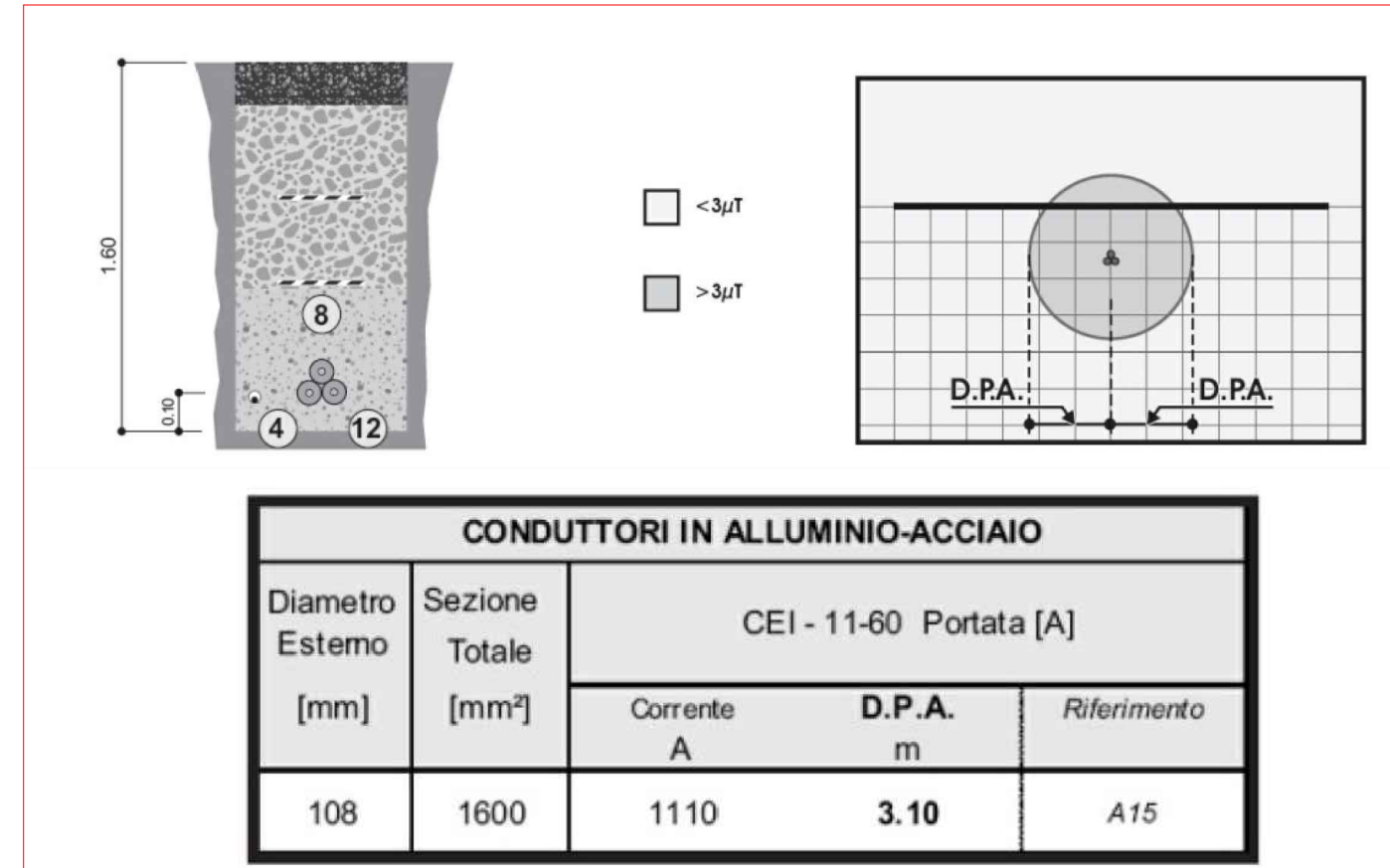
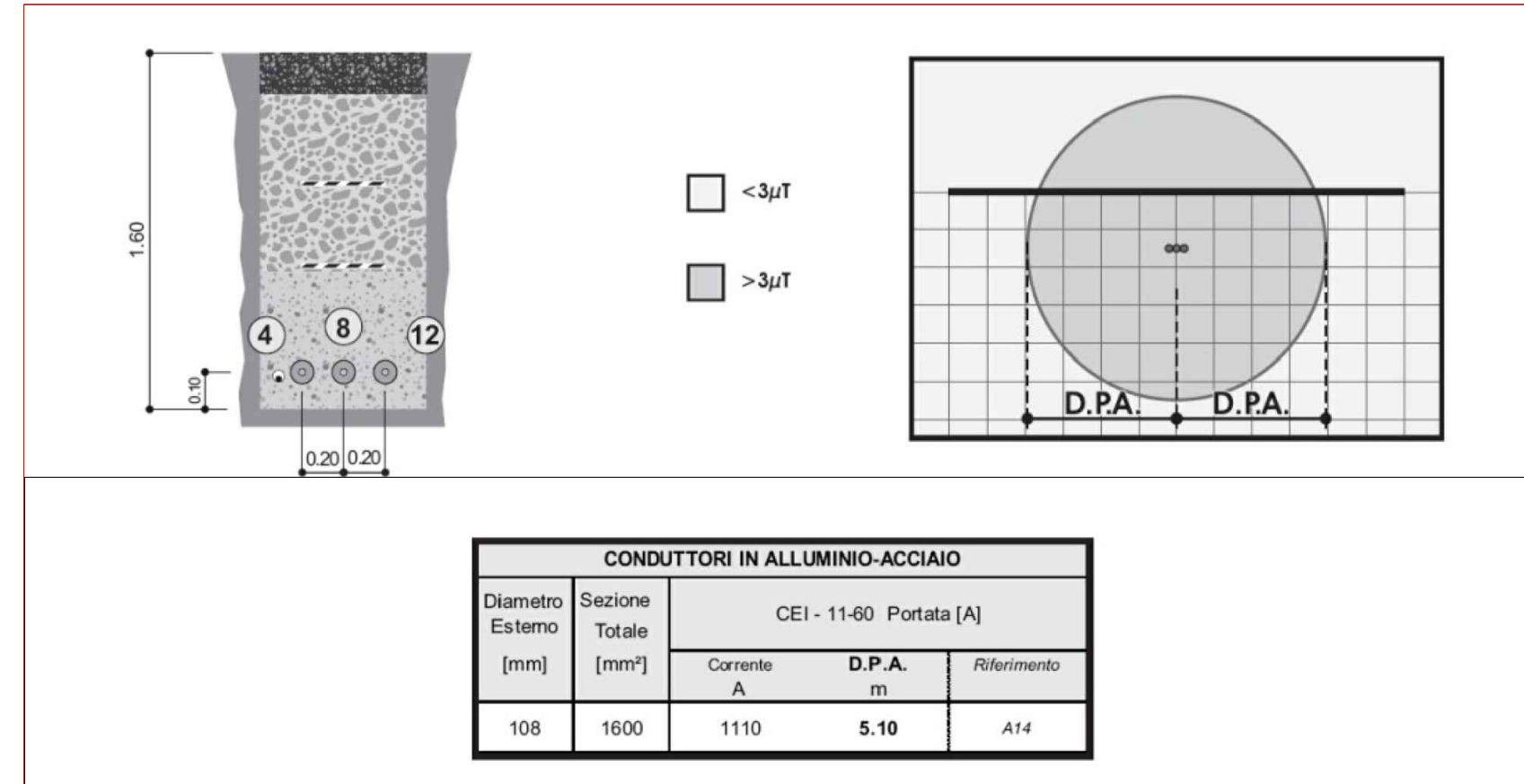


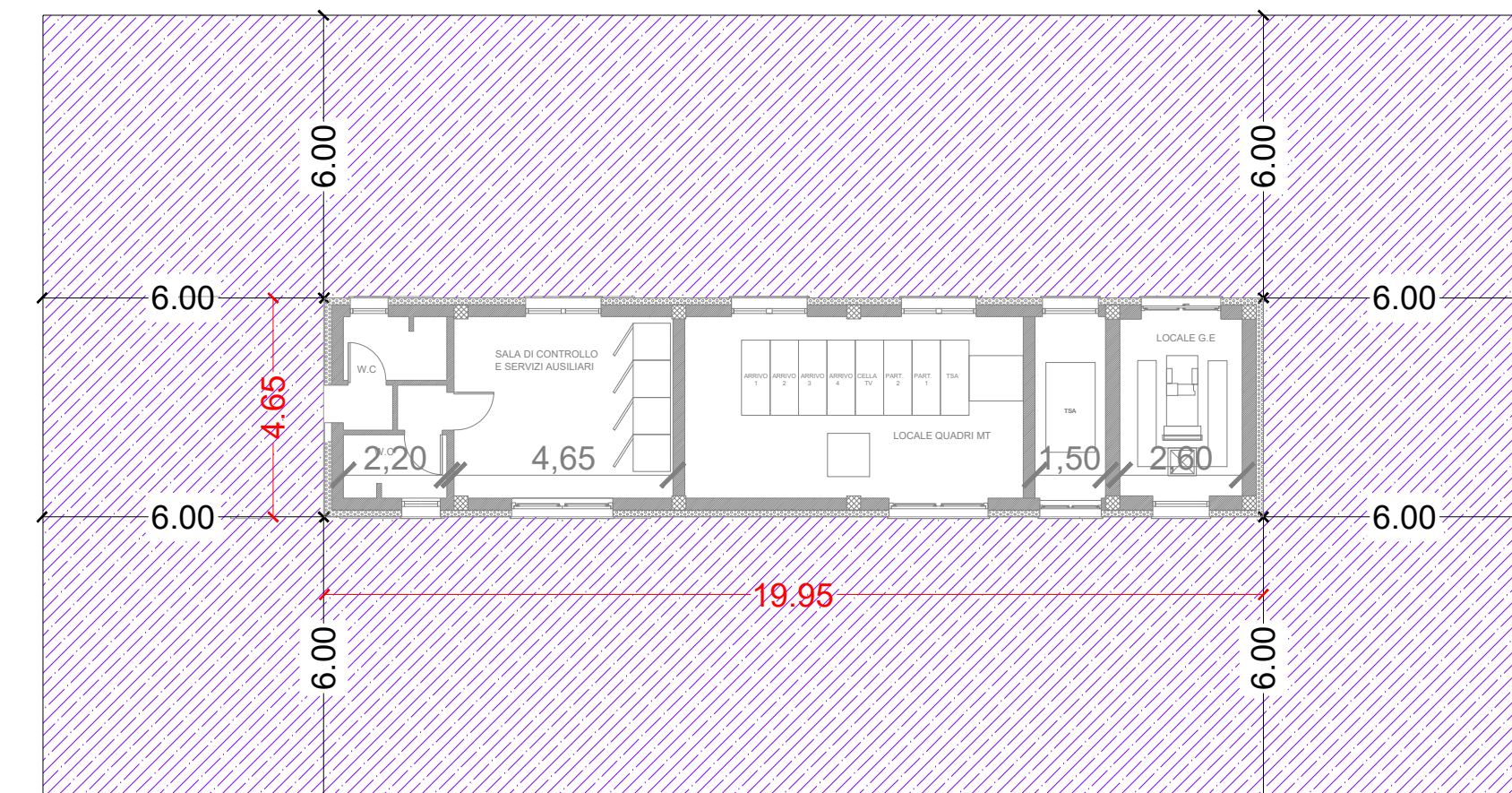
D.P.A - SEZIONI CAVI COLLEGAMENTO QUADRI CAMPO-TRAFO STATION



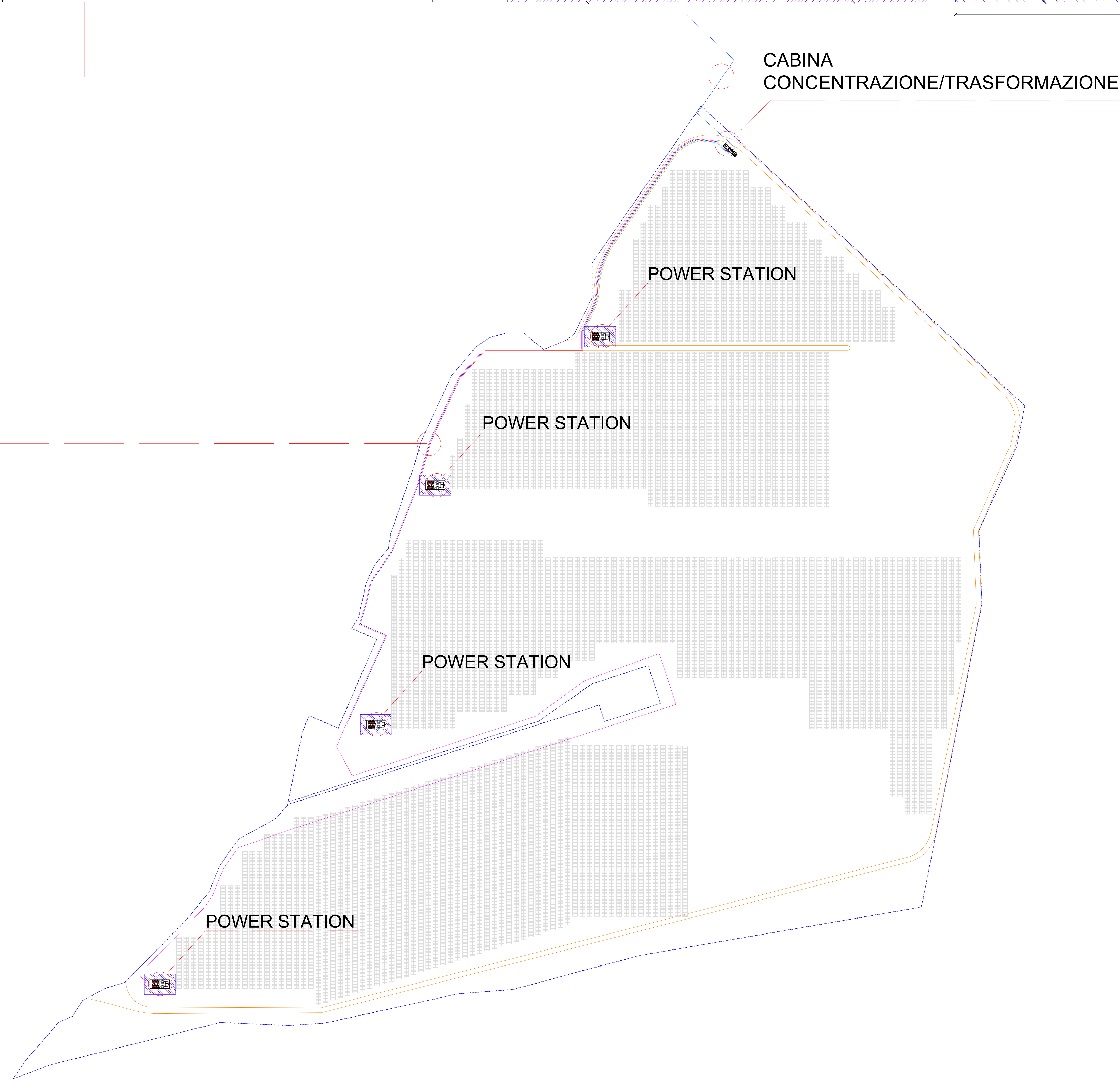
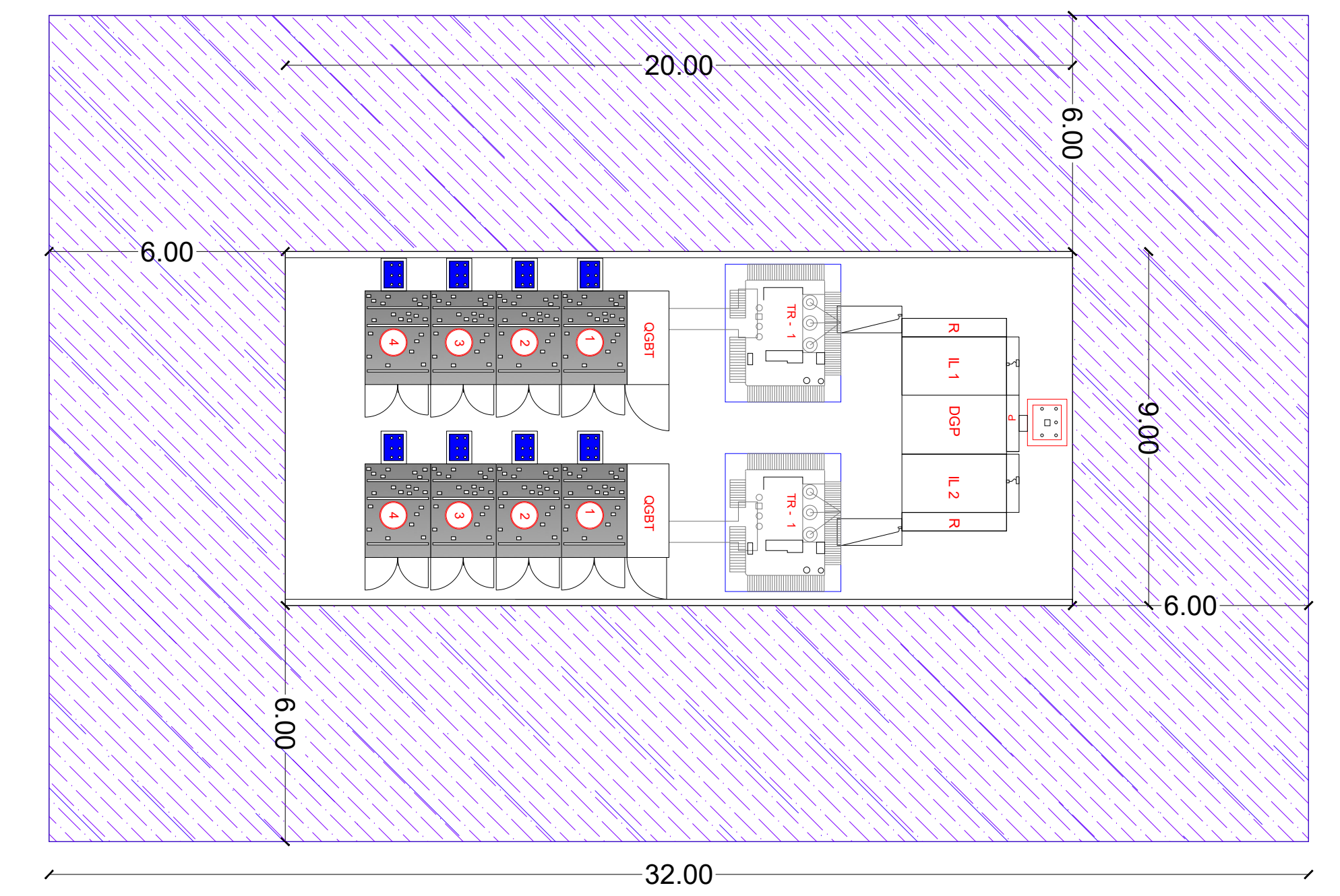
D.P.A - SEZIONI CAVI COLLEGAMENTO CABINA CONCENTRAZIONE-RTN



D.P.A - CABINA DI CONCENTRAZIONE SCALA 1:100



D.P.A - POWER STATION SCALA 1:100



LEGGENDA

- Recinzione perimetrale elettro zincata a maglia romboidale h= 2,00
- Moduli fotovoltaici
- Percorribilità interna carrabile largh. ml. 4,00
- Power Station
- Cabina di concentrazione

REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI PORTOSCUSO
Provincia Del Sud Sardegna

PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
DENOMINATO "GREEN AND BLUE SU MUNZIONI"
DELLA POTENZA DI 39.031,200 kWp IN LOCALITÀ "SU MUNZIONI" NEL COMUNE DI PORTOSCUSO

Identificativo Documento: **TAV_FTV022**

ID Progetto	CBM	Tipologia	D	Formato	ds	Disciplina	AMB
RAPPRESENTAZIONE GRAFICA DPA							

SCALA: Varie
FILE: TAV_FTV022.pdf

IL PROGETTISTA	GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula	Arch. Andrea Casula Geom. Pierluigi Pirro Dott. in Arch. J. Alessia Marusca Geom. Valeriano Pirro Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Architetto Alberto Mosca Geom. Maria Camba Ing. Antonio Quadern Green Island Energy S.p.A.

COMMITTENTE: **SF ISLAND SRL**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Maggio 2023	Prima Edizione	SF Island S.r.l.	SF Island S.r.l.	SF Island S.r.l.

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

GREEN ISLAND ENERGY S.p.A.
Via S. Maria, 1/2 - 09171 Oristano
tel: +39 0783 211692-3912418836
email: greenislandenergy@gmail.com

NOI E' UNO DEI NOSTRI SOCI
PROGETTISTI PER IL PRESENTI
PROGETTI
www.greenislandenergy.it