





**REGIONE SARDEGNA**  
**COMUNE DI NORAGUGUME**  
 Provincia di Nuoro



*Titolo del Progetto*

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 INNOVATIVO DI CUI ALLE LINEE GUIDA DEL M.A.S.E.  
 IMPIANTO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SA PALA E SU CHERCU"  
 POTENZA DI 120.130.500 KW  
 IN LOCALITÀ "SA PALA E SU CHERCU" NEL COMUNE DI NORAGUGUME

*Identificativo Documento*

**TAV\_FTV019**

ID Progetto	GBSPC	Tipologia	D	Fornato	A1	Disciplina	AMP

*Titolo*

**INQUADRAMENTO PAI\_PGRA PERICOLO IDRAULICO**

SCALA: 1:25.000-1:10.000

*IL PROGETTISTA*

Arch. **Andreas Casula**

*GRUPPO DI PROGETTAZIONE*

Arch. **Andreas Casula**  
 Geom. **Federico Porcu**  
 Dott. in Arch. **J. Alessia Manurza**  
 Geom. **Vanessa Porcu**  
 Dott. Agronomo **Giuseppe Vacca**  
 Architetto **Marco Casas**  
 Geom. **Marco Camba**  
 Ing. **Antonio Desideri**

*COMITENTE*

**DREN SOLARE 14 SRL**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

*PROCEDURA*

Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D Lgs.152/2006

**BLUE ISLAND ENERGY S.R.L.**  
 Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano  
 tel & fax: +39 0783 21692-3922619836  
 email: Nuoviindus@gmail.com

NOTA: Il presente documento è un progetto e non rappresenta un'offerta di servizi. Il presente documento è riservato ai soli destinatari e non deve essere diffuso pubblicamente. Il presente documento è di proprietà di Blue Island Energy S.R.L.

