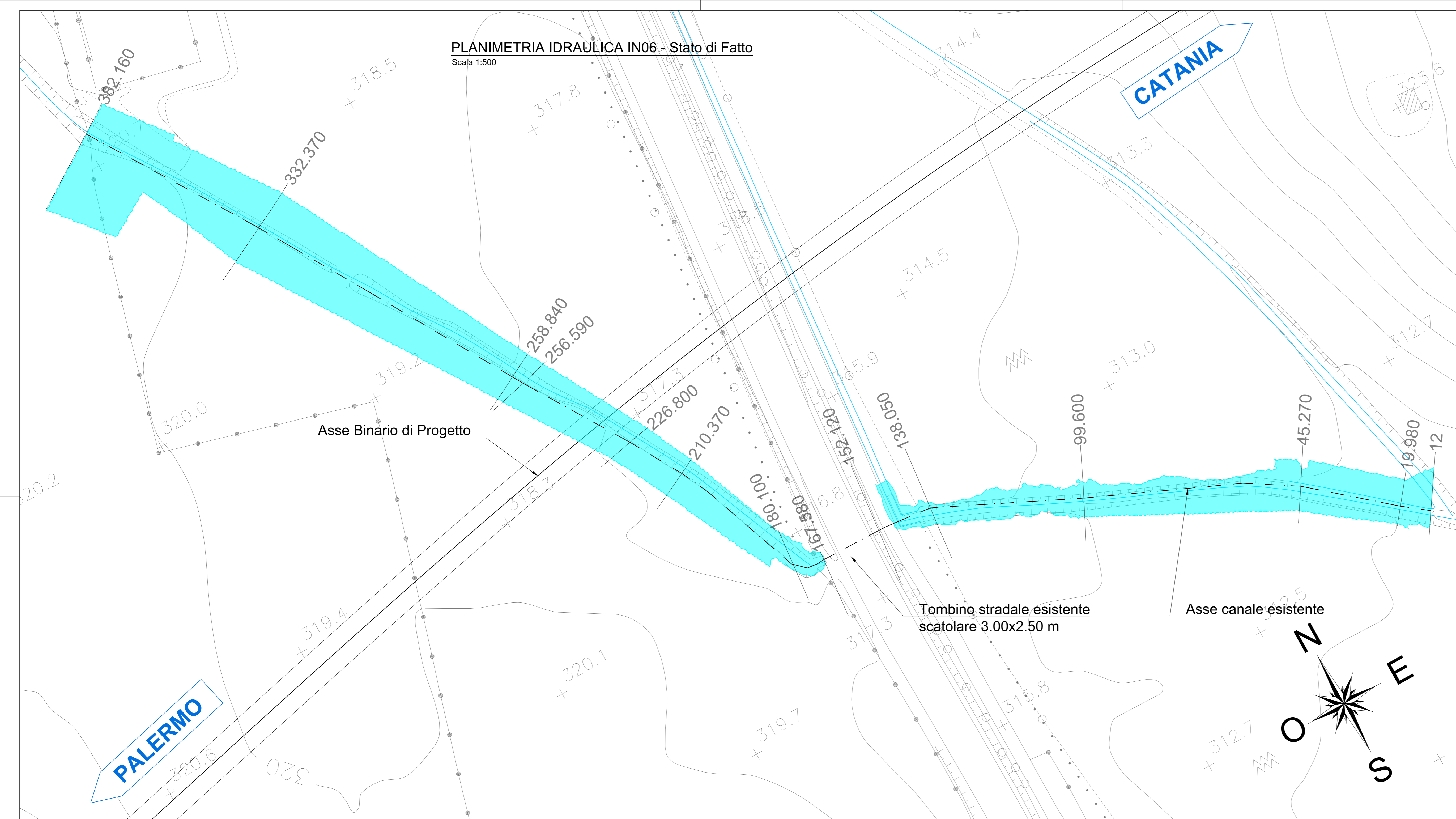
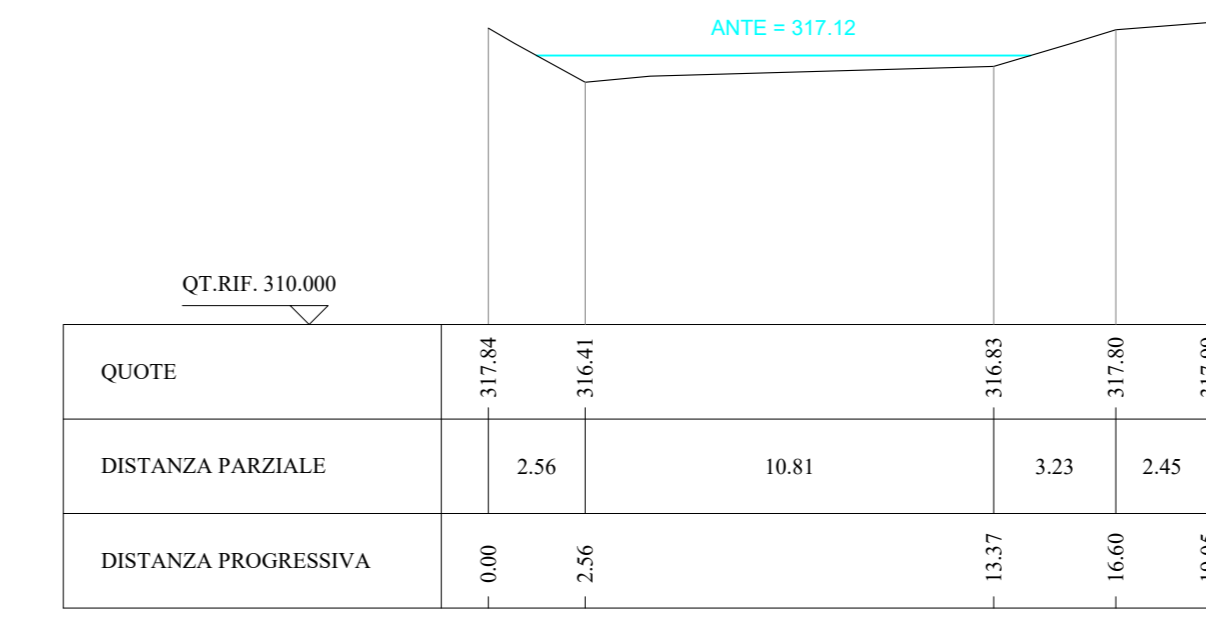


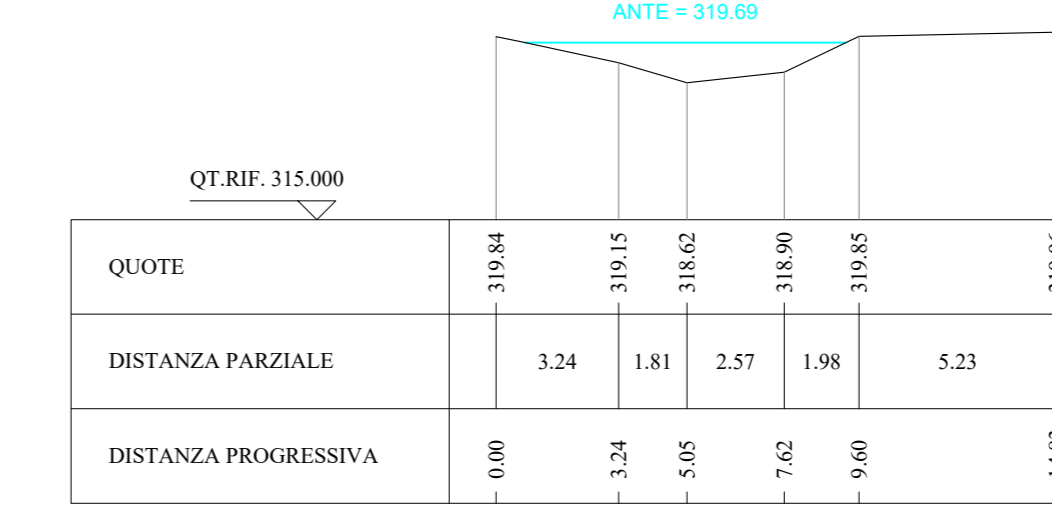
**PLANIMETRIA IDRAULICA IN06 - Stato di Fatto**  
Scala 1:500



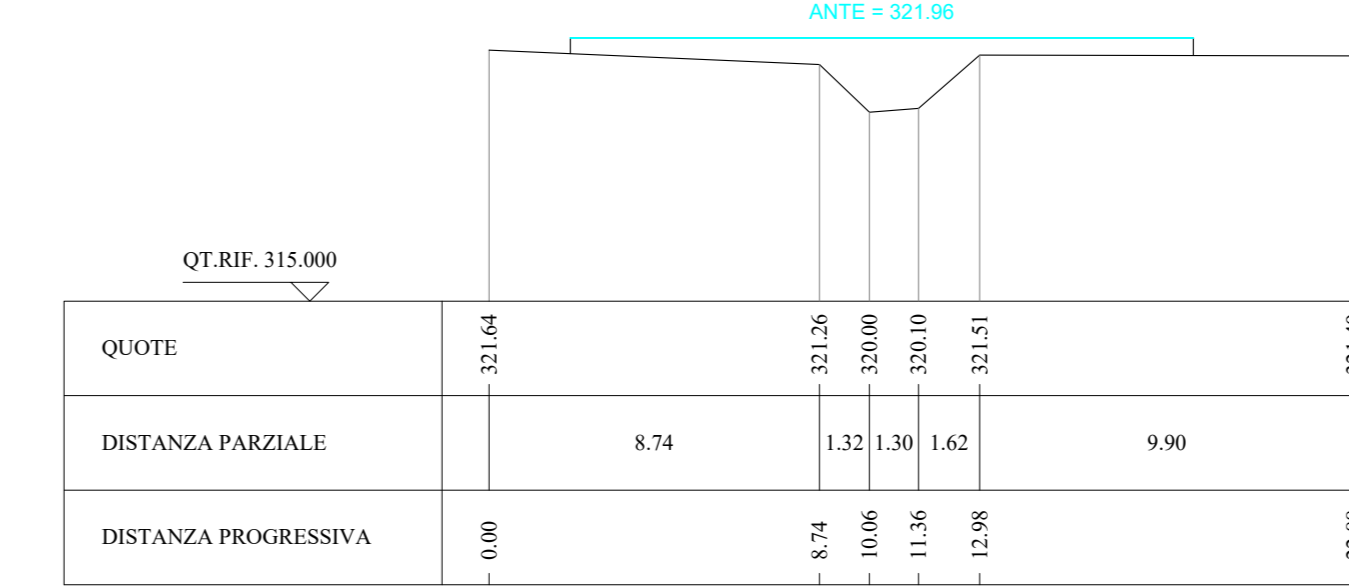
**SEZIONE 180.1**  
Scala 1:200



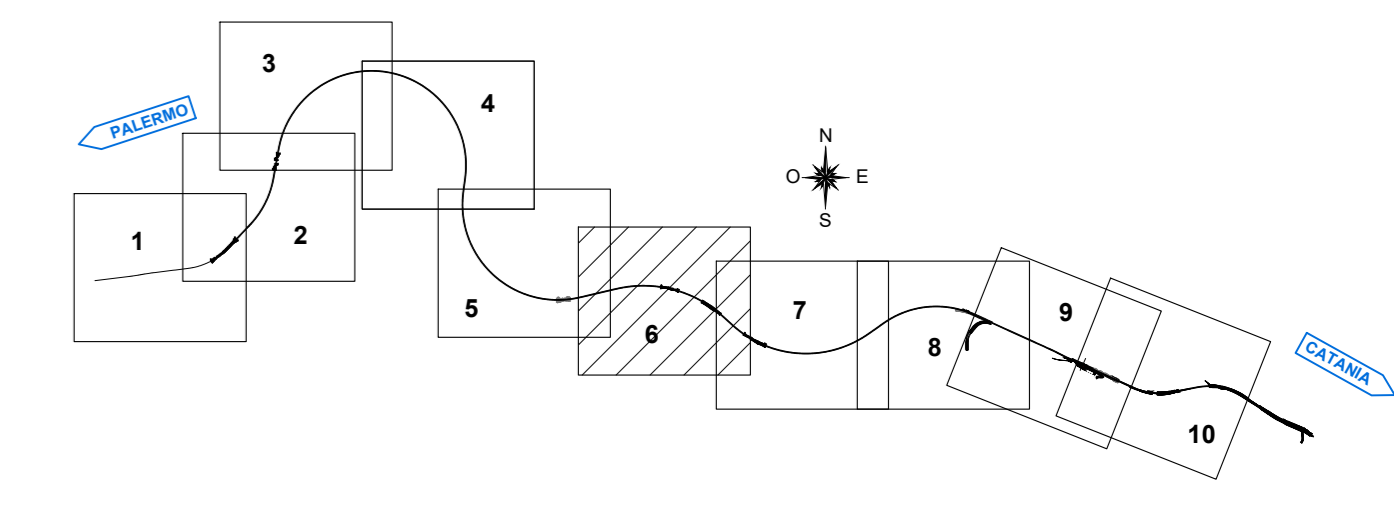
**SEZIONE 226.8**  
Scala 1:200



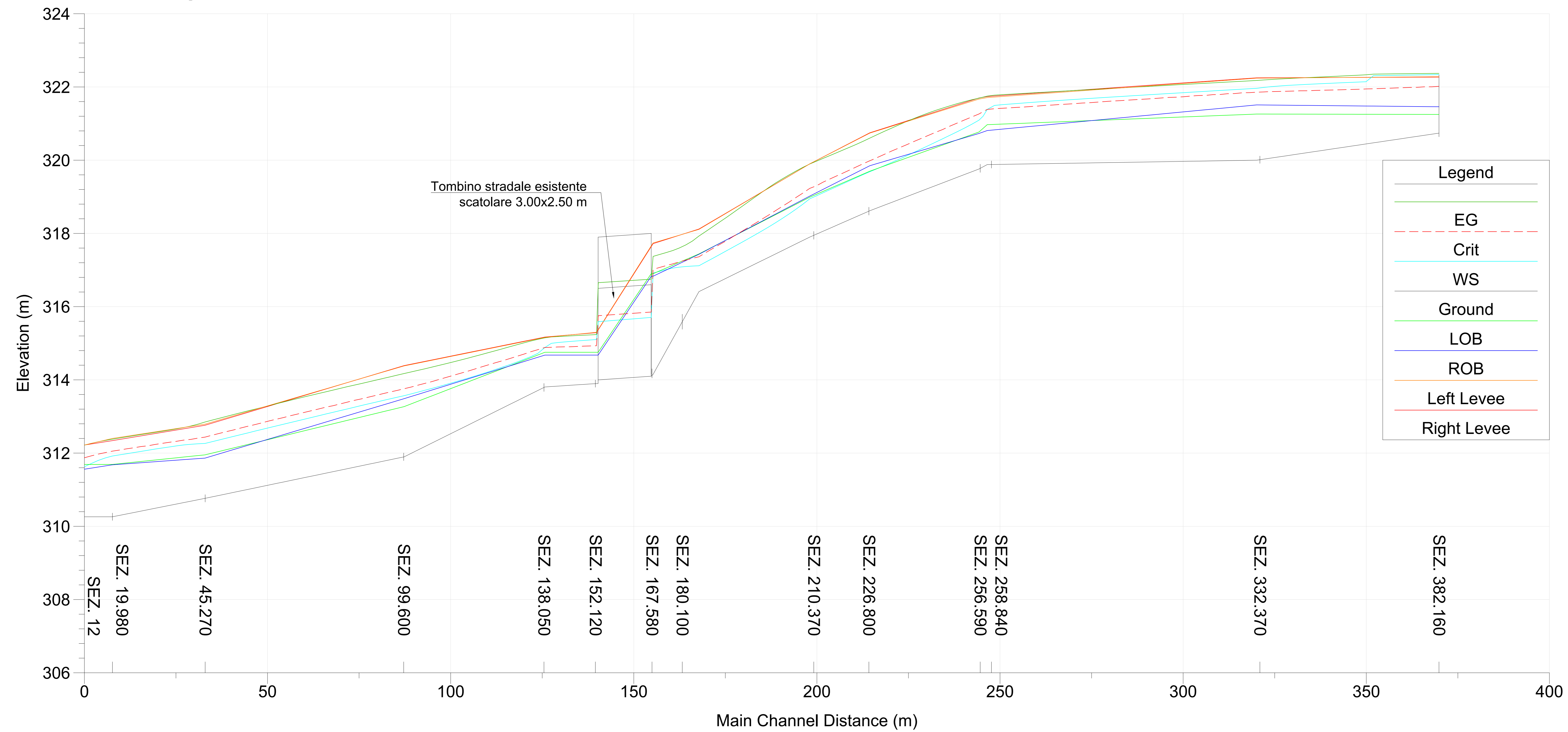
**SEZIONE 332.37**  
Scala 1:200



KEY PLAN



**PROFILO - STATO DI FATTO**  
Scala 1:500/50



**Legend**

- EG
- Crit
- WS
- Ground
- LOB
- ROB
- Left Levee
- Right Levee

COMMITTENTE: **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)**  
IDROLOGIA E IDRAULICA

Sistemazioni Idrauliche  
Sistemazione idraulica IN06

Planimetria, Profilo e Sezioni - Stato di fatto

SCALA:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Abbondante	Dicembre 2019	C. Nobile	Dicembre 2019	F. Spadaro	Dicembre 2019	12/2019
B	Emissione esecutiva	E. Abbondante	Gennaio 2020	C. Nobile	Gennaio 2020	F. Spadaro	Gennaio 2020	01/2020

File: R33V40029L2N06GA001B.dwg n. Elab.: 101