



DENOMINATO "GREEN AND BLUE SU DEI IS CAUS"
DELLA POTENZA DI 9.007.200 kWp IN LOCALITÀ "SU DEI IS CAUS" NEL COMUNE DI VILLAPERUCCIO

TAV_ANAS 05

ID Progetto	GBSC	Tipologia	D	Formato	Al	Disciplina	AMB
-------------	------	-----------	---	---------	----	------------	-----

INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE

FILE: TAV_FTV001.pdf

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dott. in Arch. J. Alessia Ma
Geom. Vanessa Porcu
Dott.Agronomo Giuseppe Vaco
Archeologo Marco Cabras
Geol.Marta Camba
Ing. Antonio Dedoni
Green Island Energy SaS



SF ELE III S.R.L

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Luglio 2023	Prima Emissione	Blue Island Energy	Sf Ele III S.r.l	Sf Ele III S.r.l

REV.	Edizioe 2025	Prima Emisione	Seconda Emisione	Terza Emisione	Quarta Emisione
PROCEDURA	Istanza per il rilascio del provvedimento unico regionale in materia ambientale (PAUR) di cui alla L.R. n. 2/2021 e dell'art. 8 delle Direttive regionali in materia di V.I.A. relativo al progetto: per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico denominato "GREEN AND BLUE SU DEI IS CAUS" della potenza di 8.907.200 kwp ubicato in				

Località "Su dei Is Caus" nel Comune di
BLUE ISLAND ENERGY SAS
Via S.Mele, N 12 - 09170 Oristano
tel&fax(+39) 0783 211692-3932619836
email: blueislandenergysas@gmail.com

peruccio (SU)

NOTA LEGALE: Il presente documento non tassativamente essere diffuso o copiato su qualsiasi formato e tramite qualsiasi mezzo senza preventivo autorizzazione formale da parte di Blue Island Energy S.p.A.	può
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

