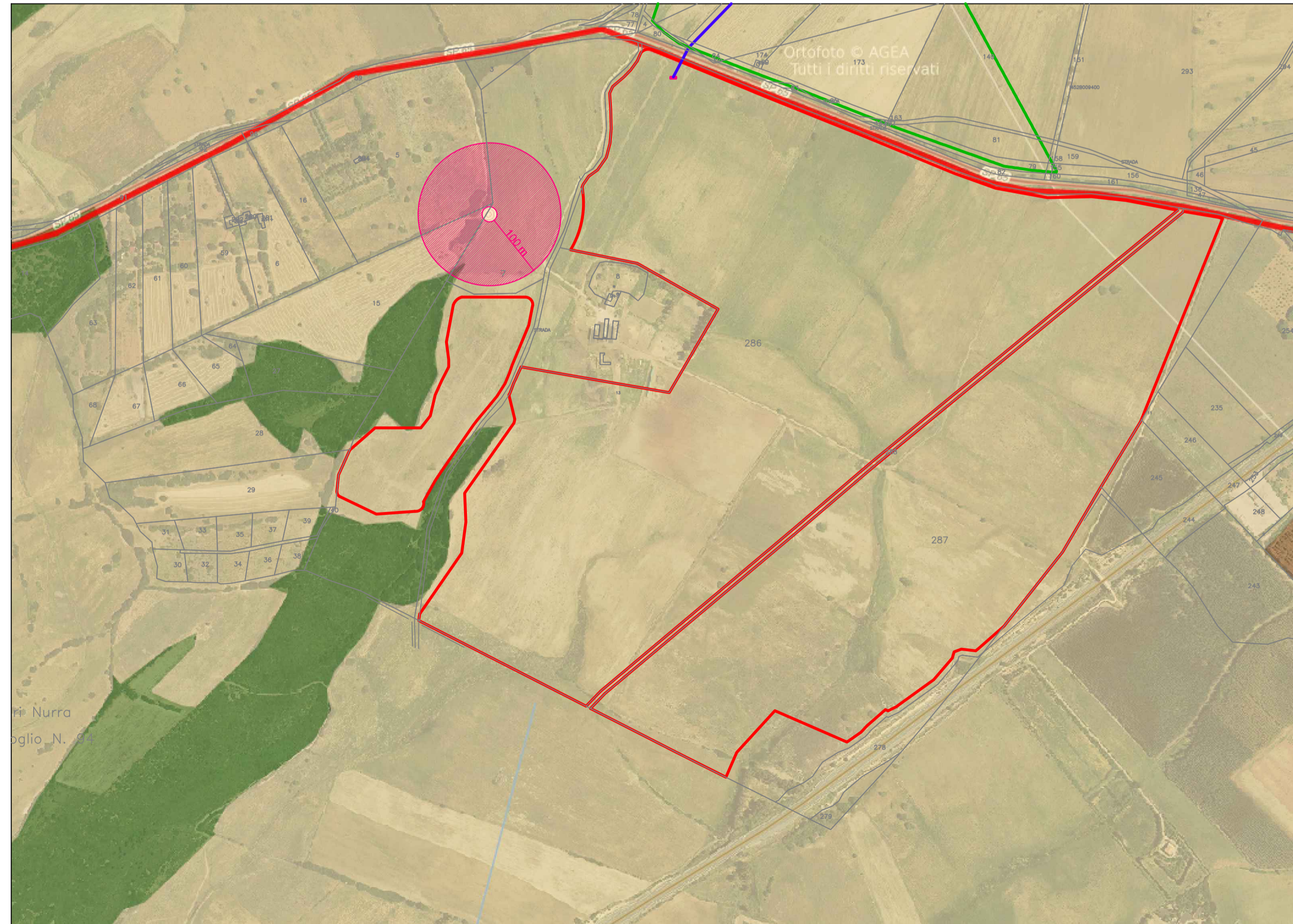


LEGENDA PPR



PPR FOLGIO N° 459



**REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SASSARI**
Provincia di Sassari

Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE DOMO SPANEDDA"
DELLA POTENZA DI 75.116.420 KW IN LOCALITA' "GIANNA DE MARE" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento

TAV_FTV007

ID Progetto	GBDS	Tipologia	D	Formato	Al Esteso	Disciplina	AMB
INQUADRAMENTO PPR							

SCALA: Varie

IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casula
Ing. Antonio Dedoni

ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
N. 5398 Dott. Ing. ANTONIO DEDONI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Porcu
Dott. in Arch. J. Alessia Manunza
Geom. Vanessa Porcu
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Archeologo Alberto Mossa
Geol. Maria Camba
Ing. Antonio Dedoni
Blue Island Energy SAs

COMMITTENTE

SF LIDIA I SRL

Via Brescia N°26 - 20063 Corsico sul Naviglio
P.Iva 02387390566
pec: sfliida@igpec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Luglio 2022	Prima Emissione	Blue Island Energy	SF Lidia I Srl	SF Lidia I 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

POTRÀ CEDERE: Rappresenta documento non può essere modificato o alterato senza il consenso dell'ingegnere o del professionista autorizzato per la redazione del progetto. Il presente progetto è valido solo in relazione al territorio indicato in mappa. Blue Island Energy SAs