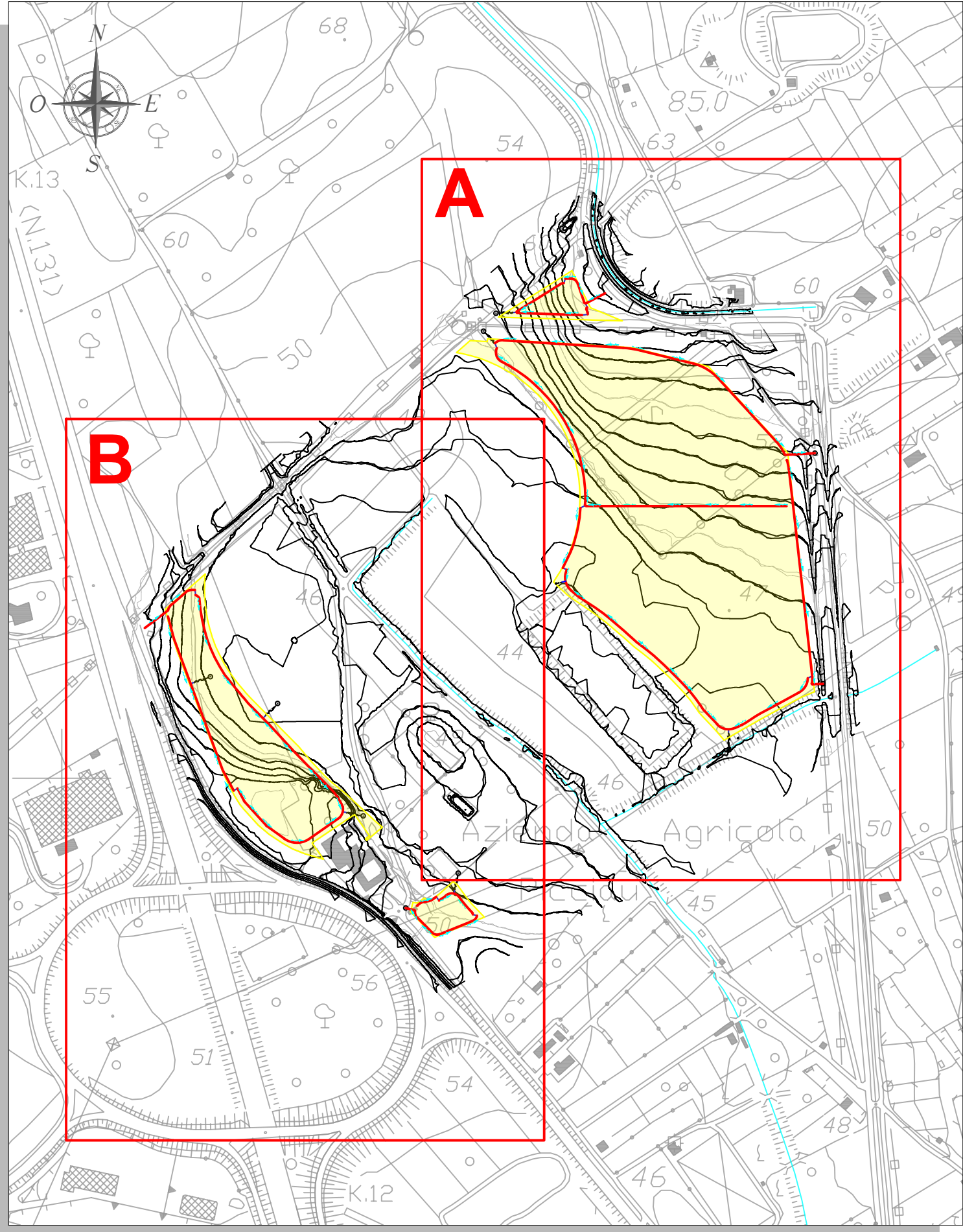


PLANIMETRIA GENERALE - QUADRO A - Scala 1:1.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Confine area impianto
	Tratti canalette di regimazione di pertinenza dei manufatti idraulici
	Tubi in cls rotocompresso
	Recapito verso la rete di deflusso esistente
	Curve di livello direttrici - equidistanza 5.00 m
	Curve di livello normali - equidistanza 1.00 m

INQUADRAMENTO GENERALE - Scala 1:5.000



REGIONE SARDEGNA  
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI  
COMUNE DI SESTU

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DA 8.76 MWp  
NELLA "ZONA G" SERVIZI GENERALI  
DEL COMUNE DI SESTU (CA)

Oggetto: PROGETTO DEFINITIVO		BS1-FVS-TP23	
Titolo: OPERE DI REGIMAZIONE DELLE ACQUE SUPERFICIALI		Cod. stato:	Varie
Data:	Rev.	Descrizione:	Eseg. Contr. Appr.
Settembre 2022	0	Emissione per modifiche in fase di VIA	IAT GF GF
A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia		Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia	
		II Committente:	
IAT CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it		Committente: Blusolar Sestu 1 S.r.l. Via Garibaldi, 125 Pecare (PE)	
AD	Blusolar Sestu 1 S.r.l. - Via Garibaldi, 125 - Pecare (PE)	Blusolar Sestu 1 S.r.l. - Via Garibaldi, 125 - Pecare (PE)	2022/03/08
Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con sede unica - Via Santa Margherita 4, 09124 Cagliari, Tel./Fax +39 070 658297			
Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.			