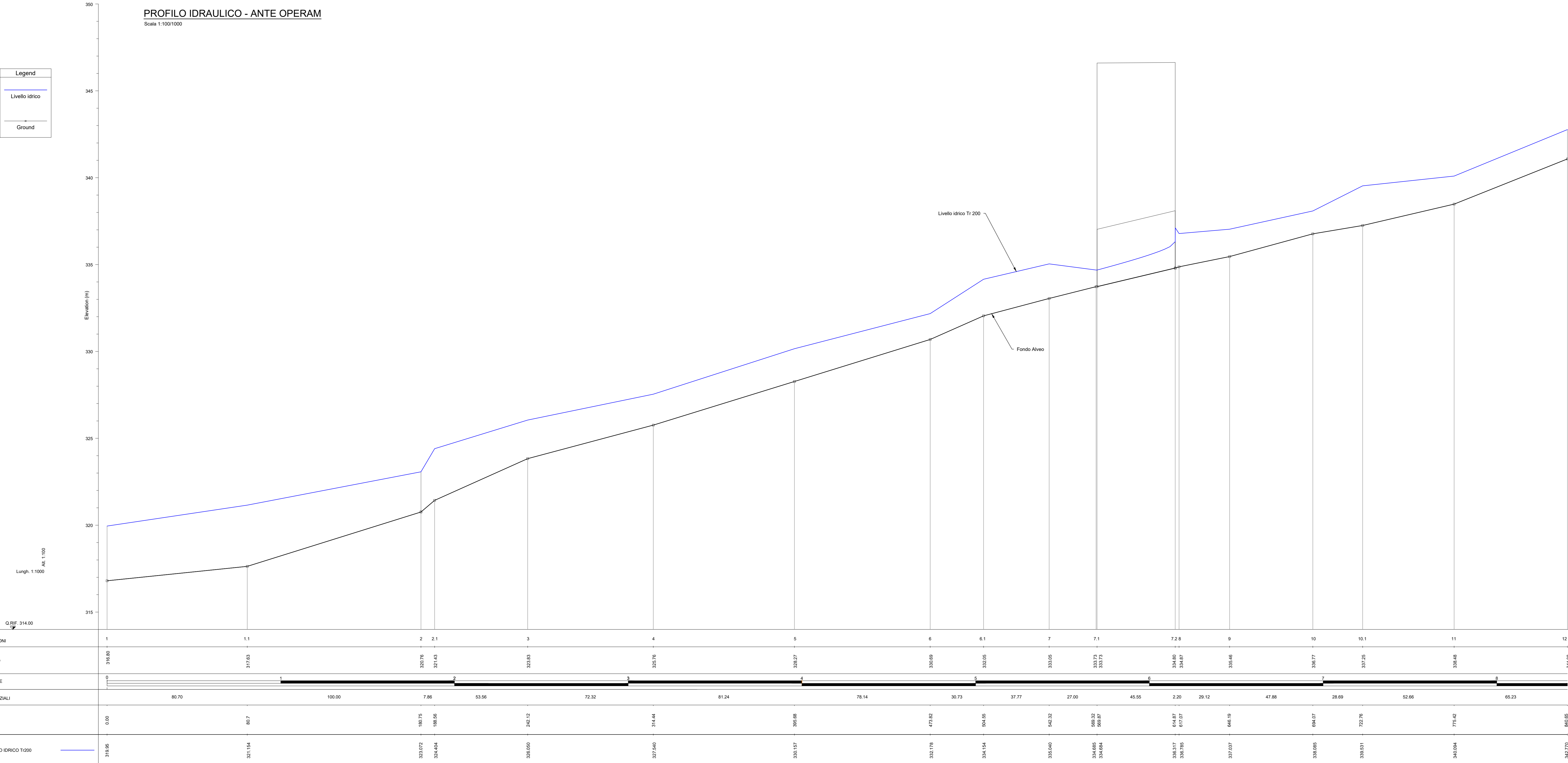


PROFILO IDRAULICO - ANTE OPERAM
Scala 1:100/1000



Sanas GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dot. Ing. Luigi Mupo

IDROLOGIA E IDRAULICA
AUTORIZZAZIONE IDRAULICA UNICA
Attraversamento corso d'acqua demaniale analisi dell'opera al km 10+650
Tav.1

CODICE PROGETTO: LQ408ZE2101
NOME FILE: 7310715/SP02/44
REVISIONE: A
SCALA: Varie

D					
C					
B					
A	EMMISSIONE	04/06/2021	A. Spavone	C. Galucci	N. D'Avolio
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO