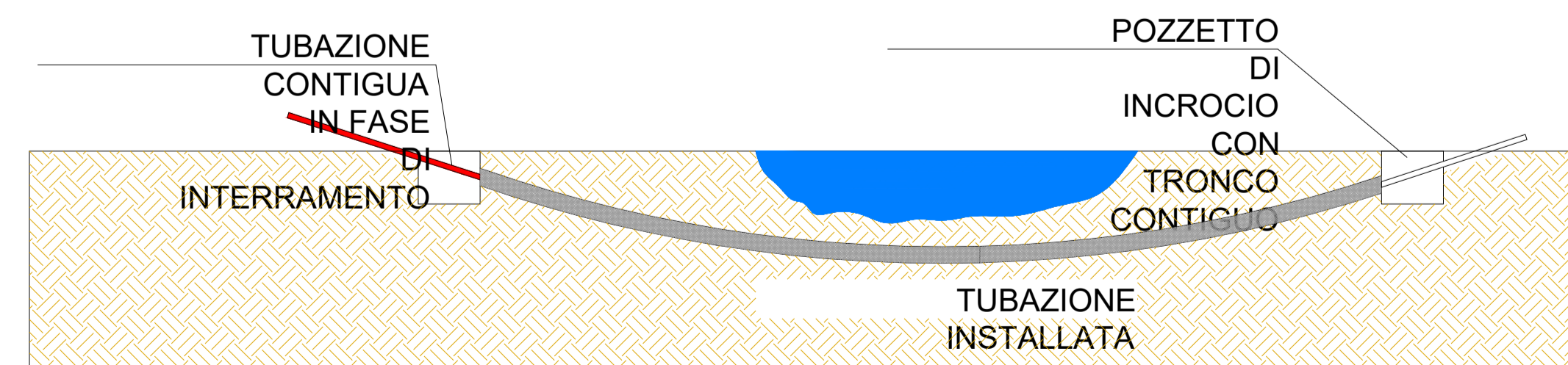
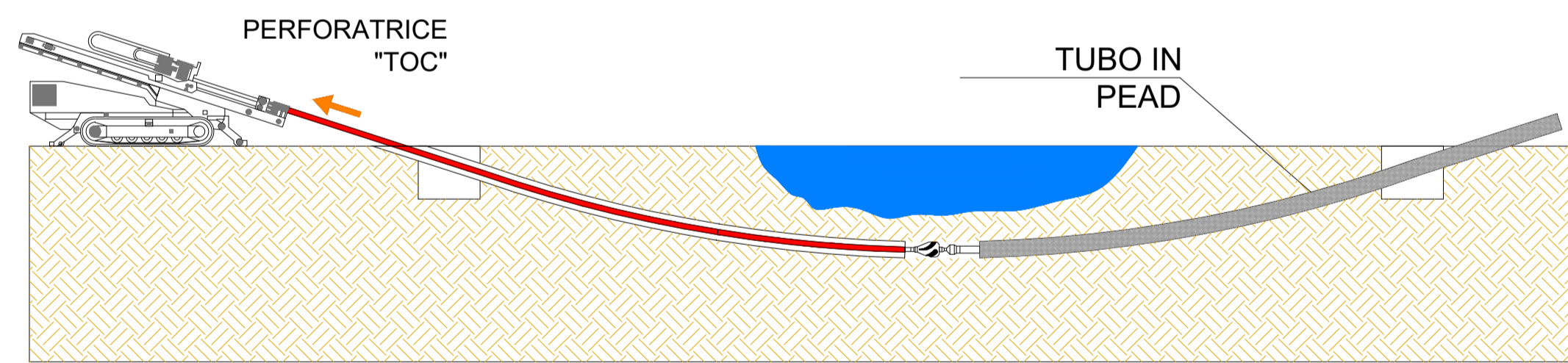
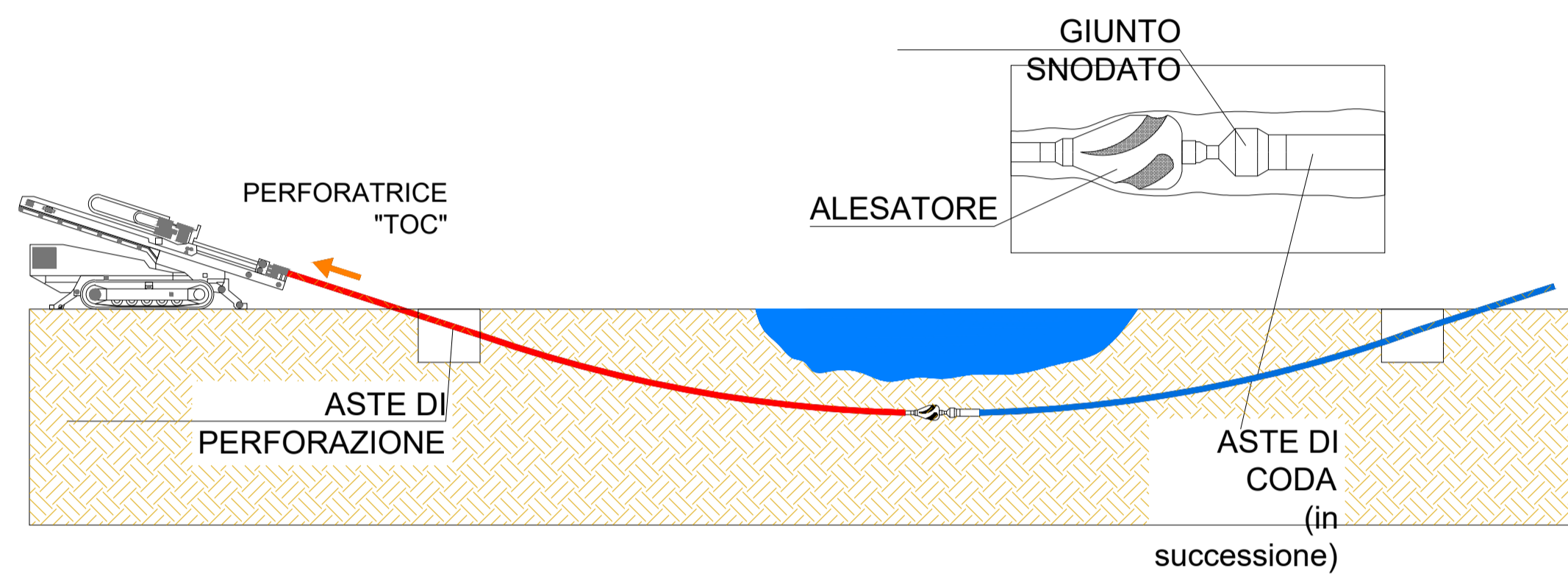
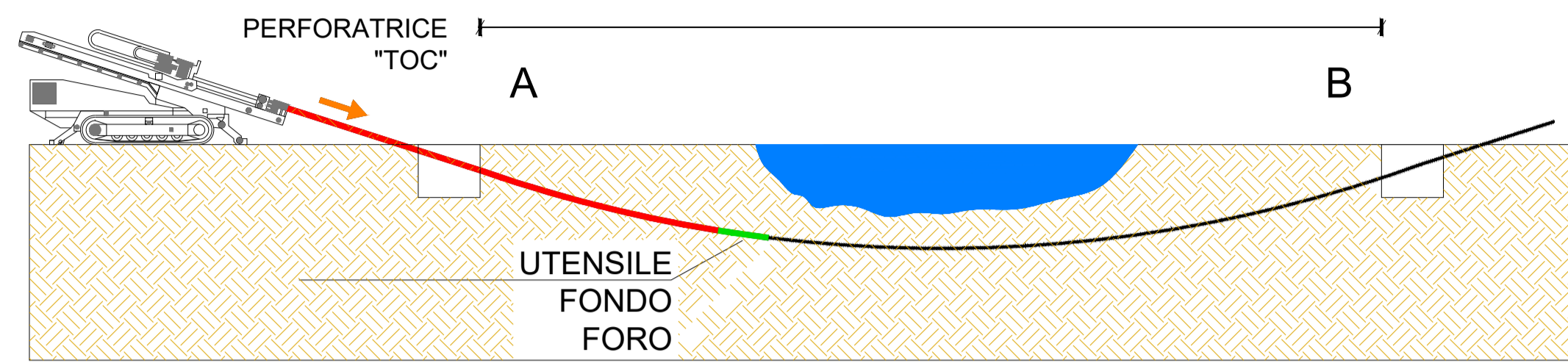
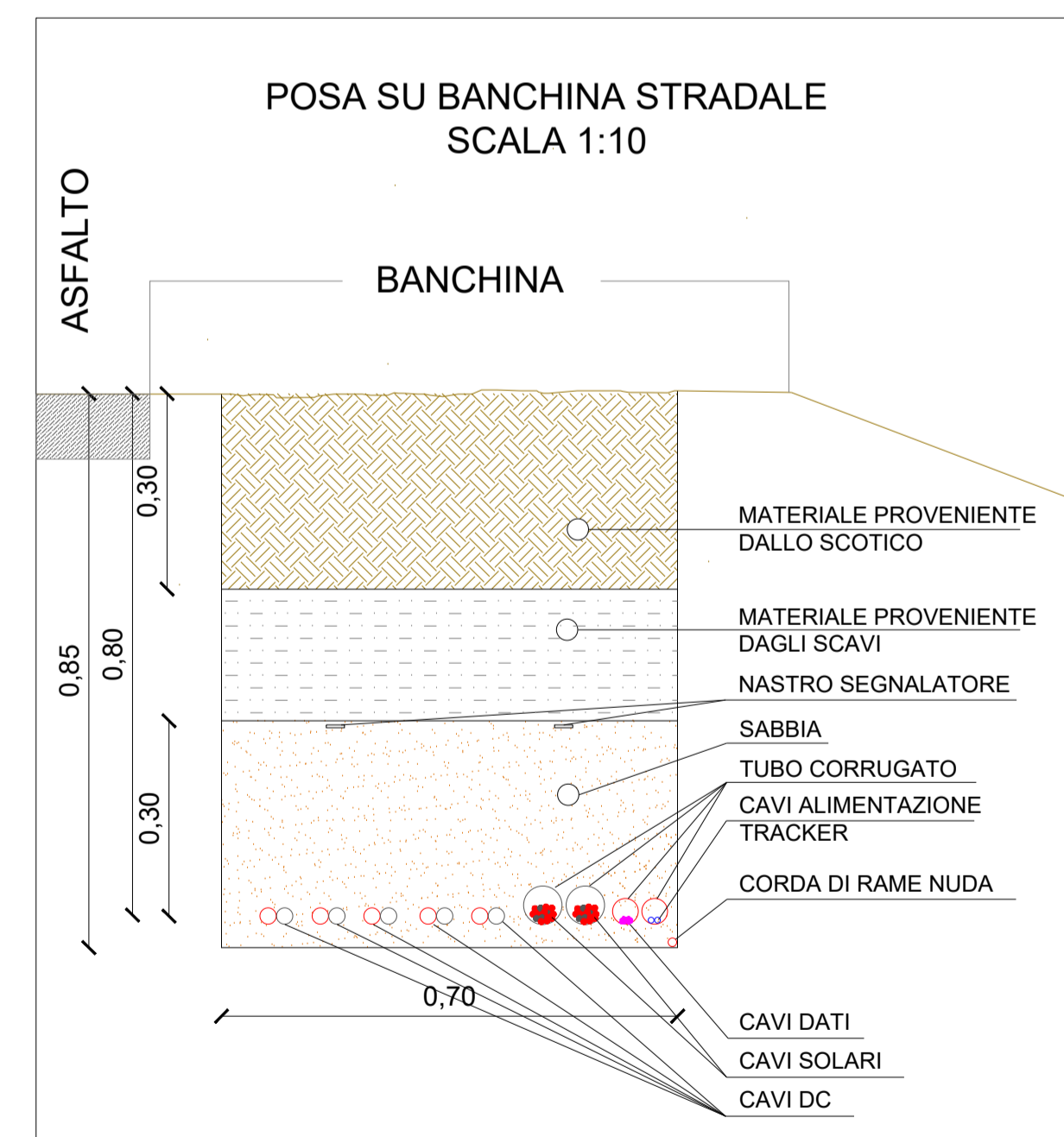
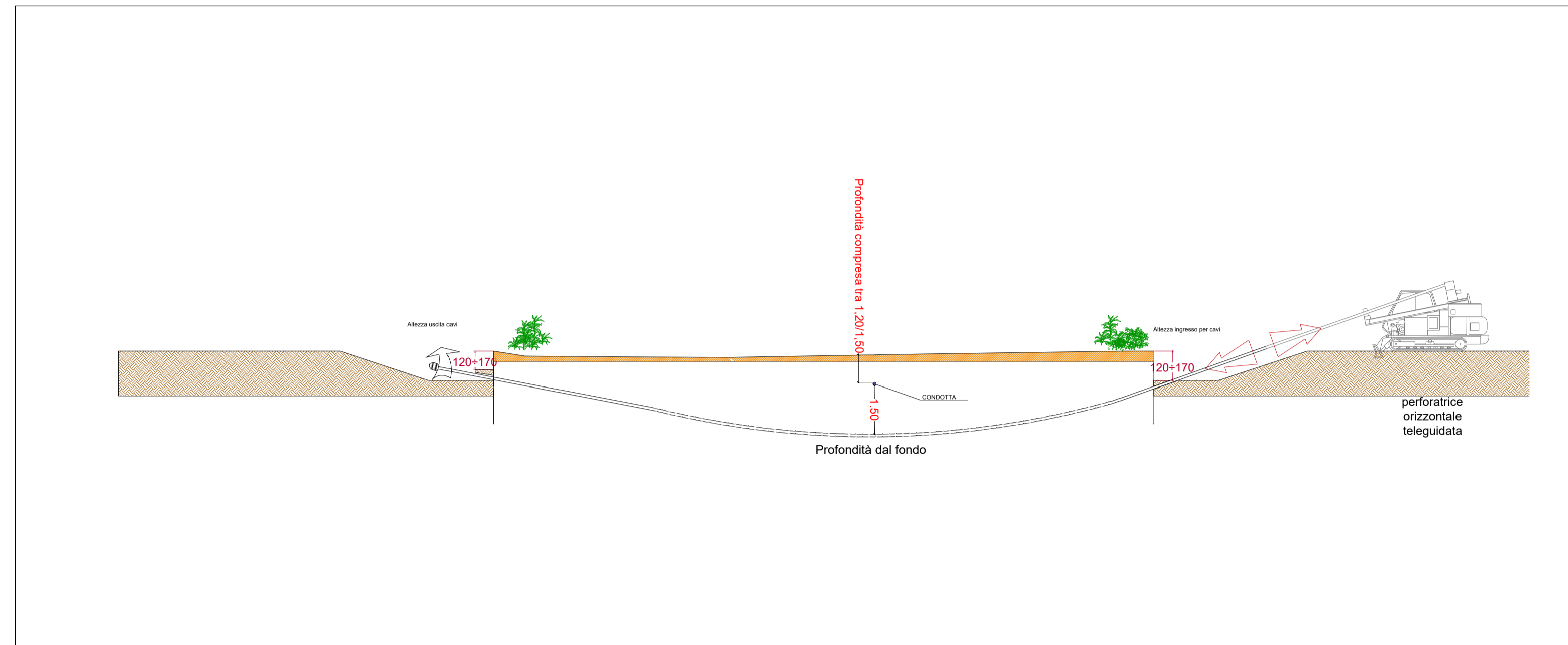


TIPOLOGICO SEZIONE INTERVENTO CORSO IDRICO -STRAHLER



TIPOLOGICO SEZIONE INTERVENTO CONDOTTA



REGIONE SARDEGNA  
**COMUNE DI GUSPINI e SAN NICOLÒ D'ARCIDANO**  
 Provincia Del Sud Sardegna e Oristano

Titolo del Progetto

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL CLUSTER AGRIVOLTICO-INDUSTRIALE "GREEN AND BLUE SU SOI ABC"  
 di complessivi **152.745.000 kWp**  
 Lotti A.C. Agrivoltaico Innovativo per **106.035.000 kWp**, STMG CP202301521  
 Lotto B Industriale, Cava per **46.710.000 kWp** STMG CP202300614  
 NEI COMUNI DI GUSPINI E SAN NICOLÒ D'ARCIDANO

Identificativo Documento

**TAV\_FT040**

ID Progetto	GBSS	Tipologia	D	Formato	A1	Disciplina	AMB
Titolo							
<b>PARTICOLARI COSTRUTTIVI TOC</b>							
SCALA:Varie				FILE: TAV_FT040.pdf			
IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula				GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Fernando Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Marunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Marco Cabras Geol. Marta Camba Ing. Antonio Dedoni			
COMMITTENTE <p style="text-align: right;"><b>SF GRID PARITY I srl</b></p>							
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
Rev.	Marzo 2024	Prima Emissione	Green Island Energy SAs	SF Grid Parity I srl	SF Grid Parity I 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: IL DISEGNO È PRELIMINARE. IL PRELIMINARE NON PUÒ SOSTITUIRE IL PROGETTO DEFINITIVO. IL PRELIMINARE È SOLO UNO DEI DOCUMENTI CHE COMpongono il progetto. Per informazioni rivolgersi al progettista.

**GREEN ISLAND ENERGY**