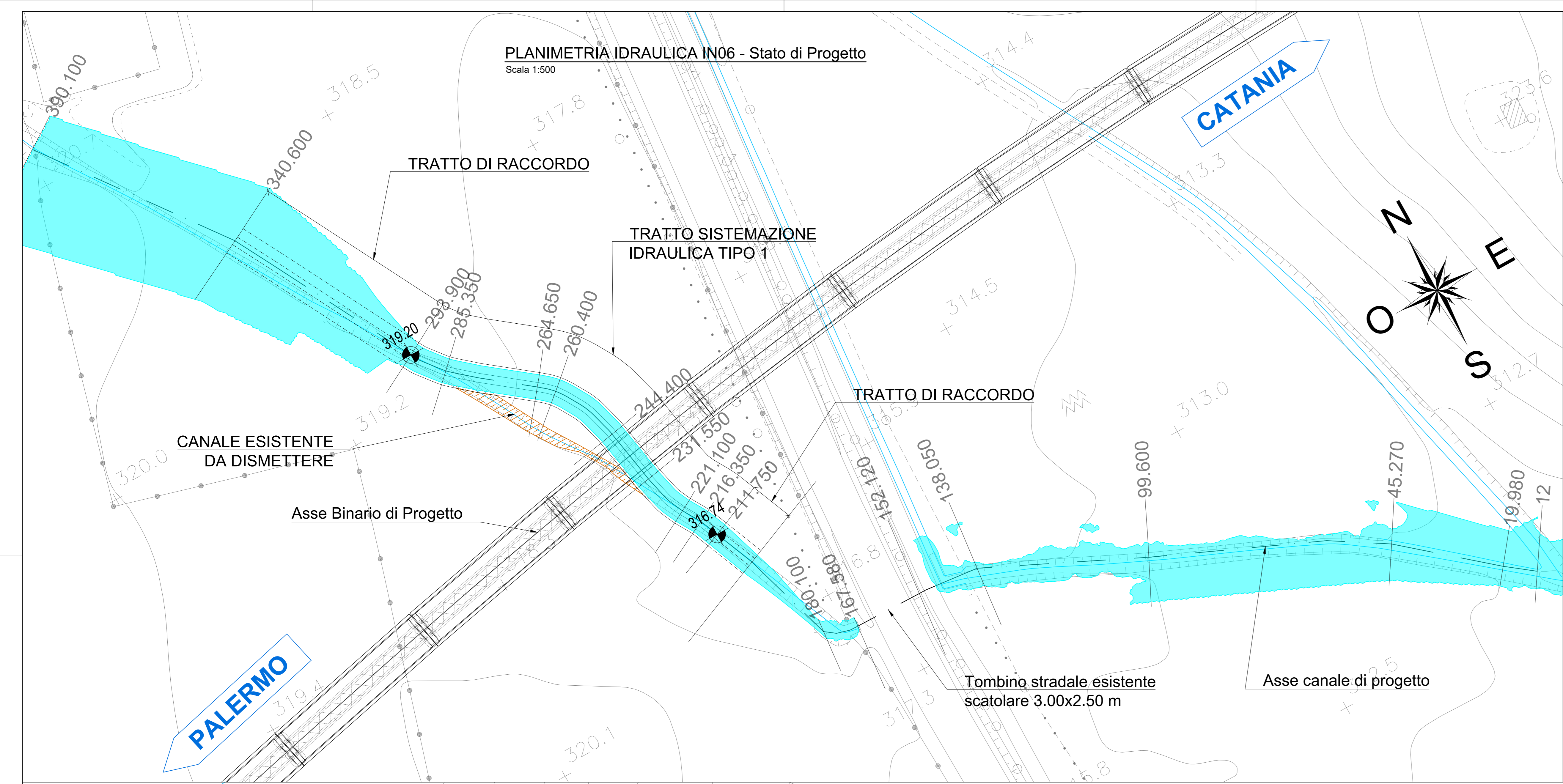
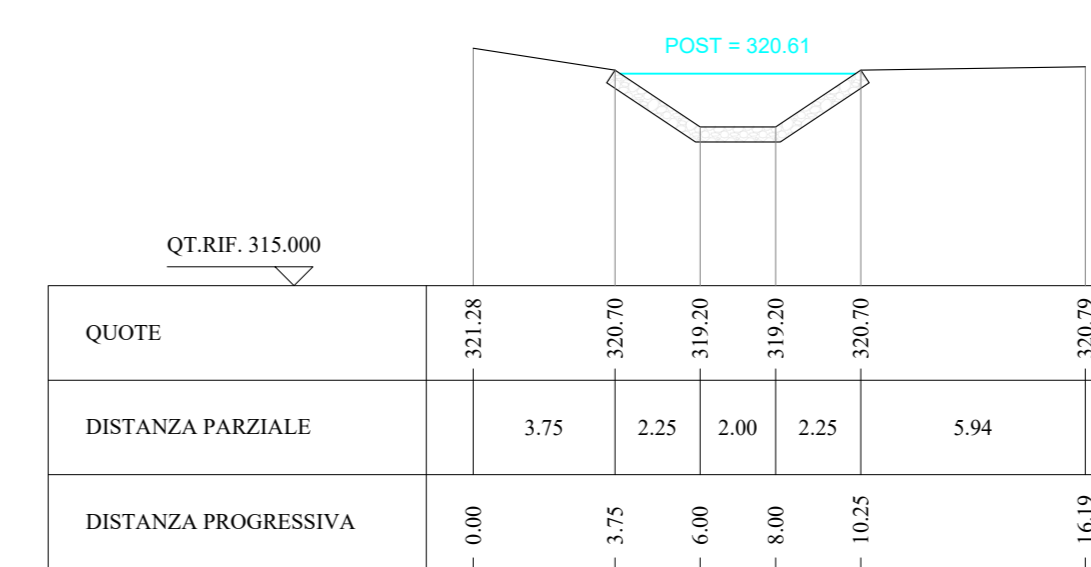


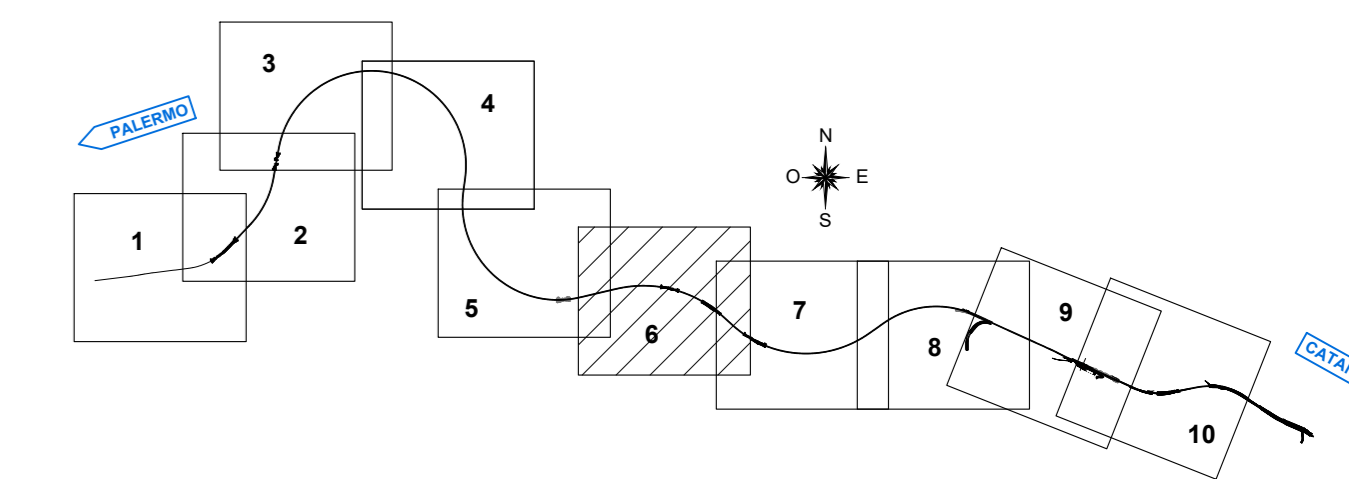
**PLANIMETRIA IDRAULICA IN06 - Stato di Progetto**  
Scala 1:500



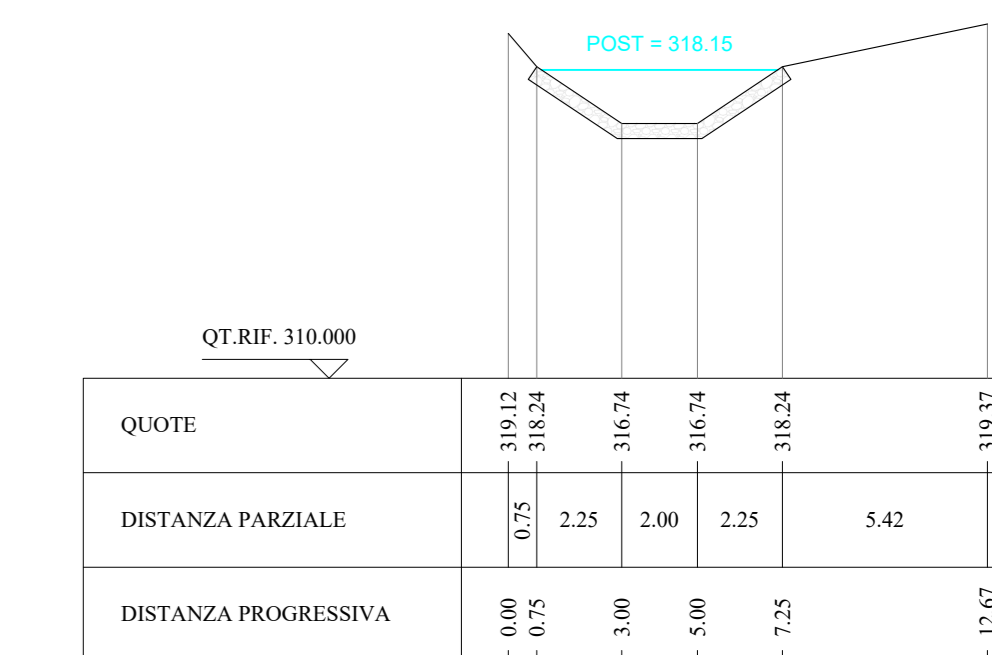
**SEZIONE 293.9**  
Scala 1:200



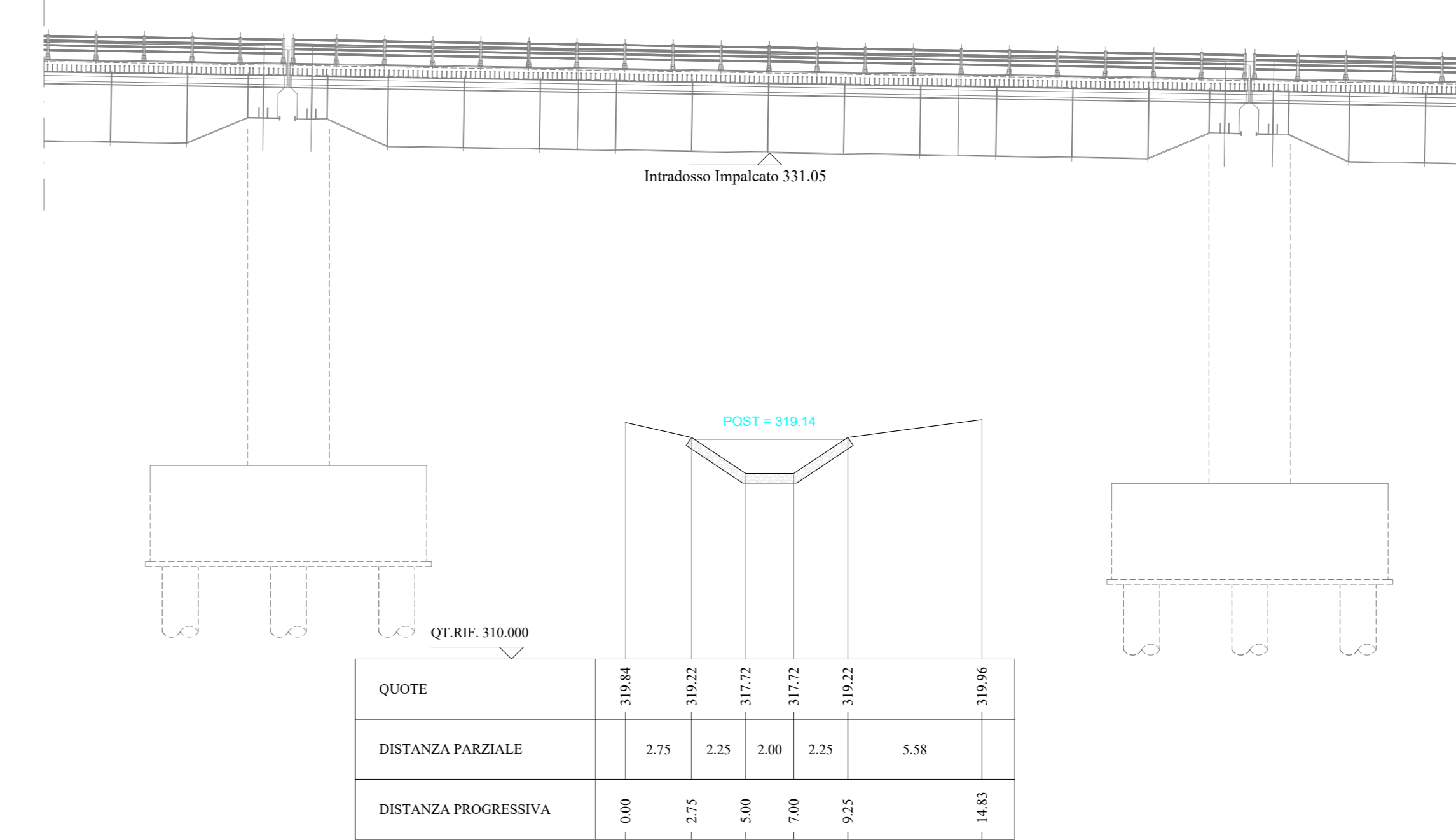
KEY PLAN



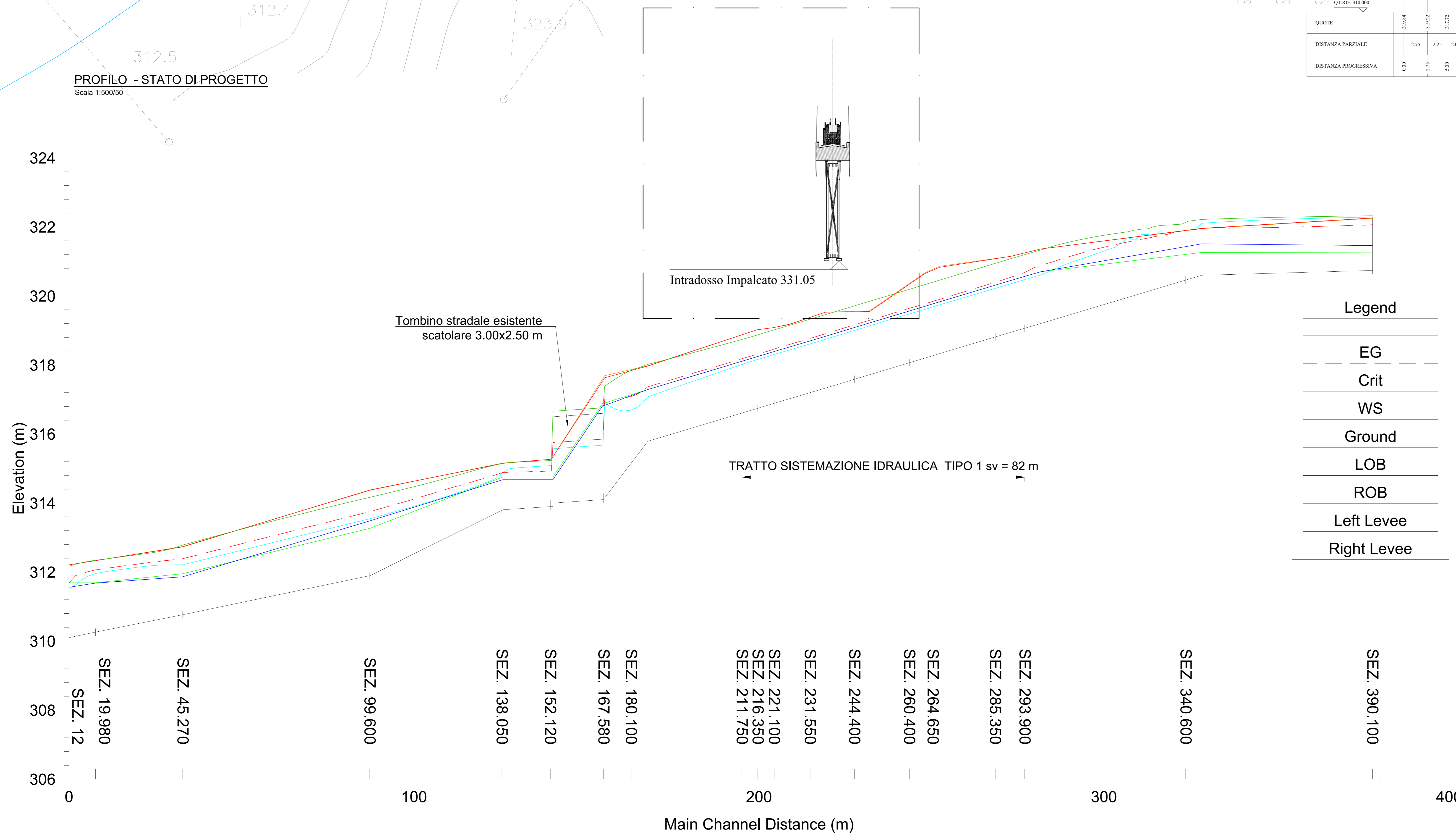
**SEZIONE 211.75**  
Scala 1:200



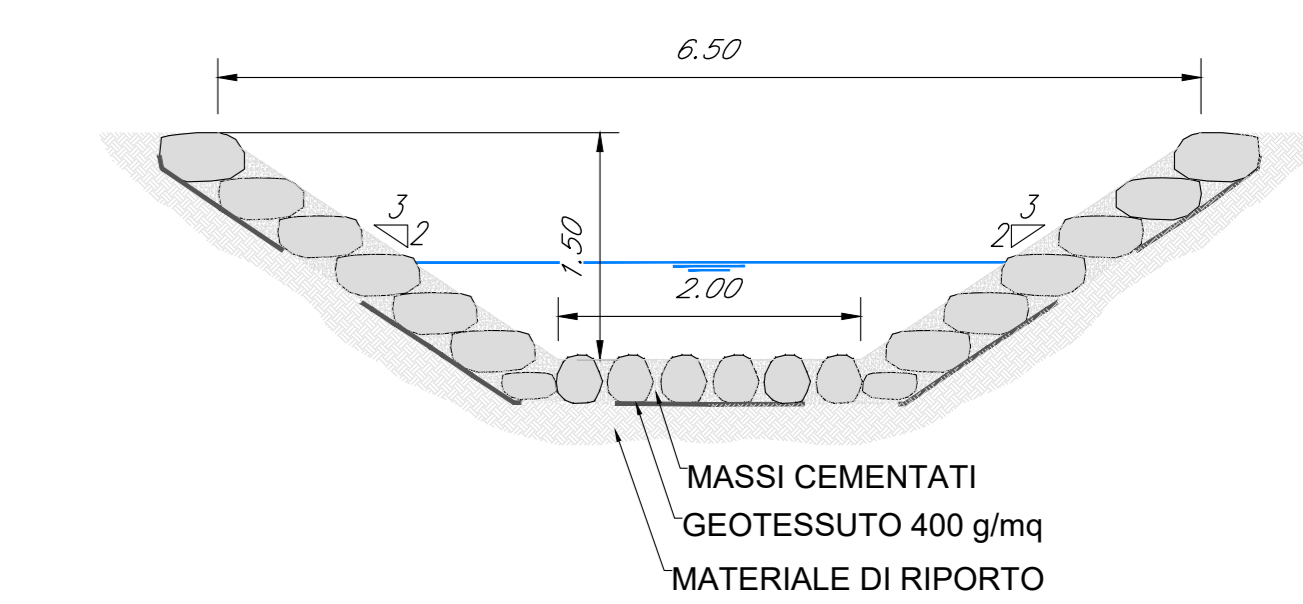
**SEZIONE 244.4**  
Scala 1:200



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



**SISTEMAZIONE IDRAULICA SEZIONE TIPO 1**  
Scala 1:50



**Legend**

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

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

**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 progetto

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

**RS3V 40 D 29 LZ I N060A 002 B**

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	12/24/2019
B	Emissione esecutiva	E. Abbondante	Gennaio 2020	C. Nobile	Gennaio 2020	F. Spadaro	Gennaio 2020	12/24/2019

File: RS3V40D29LZ060A002B.dwg n. Elab.: 102