

PROGETTO IMPIANTO SOLARE AGRI-VOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI LUCERA (FG) LOCALITA' MONTARATRO, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI TROIA, DI POTENZA PARI A 75.490,24 kWp, DENOMINATO "LUCERA"

PROGETTO DEFINITIVO

RISOLUZIONE INTERFERENZE



livello prog.	Codice Pratica STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	202000419	WUM6CC6_D9	25.05.2022	VARIE

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

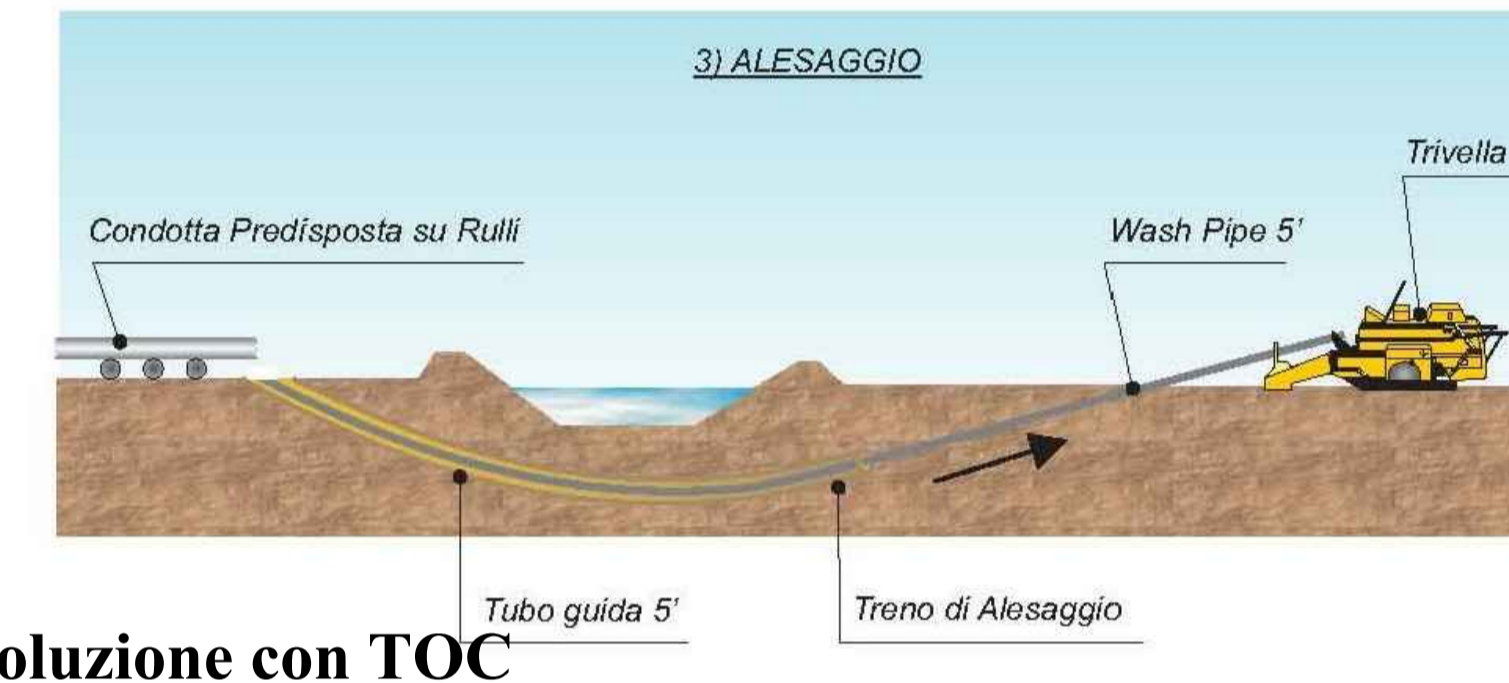
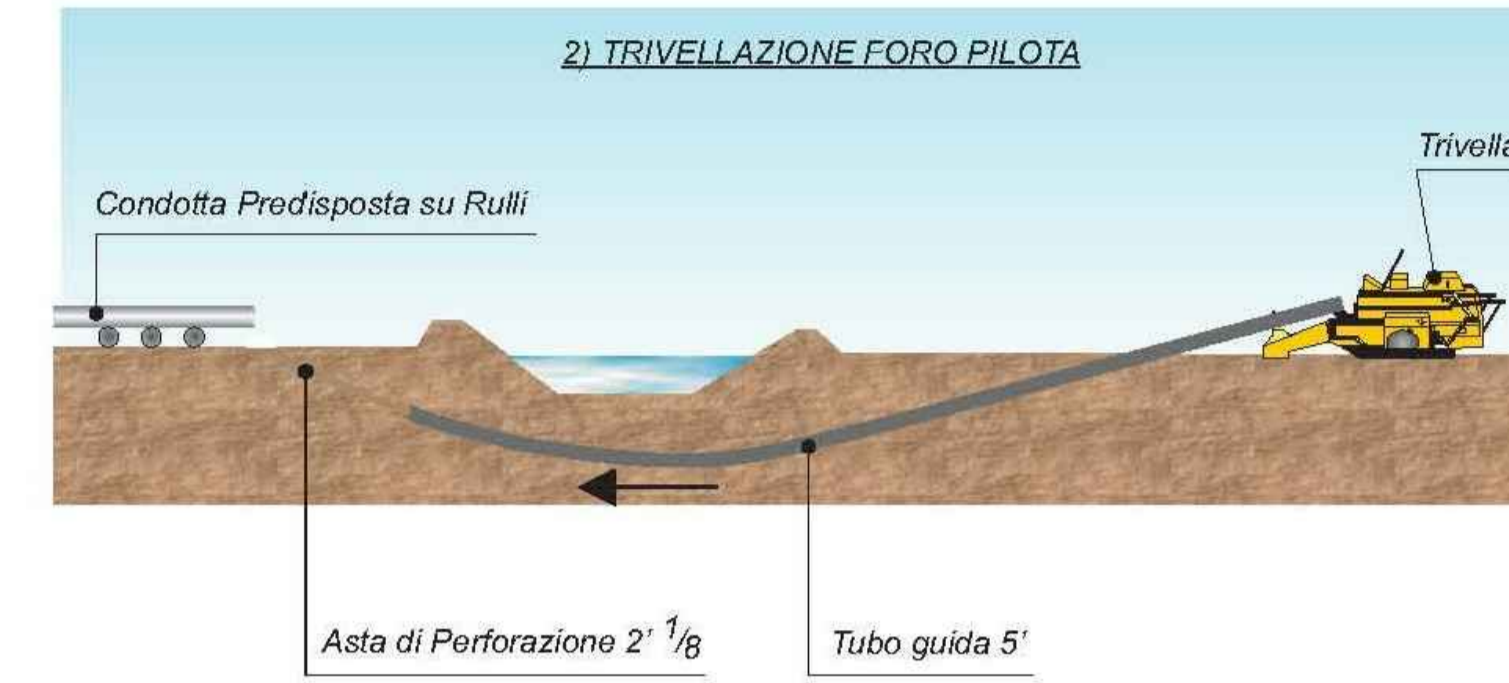
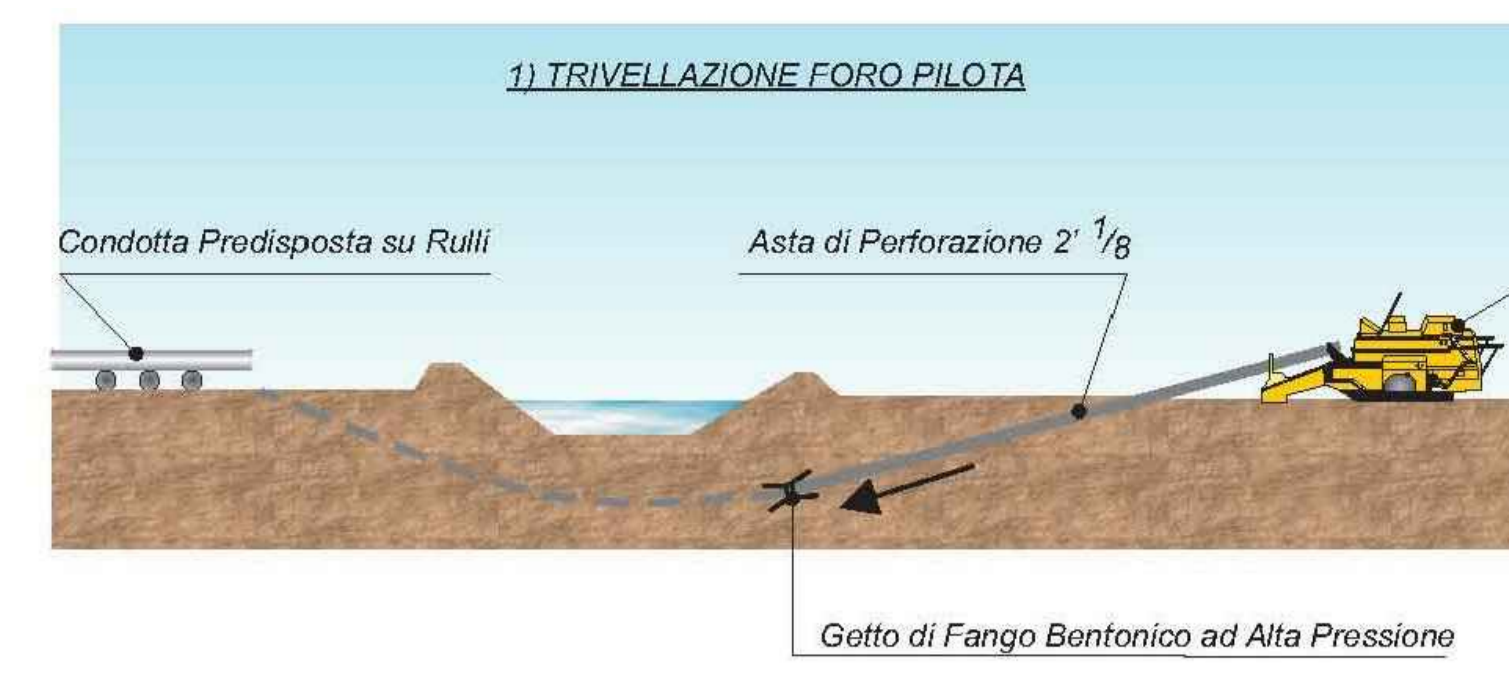
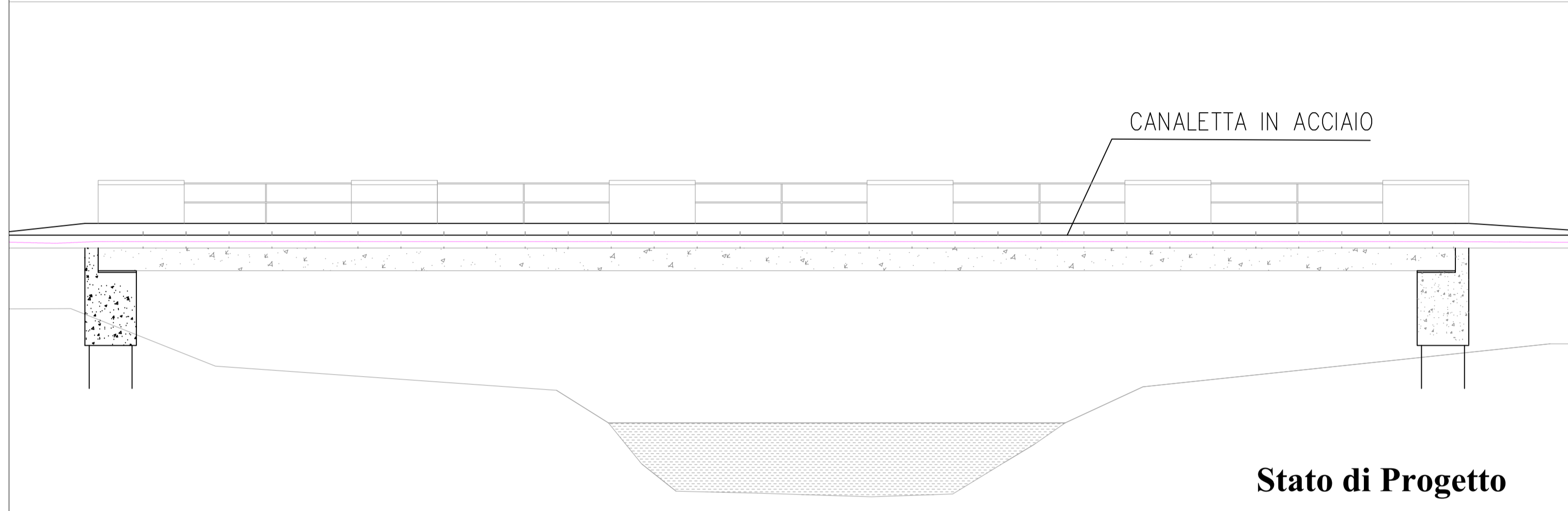
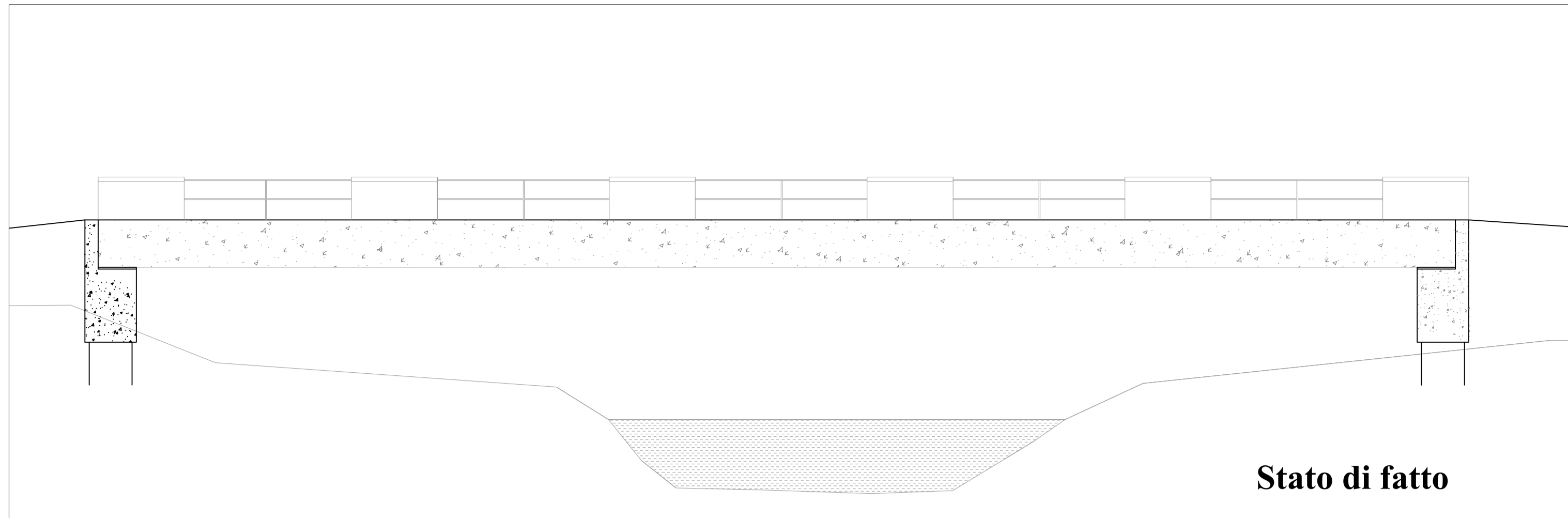
RICHIEDENTE E PRODUTTORE  
**HIVE ENERGY**  
 HF SOLAR 7 S.r.l.  
 ENTE

PROGETTAZIONE  
**HORIZONFIRM**  
 Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)

Arch. A. Calandrino  
 Arch. M. Gullo  
 Arch. S. Martorana  
 Arch. F. G. Mazzola  
 Arch. G. Vella

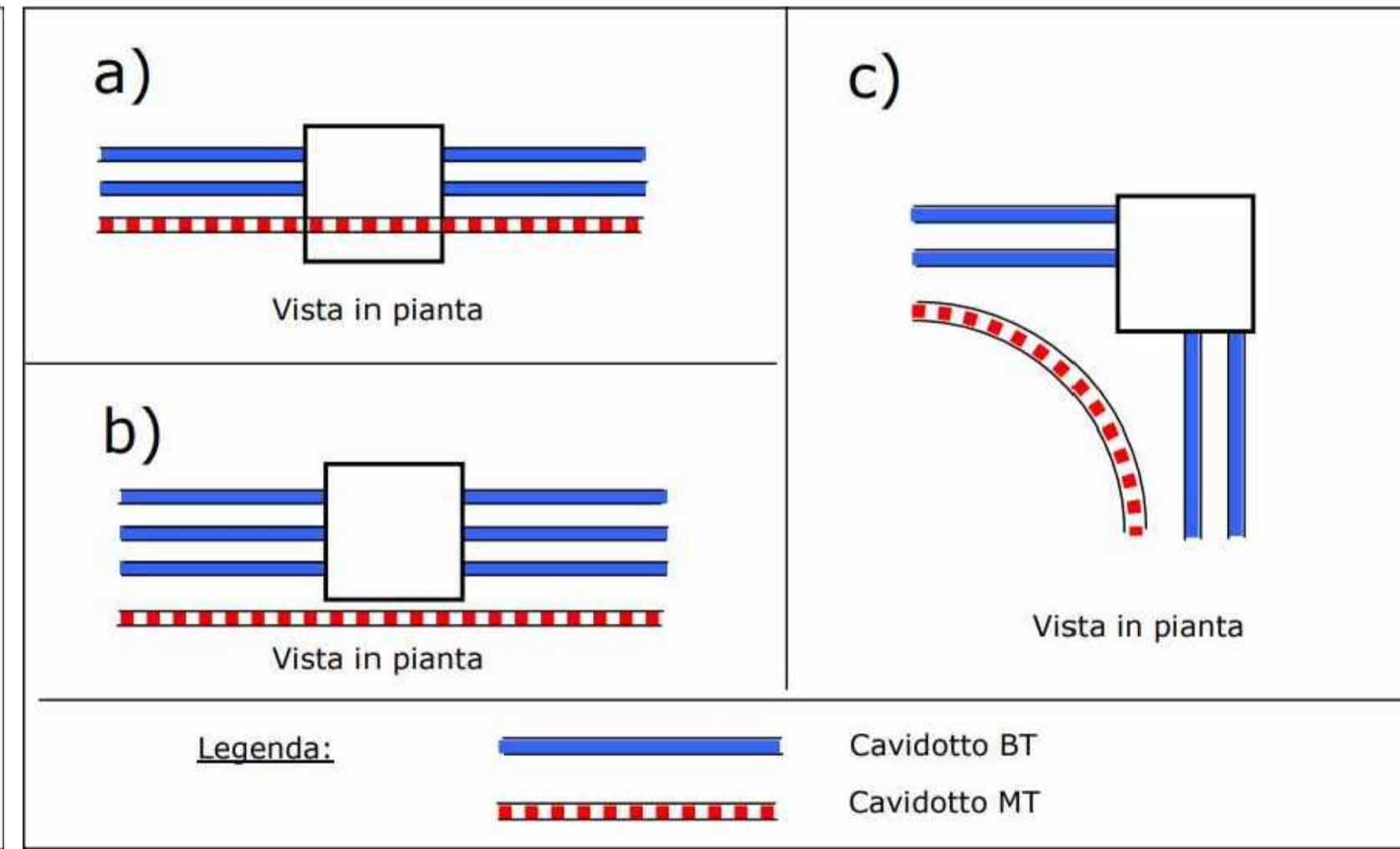
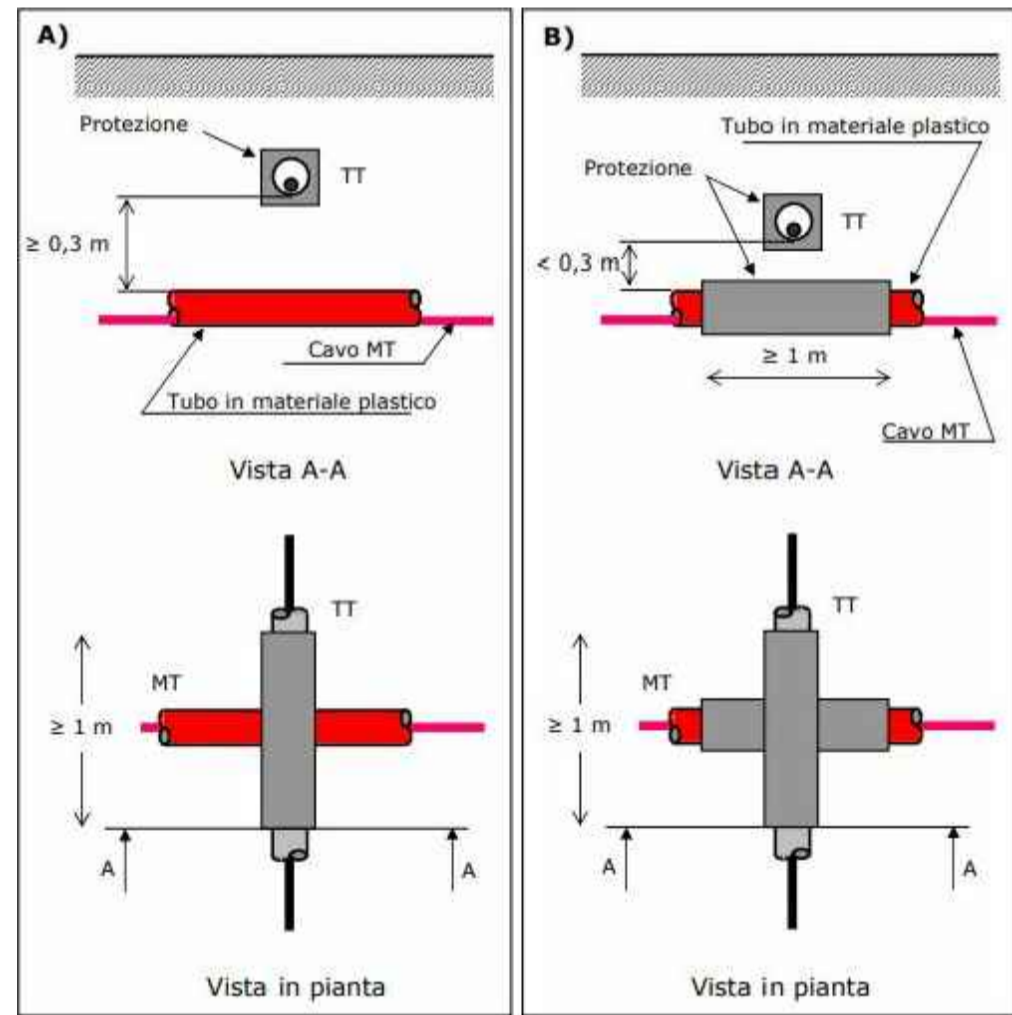
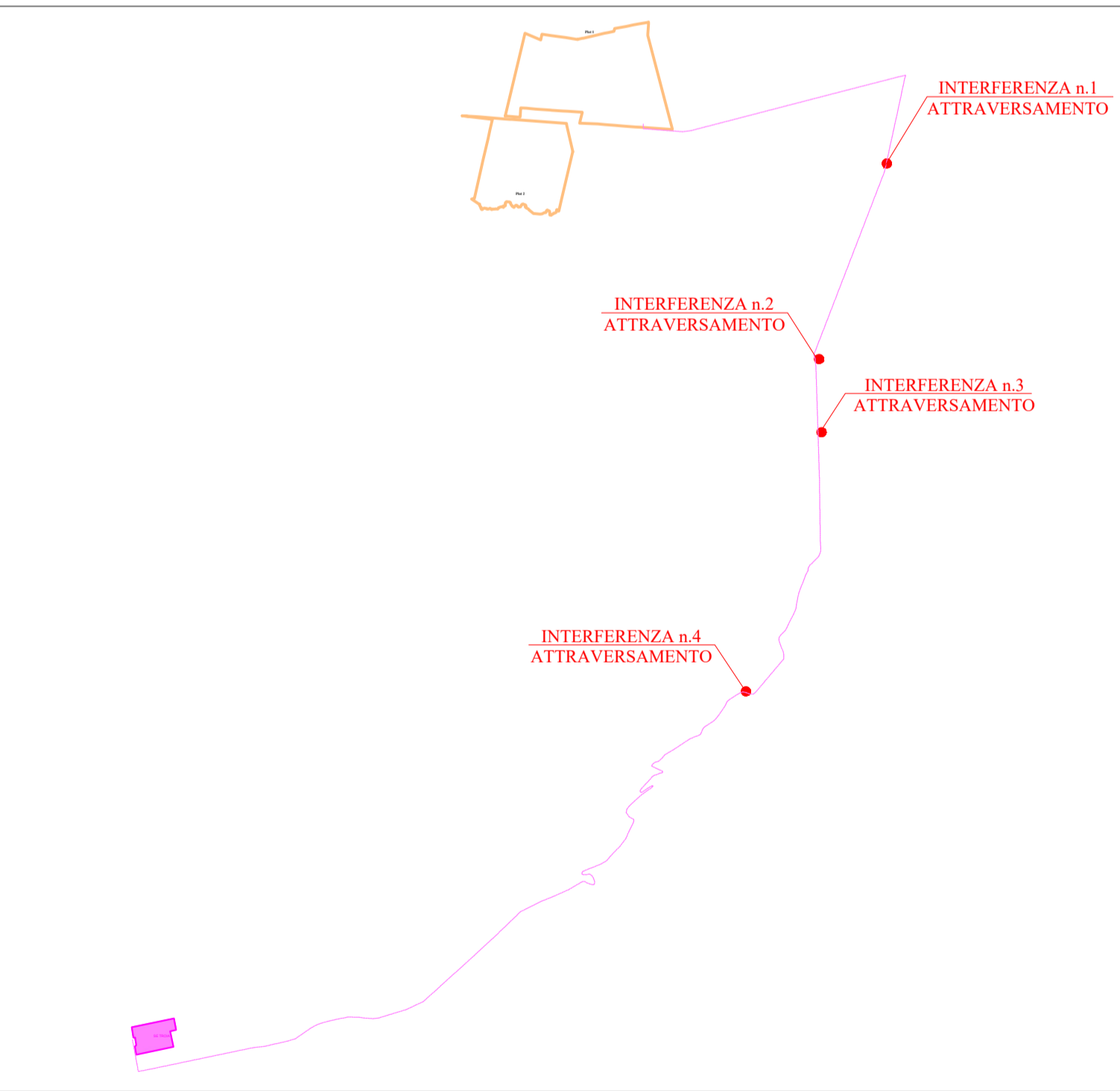
Ing. D. Siracusa  
 Ing. A. Costantino  
 Ing. C. Chiaruzzi  
 Ing. G. Schillaci  
 Ing. G. Buffa

PROGETTO  
 25.05.2022



**Risoluzione su attraversamenti**

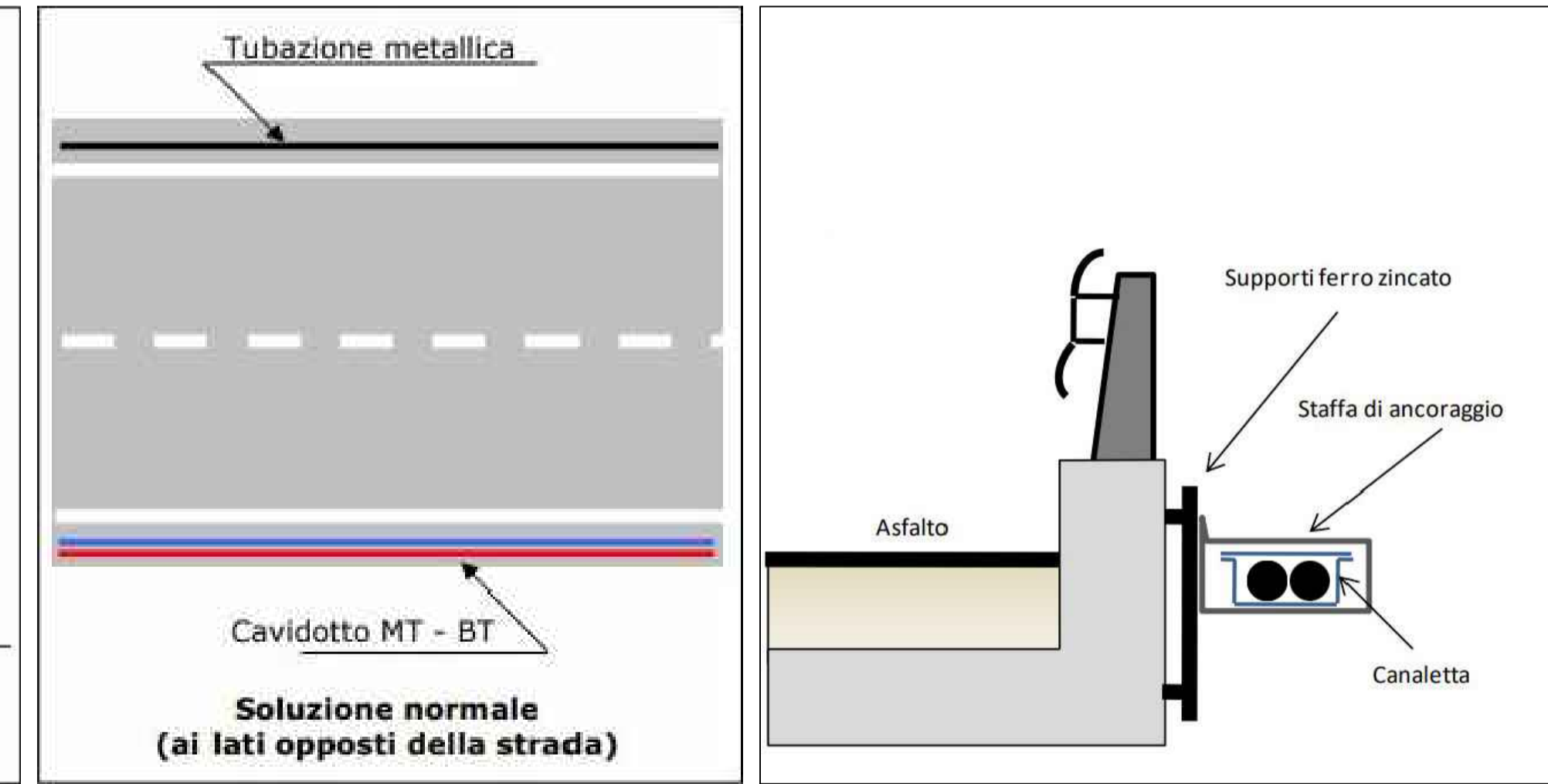
**Risoluzione con TOC**



**Risoluzione interferenze con altri cavidotti**

**Parallelismi**

**Particolare canaletta**



**LEGENDA**

	Ingressi		Linea 36 kV in cavo interrato da realizzare		Recinzione
	Confine catastale terreni		Dorsale a 36 kV in cavo interrato di collegamento con la SE da realizzare		Viabilità da progetto
	Aree verdi di rinaturalizzazione e compensazione		Linea BT aerea esistente		Abbeveratoi
	Area produttiva uliveto		Linea MT aerea esistente		Viabilità esistente
	Vegetazione ripariale		Cabina di raccolta MT da realizzare		Edificio/Manufatto esistente
	Aree verdi produttive		Locale conversione e trasformazione e locale servizi ausiliari		Tracker monoassiale (2V)
	Alberature fascia verde		Cabina Locale Tecnico Utente da realizzare		S.E. TERNA "TROIA"

