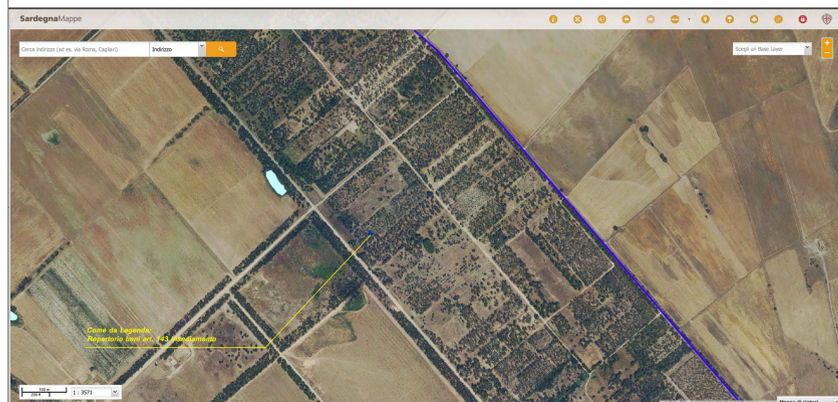
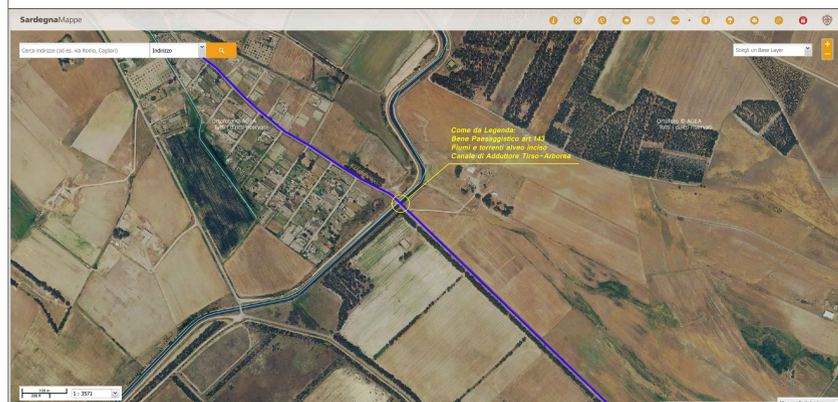


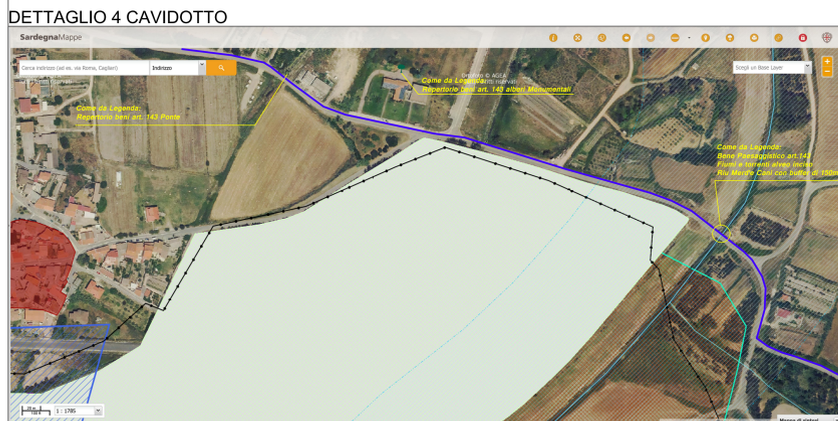
DETTAGLIO 1 AREA IMPIANTO E TRATTO CAVIDOTTO



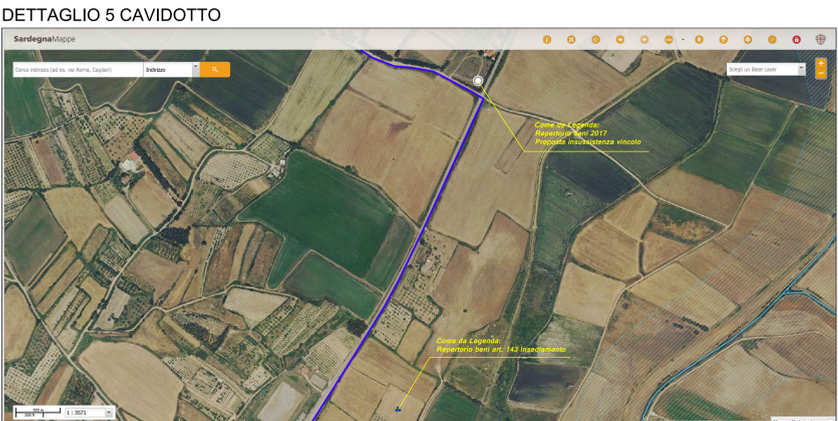
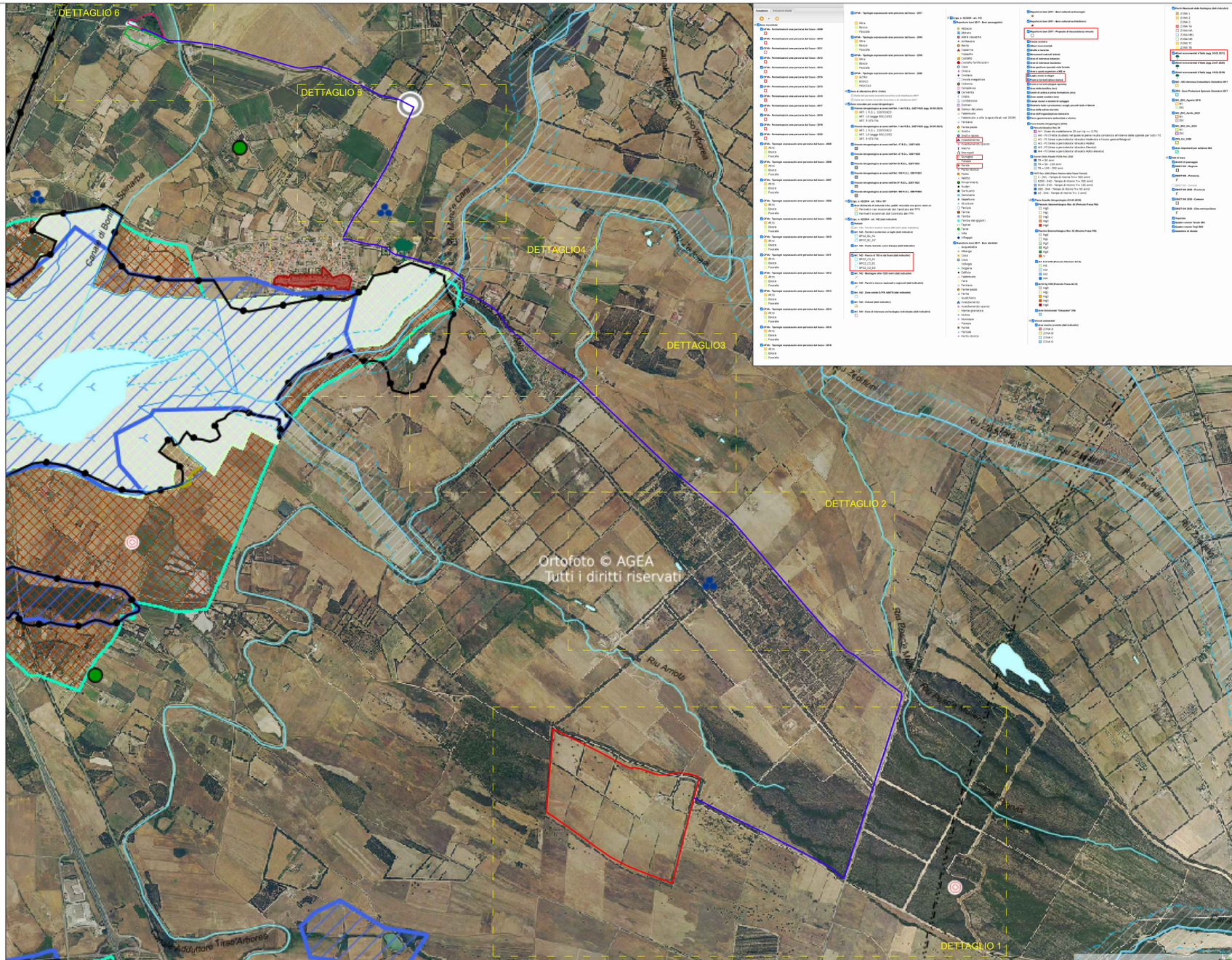
DETTAGLIO 2 CAVIDOTTO



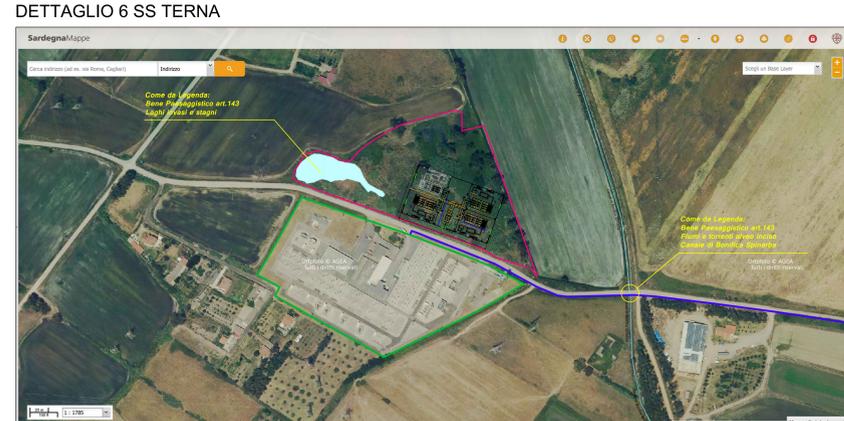
DETTAGLIO 3 CAVIDOTTO



DETTAGLIO 4 CAVIDOTTO



DETTAGLIO 5 CAVIDOTTO



DETTAGLIO 6 SS TERNA

LEGENDA

	IMPIANTO
	CAVIDOTTO
	SS ENEL ESISTENTE
	NUOVA SS TERNA
	FASCIA RISPETTO 100m DAI BENI ART 49 COM.5 Norme Tecniche Attuazione PPR SARDEGNA

**REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SANTA GIUSTA
E PALMAS ARBOREA**
Provincia di Oristano

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRICO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE SA TANCA MANNA"
DELLA POTENZA DI 56.904.120 KW IN LOCALITÀ "SA TANCA MANNA"
NEL COMUNE DI SANTA GIUSTA E PALMAS ARBOREA

Identificativo Documento: **TAV_FTVO08**

ID Progetto	GRTM	Tipologia	D	Formato	Alt Elevaz	Disiplinaz	Altaz
INQUADRAMENTO BENI PAESAGGISTICI ED AMBIENTALI							
SCALA E TITOLO IL PROGETTO Arch. Andrea Casale	FILE: FAT_FTVO08 GRUPPO DI PROGETTISTI: Arch. Andrea Casale Geom. Romano Pico Dott. in Arch. e Ambient. Mariana Geom. Vanessa Pico Dott. Agronomo Giuseppe Vecco Architetto Roberto Basso Geom. Maria Carla Ing. Antonio Debeti Ing. Fabio Livadi Green Island Energy S.p.A.						
COMITENTE SF MADDALENA SRL Via Piano Trabali, N. 4 - 09115 Sarroca P. IVA 02149400924 pec: sfmaddalena@pec.it							
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
Rev. 1	Integrative Maggio 2022	Seconda Emersione	Green Island Energy	Green Island Energy	SF Maddalena srl		
Rev.	Settembre 2022	Prima Emersione	Green Island Energy	Green Island Energy	SF Maddalena srl		
PRONTO PER LA Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006							