





**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 CERCU"  
POTENZA DI 120.130.500 KW  
IN LOCALITÀ "SA PALA E SU CERCU" NEL COMUNE DI NORAGUGUME

*Identificativo Documento*

**TAV\_FTV015**

ID Progetto	GBSPC	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

*Titolo*

**INQUADRAMENTO CARTA USO SUOLO**

*SCALA: 1:25.000-1:10.000*

*FILE: TAV\_FTV015.pdf*

IL PROGETTISTA	GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula	Arch. Andrea Casula
Arch. Andrea Casula	Geom. Ferrnando Pitaru
Doc. in Arch. J. Alessia Manuzza	Geom. Vanessa Porcu
	Doc. Agronomo Giuseppe Vacca
	Architetto Marco Cabras
	Geom. Maria Camba
	Ing. Antonio Deboni

*COMMITTENTE*

**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. Mela, N. 12 - 09170 Oristano  
tel & fax: +39 0783 21692-3922619836  
email: blueislandenergy@gmail.com

NOTA: I dati e i contenuti sono stati verificati e sono corretti.  
Il presente documento è riservato ai soli destinatari autorizzati.  
È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Blue Island Energy S.p.A.

**BLUE ISLAND ENERGY**