## REGIONE SARDEGNA

Provincia di Oristano Comune di San Nicolò D'Arcidano

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN LOTTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI DENOMINATO "SNARC\_TERRA ZIRINGONIS" DELLA POTENZA NOMINALE DI 22,78 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, DA REALIZZARE SULLA EX CAVA "TERRA ZIRINGONIS" IN ZONA D.4.1 DEL COMUNE DI SAN NICOLO' D'ARCIDANO

PROPONENTE

Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA EFFETTI ELETTROMAGNETICI

GREEN SOLE s.r.l.

TAV06

IL PROGETTISTA

ing. giuseppe pipitone

ing.giuseppepipitone@gmail.com PEC: giuseppe.pipitone@ordineingegneritrapani.it

via libero grassi, 8 91011 Alcamo (TP)

TIMBRO E FIRMA REDATTORE

TIMBRO DEL PROPONENTE

05\_2020

GRUPPO DI LAVORO

- dott. geol. Cosima Atzori

- ing. Ilaria Giovagnorio - ing. Alessandra Scalas

- ing. Bruno Manca

- ing. Silvia Exana

- SIC s.r.l.

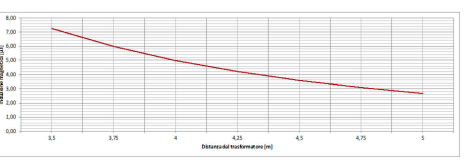
- Renova s.r.l.

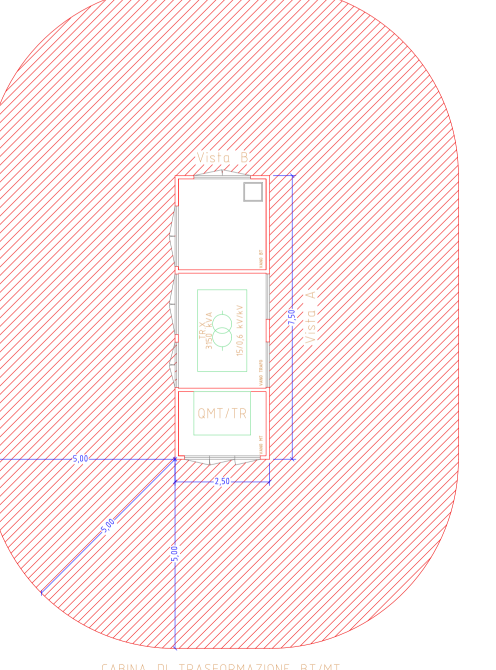
- ing. Mauro Amendola

 
 01
 dic 2022
 modifiche

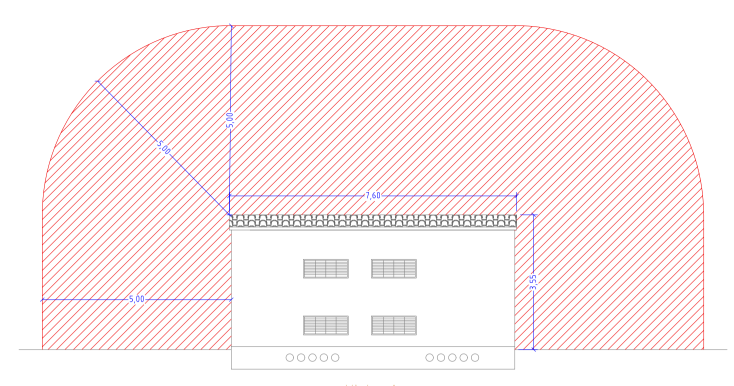
 00
 apr 2020
 emissione

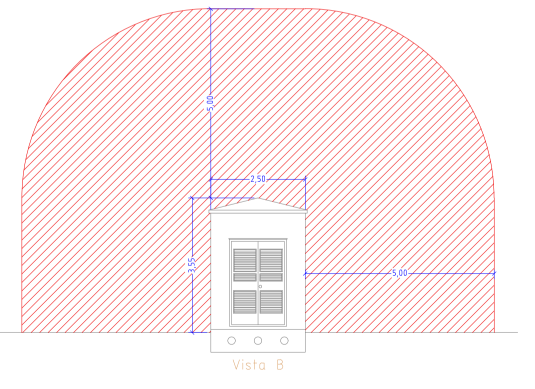
 REV
 DATA
 DESCRIZIONE REVISIONE
ing. d. bonafede





Area con induzione magnetica maggiore di 3  $\mu$ T

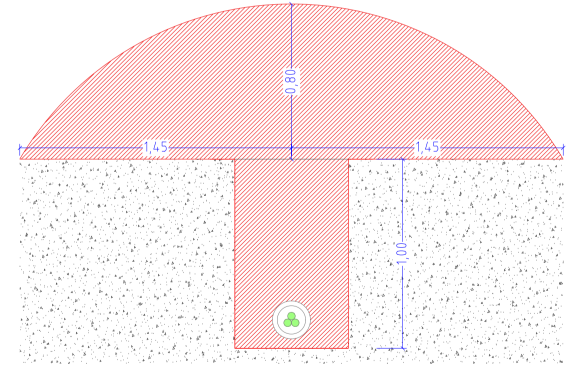








<del>-----</del>0,60<del>----</del>



LINEA MT DI CAMPO - RG7H1R 12/20 kV 3x1x50

Area con induzione magnetica maggiore di 3  $\mu T$ 

LINEA MT IMPIANTO - RG7H1R 12/20 kV 3x1x240

