

**LEGENDA INTERFERENZE**

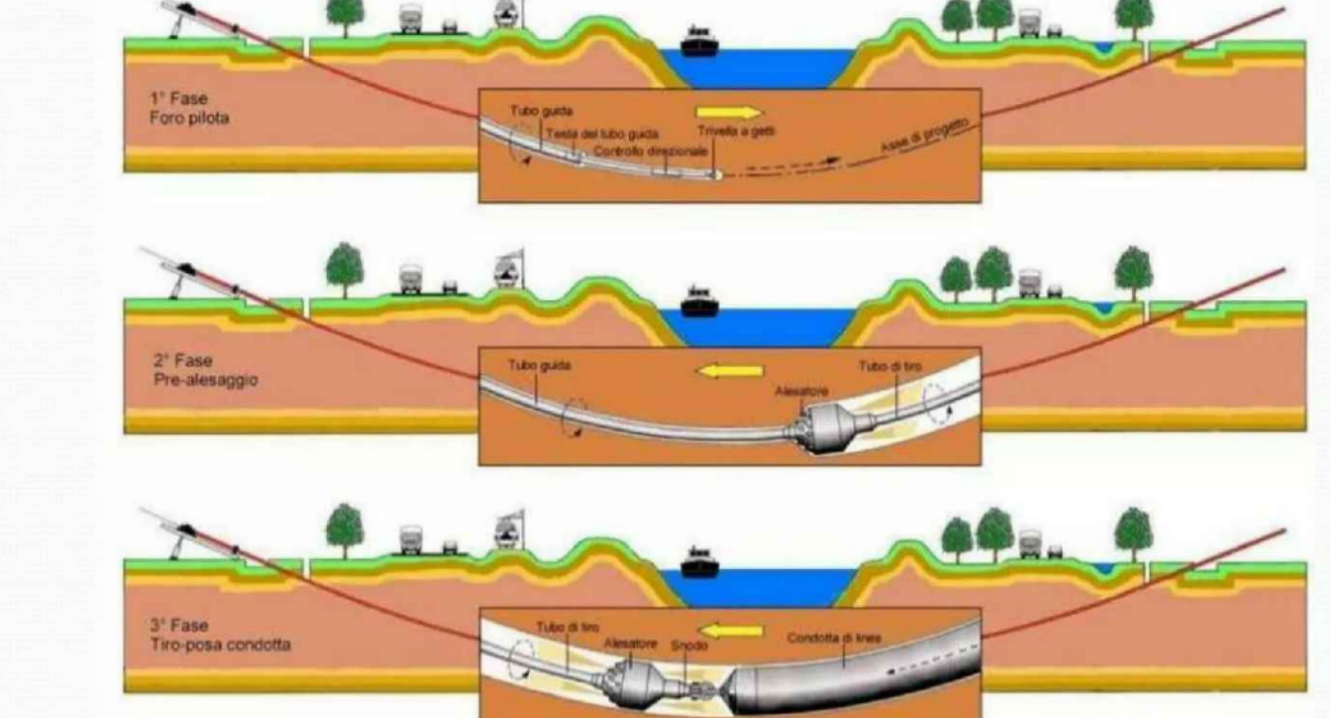
- Fascia 150 m dal Canale Riu Nou

**ELENCO INTERFERENZE E SOLUZIONE**

**1. CORSO D'ACQUA CENSITO DAL DLG 42/2004 ARTT. 142 E 143: UTILIZZO TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (TOC)**

La perforazione mediante questo tipo di tecnologia si esplica in successione con le seguenti fasi:

- Esecuzione foro pilota mediante tecnologia T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Controllata);
- Alesatura;
- Posa della tubazione.



**LEGENDA**

Nuova Linea Elettrica per connessione alla RTN nuova linea in AT - linea interrata	Vasca raccolta acque
Cavodotto interrato per linea MT	Arnie per apicoltura - N. 30
Confine catastale area d'intervento	Cabina di Campo BT/MT
Recinzione area d'impianto	Cabina di Consegna
Viabilità d'impianto e cunette laterali	Gruppo Inverter/Trasfo BT/MT (storage)
Aree di mitigazione perimetrale	Container del Gruppo Batterie (storage)
Cancello cancelli di accesso al sito	TRACKER monoassiale tipo 1P
Azienda agricola e locali di servizio	Struttura 1x26 P
	Struttura 1x13 P
	Struttura 1x7 P
	Struttura 1x6 P

**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
**COMUNE DI DECIMOPUTZU**  
 Provincia del Sud Sardegna (SU)

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO DECIMOPUTZU**  
 Loc. "Mitza Canna" e "Coddu Serra Gureu", Decimoputzu (SU) - 08020, Sardegna, Italia  
 Potenza Nominale: Impianto FV 18'589,22 kWp -- Sistema di accumulo 8,25 MW

<p><b>Committente - Sviluppo progetto FV:</b>                  Apollo Decimoputzu S.r.l.                  Viale delle Stazioni n. 7 - 39100 Bolzano (BZ)                  P.IVA 03168500217, PEC: ap_spera@pec.it</p>	<p><b>Gruppo di lavoro - VIA (La SIA)</b>                  Riccardo Sacconi - Ingegnere Civile                  Antonio Dodoni - Ingegnere Idraulico                  Alberto Mossa - Archeologo                  Simone Manconi - Geologo                  Francesco Paolo Finchera - Biologo</p>
<p><b>Coordinamento Progettisti</b>                  Innova Service S.r.l.                  Via Santa Margherita n. 4 - 09124 Cagliari (CA)                  P.IVA 0337940321, PEC: innovaserviceca@pec.it</p>	<p><b>Progettazione Agronomica (La SIA S.p.A.)</b>                  Agr. Franco Mito - Agronomo                  Agr. Rita Bosi - Agronomo                  Agr. Stefano Alzani - Agronomo</p> <p><b>Progettazione Elettrica</b>                  Ing. Silvio Mata - Ing. Elettrico</p>
<p><b>Coordinamento gruppo di lavoro VIA</b>                  La SIA S.p.a.                  Viale Luigi Sciarovelli n. 286 - Roma (RM)                  P.IVA 08207411003, PEC: direzione.lasia@pec.it</p>	

Elaborato **GESTIONE E RISOLUZIONE INTERFERENZE PERCORSO DI CONNESSIONE**

Codice elaborato TAV_CONN_03 - INTERF	Scala 1:4000	Formato A0		
REV.	DATA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Gennaio 2024	Ing. Riccardo Sacconi	Innova Service S.r.l.	Apollo Decimoputzu S.r.l.

Note