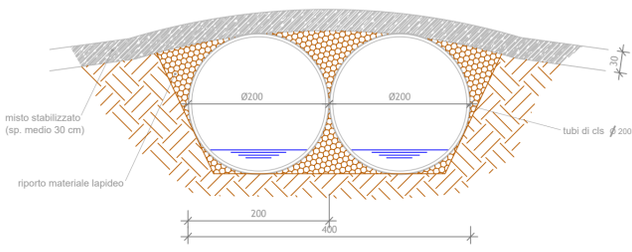
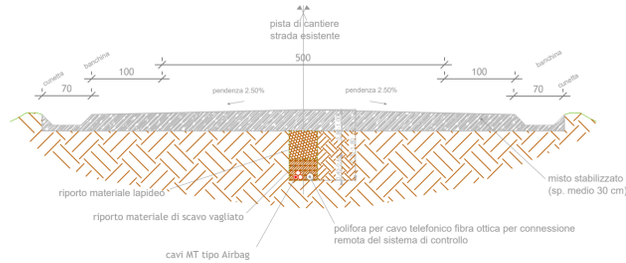


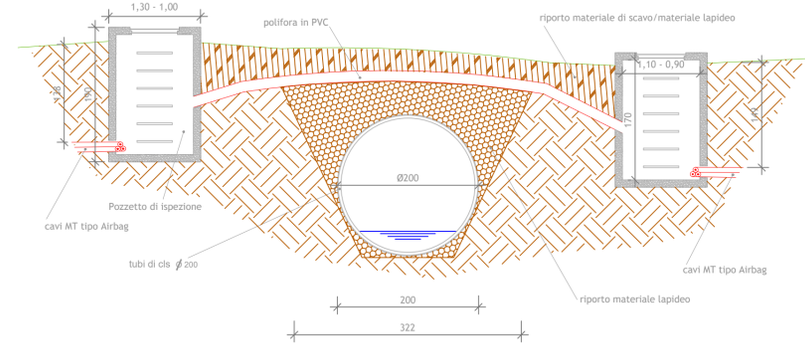
**SEZIONE TIPO A**  
Attraversamento canale idrico su Strada Comunale



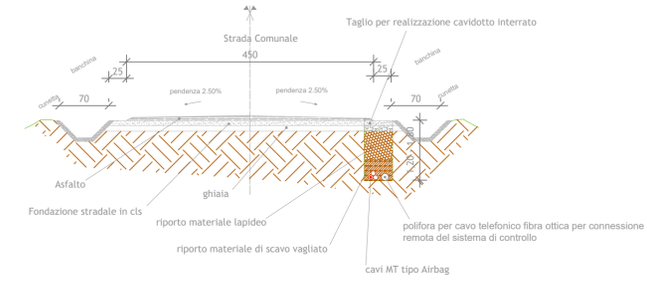
**SEZIONE TIPO B**  
Pista di cantiere con cavidotto interrato



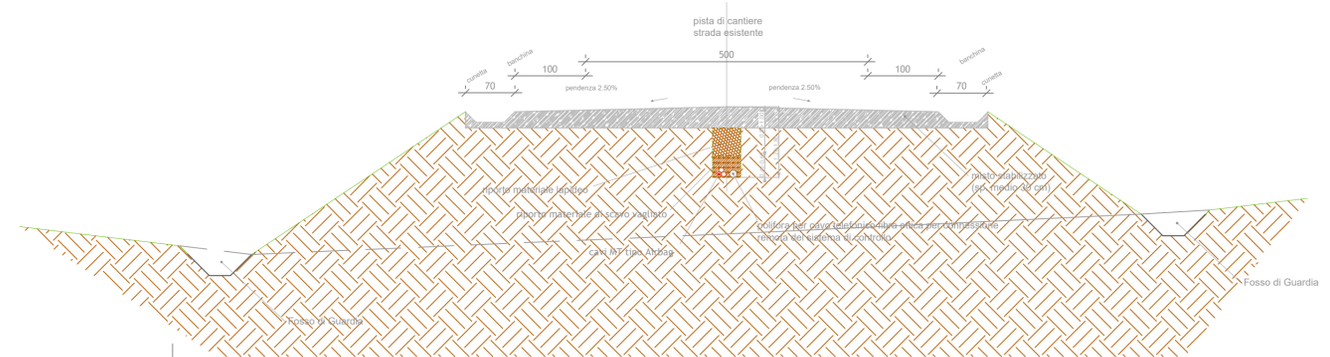
**SEZIONE TIPO C**  
Attraversamento canale idrico con cavidotto interrato



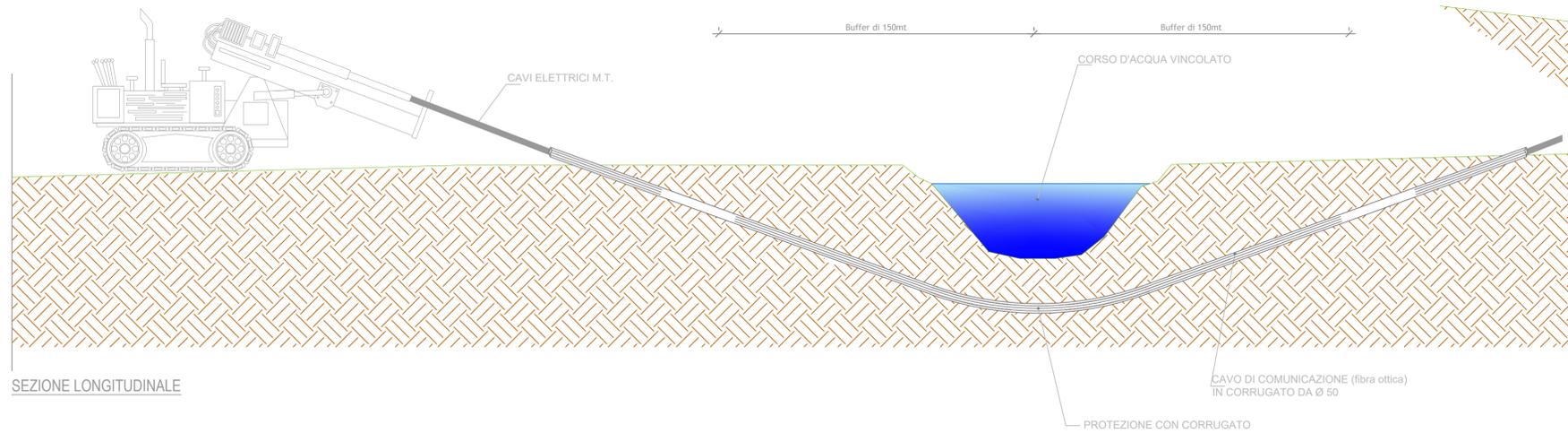
**SEZIONE TIPO D**  
Passaggio cavidotto al lato di Strada Comunale esistente



**SEZIONE TIPO E**  
Pista di cantiere in rilevato con cavidotto interrato

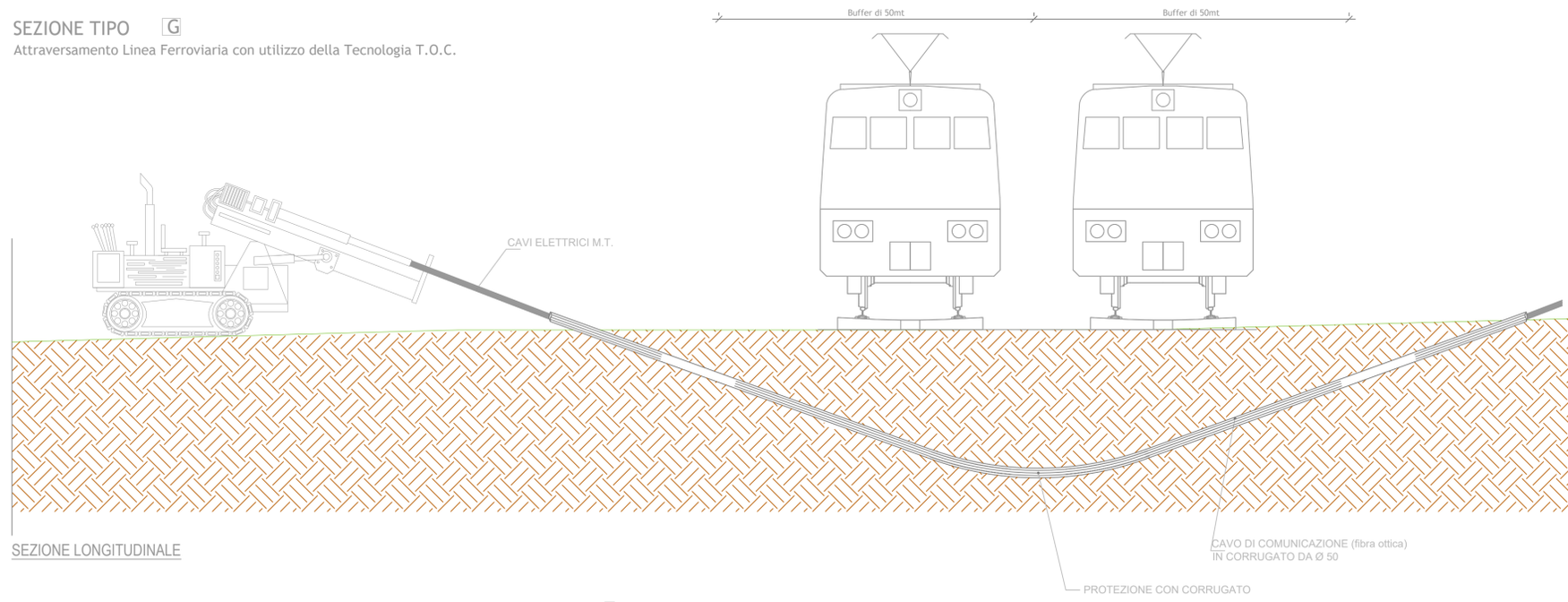


**SEZIONE TIPO F**  
Attraversamento corso d'acqua vincolato con utilizzo della Tecnologia T.O.C.



SEZIONE LONGITUDINALE

**SEZIONE TIPO G**  
Attraversamento Linea Ferroviaria con utilizzo della Tecnologia T.O.C.



SEZIONE LONGITUDINALE

**Regione SICILIA**



**Provincia CATANIA**



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN**



**Comune di Ramacca**  
Località: "Cugno del Papa"

**A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**

ELABORATI GRAFICI				
Codice:	LBT02	Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 387/2003 e D.Lgs 152/2006		
N° elaborato:	A.12.a.29			
N° Foglio:	Tot. Fogli:	Formato:	Scala:	Tipo di documento:
1	1	A1	-	Progetto Definitivo

**Progettazione**



**Proponente**

**ITS Turpino**  
Via Sebastiano Catania n. 317  
95123 CATANIA (CT)  
P.NA 05766360878

**Rappresentante legale proponente**

**Emmanuel MACQUERON**

**Data**

Aprile 2023

**Progettisti**

Ing. Vassalli Quirino



Ing. Speranza Carmine Antonio



Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	04/2023	Emissione	AS	QV/AS/DR	QI

ITS\_LBT02\_A12a29\_Sezioni tipo.dwg
ITS\_LBT02\_A12a29\_Sezioni tipo.pdf