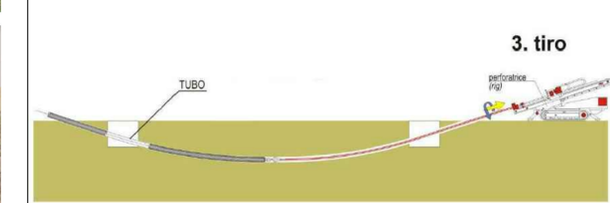
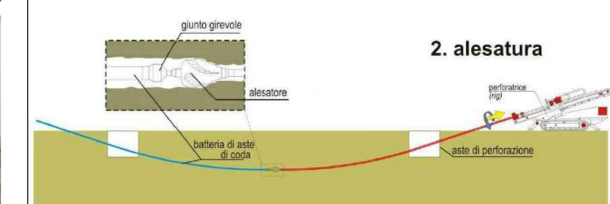
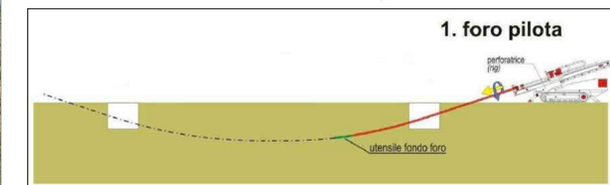
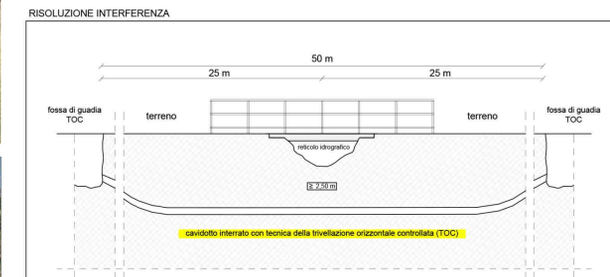


- LEGENDA**
- Area impianto (RECINZIONE)
  - Cavidotto MT (INTERRATO)
  - Cabina di elevazione MT/AT
  - Stazione elettrica (UTENTE)
  - Stazione elettrica (TERNA)
- Punto di scatto
- ∠ Cono ottico
- 1 Numero progressivo
- Il cavidotto posato all'interno della carreggiata esistente (asfaltata e mista), in detti punti li attraversa in sottopasso con (TOC)



- LEGENDA**
- AREA IMPIANTO
  - CAVIDOTTO MT INTERRATO
  - CABINA ELEVAZIONE MT/AT
  - STAZIONE ELETTRICA UTENTE
  - STAZIONE ELETTRICA TERNA

ID Progetto	GBAP	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB

**REGIONE BASILICATA  
COMUNE DI RAPOLLA-MELFI  
Provincia di Potenza**

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO  
DENOMINATO "GREEN AND BLUE ALBERO IN PIANO"  
DELLA POTENZA DI 19.315.170 kWp IN LOCALITÀ "ALBERO IN PIANO" NEL COMUNE DI RAPOLLA

**TAV\_FTV020**

**CARTA INTERFERENZE**

<p>SCALA: 1:25.000</p> <p>FILE: TAV_FTV020.pdf</p> <p>IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Alberto Mossa Geol. Maria Cambria Ing. Antonio Dedoni</p>
--	---

**COMMITTENTE**

**DREN SOLARE 2 S.R.L.**

DREN SOLARE 2 S.R.L.  
Pietro Triboldi 4 - 26015 Soresina  
P.le. 0175/490158  
pec: drensolare2@legalmil.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev.	Emissione	Blue Island Energy Sas	Dren Solare 2 S.r.l.	Dren Solare 2 S.r.l.
Rev.	Gennaio 2023	Prima Emisione	Blue Island Energy Sas	Dren Solare 2 S.r.l.

**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: blueislandenergy@gmail.com

**BLUE ISLAND ENERGY**