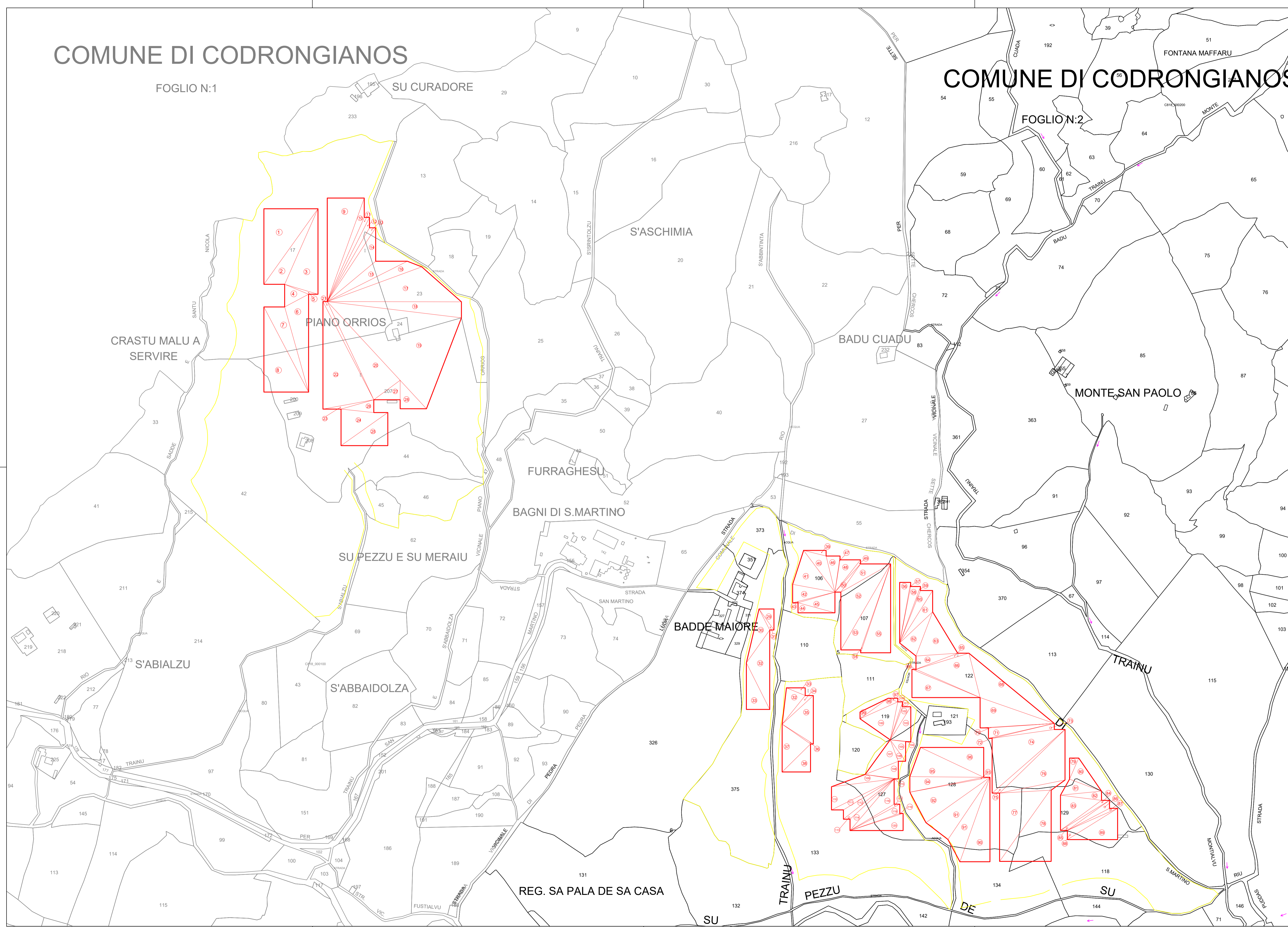


COMUNE DI CODRONGIANOS

FOGLIO N:1

COMUNE DI CODRONGIANOS

FOGLIO N:2



LEGENDA

	Recinzione perimetrale impianto agrivoltaico in rete elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00
	Scavi
	Riporti

	REGIONE SARDEGNA COMUNE DI CODRONGIANOS <i>Provincia Di Sassari</i>	
PROGETTO DEFINITIVO		
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE PIANU ORRIOS" POTENZA DI 30 MW IN LOCALITÀ "PIANO ORRIOS" NEL COMUNE DI CODRONGIANOS		
Identificativo Documento		TAV_FT032
ID Progetto	GBSEC	Tipologia
D	Formato	AI
Disciplina		
PLANIMETRIA AREE SCAVO E DI RIPO RTO GRAFICO		
SCALA: 1:100	FILE: TAV_FT032.pdf	
IL PROGETTISTA	GRUPPO DI PROGETTAZIONE	
Arch. Andrea Casula	Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Marco Caltras Geol. Maria Corina Ing. Antonio Dedoni	
COMMITTENTE		
SF GRID PARITY II SRL		
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione
Rev.	Decembre 2023	Prima Emissione
		Blue Island Energy
		SF Grid Parity II Srl
		SF Grid Parity II Srl
PROCEDURA		
Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006		
BLUE ISLAND ENERGY SAS Via S.Mele, N 12 - 09170 Oristano tel&fax: +39 0733 211692-3923519836 email: blueislandas@gmail.com		NOTA LEGALE: Il presente documento rappresenta l'installazione ovvero offerta e coperto in qualsiasi forma e senza limitazioni. Il presente documento è destinato a essere utilizzato solo per scopi autorizzati.