



LEGENDA Induzione Magnetica (B)

	Isolinea 100 μ T
	Isolinea 10 μ T
	Isolinea 3 μ T

REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI PALMAS ARBOREA
Provincia di Oristano

PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE SERR'E ARENA"
 DELLA POTENZA DI 120 MWp IN LOCALITÀ "SERR'E ARENA"
 NEL COMUNE DI PALMAS ARBOREA

Identificativo Documento: **TAV_SEU06**

ID Progetto	GBSA	Tipologia	D	Formato	Al Esteso	Disciplina	AMB
Titolo							
DPA SOTTOSTAZIONE UTENTE							

SCALA: 1:100
 FILE: TAV_SEU06.pdf

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Florcu
 Dott. in Arch. J. Alessia Manunza
 Geom. Vanessa Florcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
 Architetto Alberto Messer
 Geol. Maria Camba
 Ing. Antonio Dedoni
 Blue Island Energy S.r.l.

COMMITTENTE
INNOVO DEVELOPMENT 3 SRL

INNOVO DEVELOPMENT 3 SRL
 Piazza della Repubblica, N.32-20124 Milano
 P.fw 1232229968
 pec: innovo3@pec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redato	Controllato	Approvato
Rev. 0	Dicembre 2022	Prima Emissione	Blue Island Energy	Blue Island Energy	Innovo Development 3 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) 0783 211692-3932619836
 email: blueislandsas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Blue Island Energy S.r.l.