

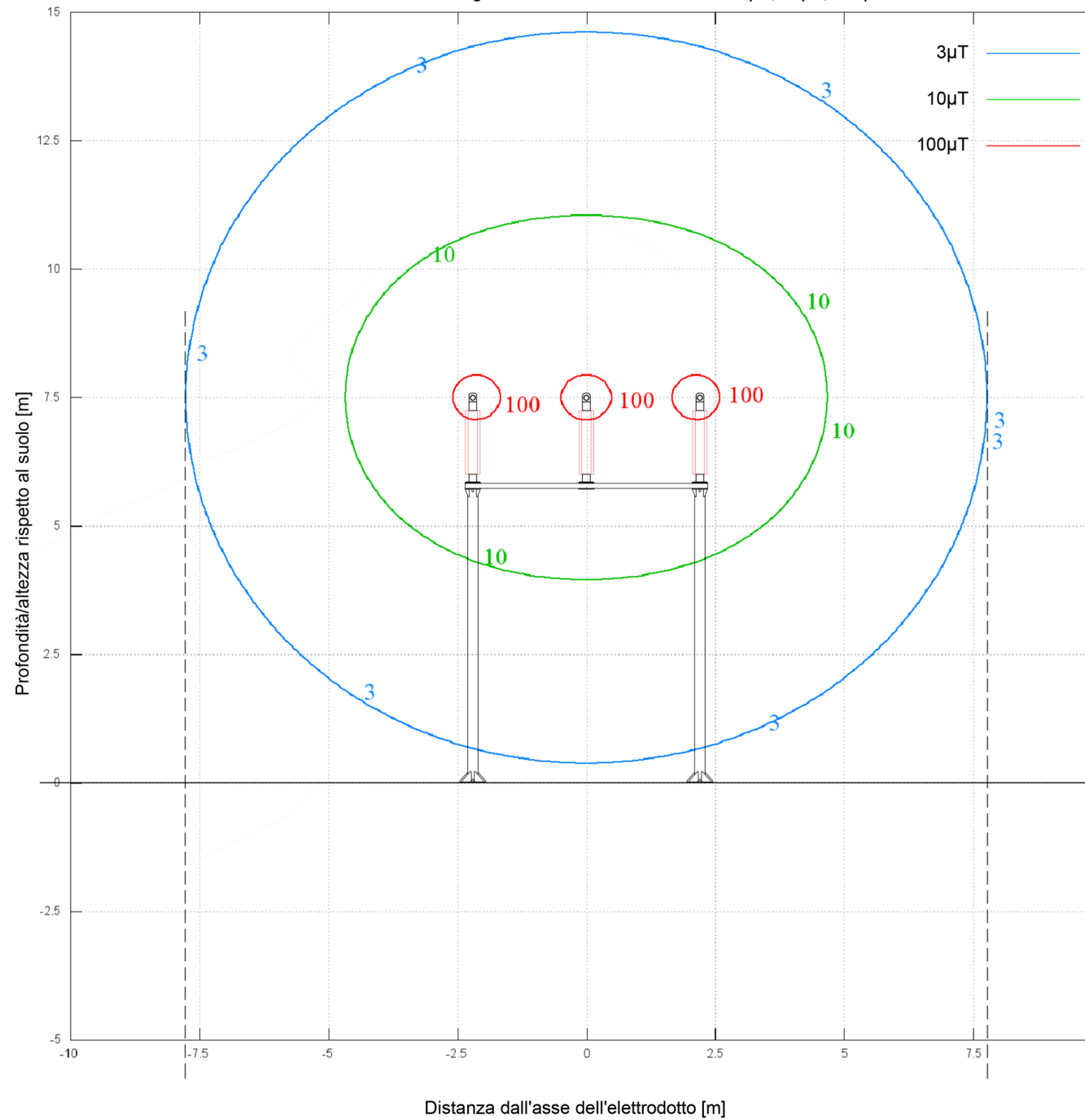
SEZIONE TIPO SBARRE STALLO PRODUTTORE

CONNESSIONE A SE TERNA 150kV

I_b=215A

Scala 1:50

Isolinee dell'Induzione Magnetica su una Sezione Verticale 3μT, 10μT, 100μT



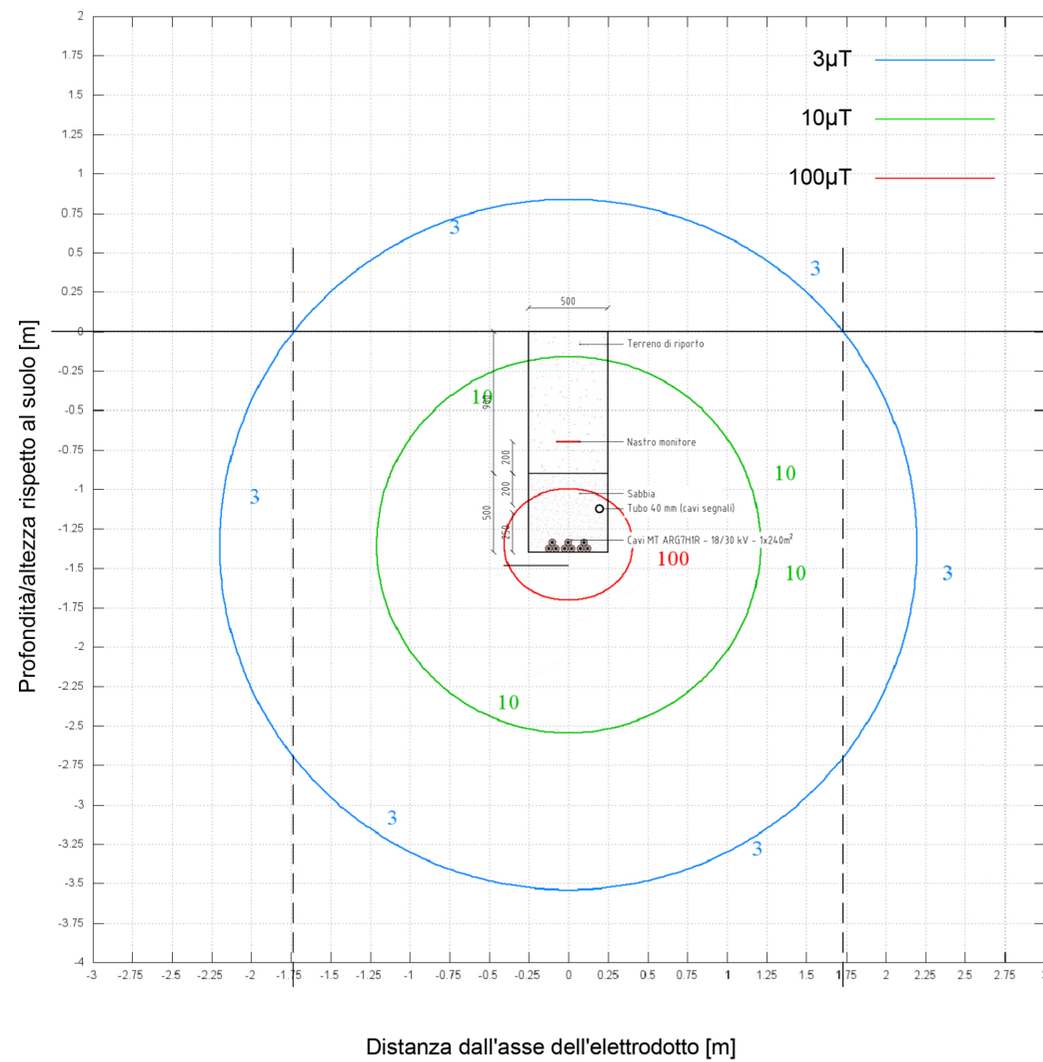
SEZIONE TIPO

CAVIDOTTO 30kV - SEZIONE TIPICA DI SCAVO A BORDO STRADA

I_b=418A

Scala 1:20

Isolinee dell'Induzione Magnetica su una Sezione Verticale 3μT, 10μT, 100μT



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 SERRA LONGA"
DELLA POTENZA DI 61.670,700 kW IN LOCALITÀ "SERRA LONGA" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento

TAV_FT034

ID Progetto

GBSL

Tipologia

D

Formato

A0

Disciplina

AMB

Titolo

ISOLINEE B SEZIONI CAVIDOTTO E STALLO PRODUTTORE

SCALA: Varie

IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casula

FILE: TAV_FT034.pdf

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 Diadora
Ing. Fabio Ledda
Green Island Energy S.p.A.

COMMITTENTE

SF MADDALENA SRL

SF MADDALENA SRL
Via Pietro Triboldi 4 - 26015 Soresina
P.Iva 02349460264
pec: sfmaddalena@pec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev. Settembre 2022 Prima Emissione Green Island Energy Green Island Energy SF Maddalena srl

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

GREEN ISLAND ENERGY SAS
Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano
tel&fax(+39) 0783 211692-3932619836
email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere considerato idoneo a fini di legge se non è stato formato e stampato utilizzando il software Green Island Energy S.p.A. Formato da parte di Green Island Energy S.p.A.

