

LEGENDA PLANIMETRIA

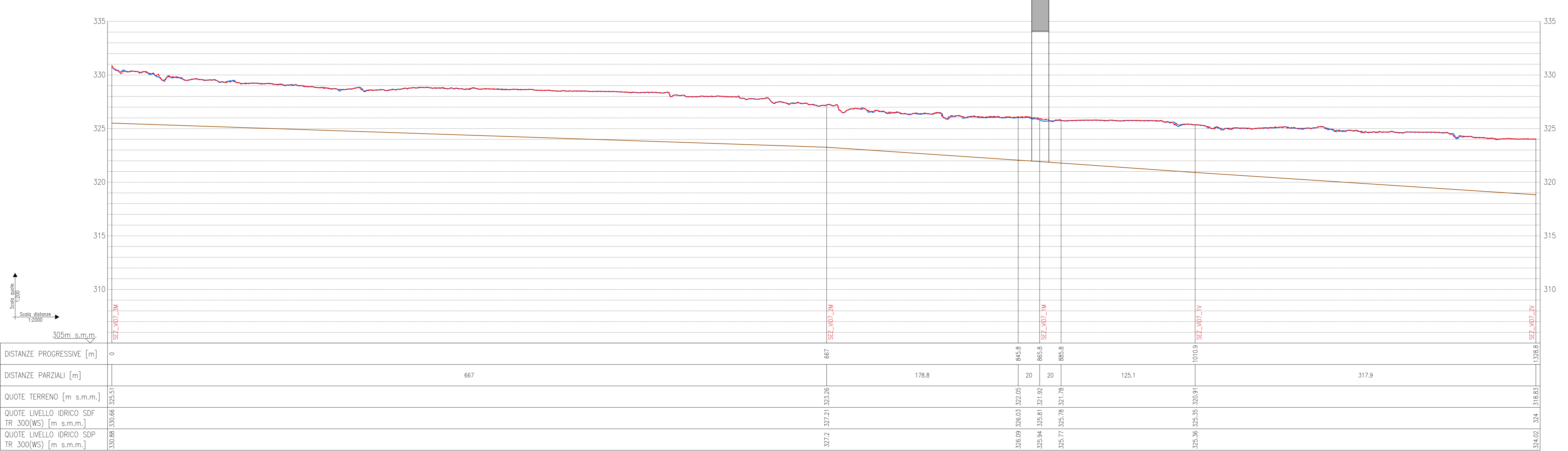
SEZ.XX N° sezione
 asse del corso d'acqua

LEGENDA PROFILO

Profilo del terreno
 Livello idrico sdf
 Livello idrico sdp

Note:
 Profili del terreno, livelli idrici, quote di intradosso e piano del ferro sono stati estratti lungo l'asse del corso d'acqua considerato.

VIADOTTO FERROVIARIO DI PROGETTO V107
 P.F. = 339.53 m s.m.m.
 INTRADOSSO = 334.08 m s.m.m.



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

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

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

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

IDROLOGIA E IDRAULICA SPECIALISTICA
 Idraulica specialistica
 Profilo di rigurgito ante e post operam Tr300 - V107

SCALA: **Varie**

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

RS3U 40 D 09 FZ 100000 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutoria		Gen-2020		Gen-2020		Gen-2020	

File: RS3U.4.0.D.09.FZ.ID.00.0.0.003.A n. Elab.: 09_220_3