



**LEGENDA**

	Recinzione perimetrale elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00
	Moduli fotovoltaici
	Power Station
	Cabina di concentrazione trasformazione
	Dorsale 36kV CAVIDOTTO COLLEGAMENTO RTN TERNA
	QUOTATURA RECINZIONE
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO
	QUOTATURA CAVIDOTTI DI COLLEGAMENTO

**REGIONE SARDEGNA**  
**COMUNE DI CODRONGIANOS**  
Provincia Di Sassari

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE PIANU ORRIOS" POTENZA DI 30 MW IN LOCALITÀ "PIANU ORRIOS" NEL COMUNE DI CODRONGIANOS

TAV\_FT028

ID Progetto	GBPO	Tipologia	D	Formato	A0	Disciplina	AMB
<b>SVILUPPO PLANIMETRICO LAYOUT QUOTATO</b>							

SCALA: 1:100

FILE: TAV\_FT028.pdf

**IL PROGETTISTA**  
Arch. Andrea Casula

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
Arch. Andrea Casula  
Geom. Fernando Porcu  
Dott. in Arch. Alessandra Manunza  
Geom. Valterio Porcu  
Dott. Agronomo Giuseppe Vecca  
Architetto Marco Cabras  
Geom. Maria Cristina  
Ing. Antonio Dedoni

**COMMITTENTE**

**SF GRID PARITY II SRL**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev.	Data	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: 0783 211892-292918936  
email: blueislandenergy@gmail.com

NETA (SINCR) è un marchio registrato di Blue Island Energy SAS  
Inserimento in cantiere 09/04/2023  
Inserimento in cantiere 09/04/2023  
Inserimento in cantiere 09/04/2023  
Inserimento in cantiere 09/04/2023

**BLUE ISLAND ENERGY**