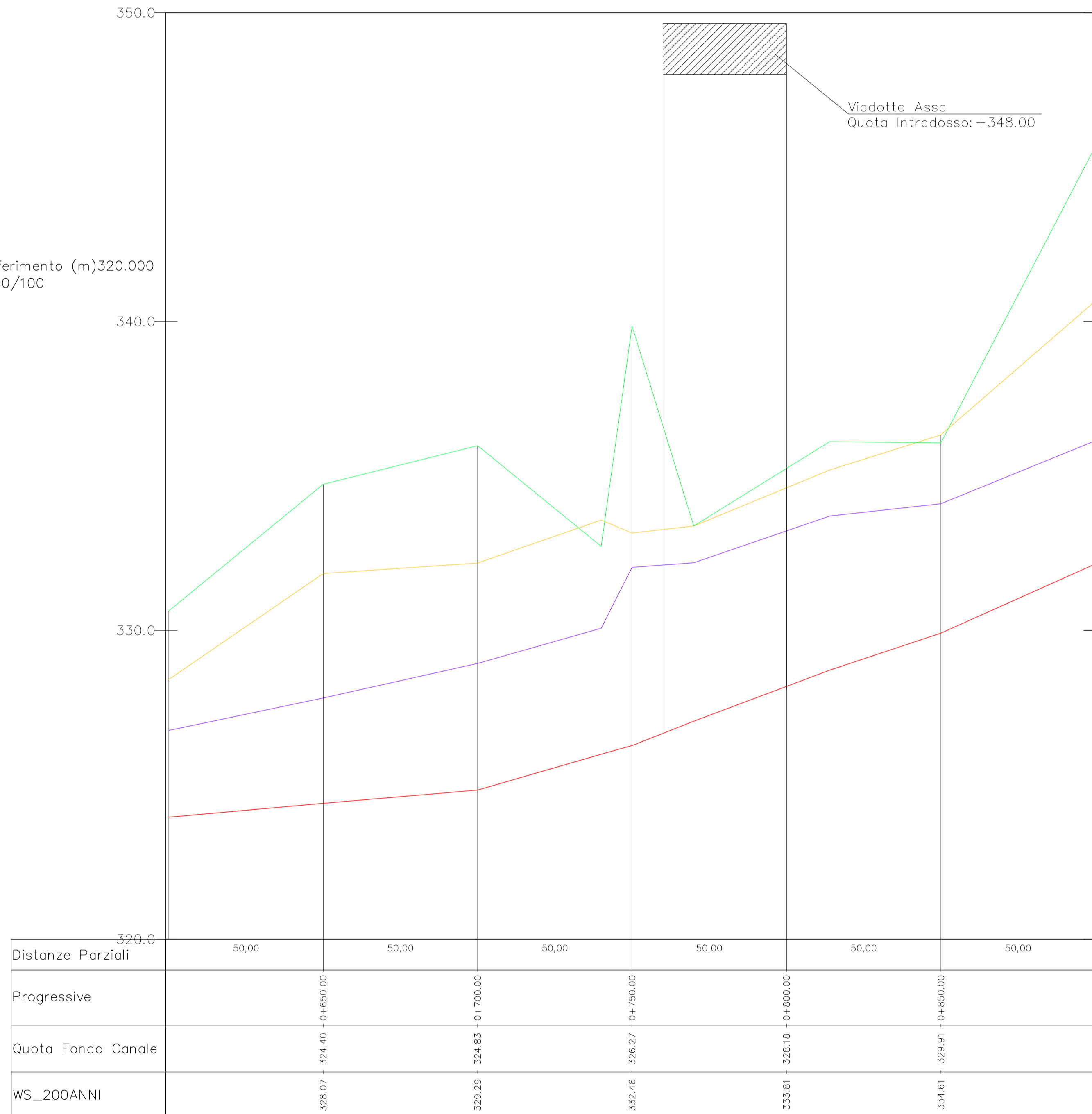


ARGINE_SX	331.84	334.73	335.98	339.85	335.24	336.07
ARGINE_DX	331.84	332.18	333.15	334.61	335.24	336.07

Quota di riferimento (m) 320.000  
Scala 1:1000/100



**LEGENDA:**

- Fondo alveo
- Profilo di rigurgito - tempo di ritorno 200 anni
- Profilo argine destro
- Profilo argine sinistro



## AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

### 1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

### PROGETTO DEFINITIVO

CUP	G21B1_30006_60005
WBS	825.A3IN.L1
COMMESSA	J16L1

COMMITTENTE



FUNZIONE PROGETTO VALDASTICO

CAPO COMMESSA  
PER LA PROGETTAZIONE  
Dott. Ing. Pier Mauro Mossili

PRESTATORE DI SERVIZI:  
**CONSORZIO RAETIA**



RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

RESPONSABILE PER L'INTERAZIONE  
TRA LE PROGETTAZIONI SPECIALETTICHE:  
Dott. Ing. Andrea Rizzo

RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Andrea Rizzo

PROGETTAZIONE:

3TI PROGETTI ITALIA  
INGEGNERIA S.p.A.

Il Responsabile:  
Dott. Ing. Stefano Lucchi

RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Stefano Lucchi

ELABORATO: DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA PREDISPOSTA DURANTE LE PROCEDURE APPROVATIVE  
Integrazioni richieste dal DIAO  
Profilo di rigurgito - viadotto Asso

Progressivo  
**21 04 01 004 01**

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:
00	04/2021	PRIMA EMISSIONE	G.FESTA	M.SORGE	S.SPOSSATI	1:1.000/100
01	06/2021	IMPLEMENTAZIONE IDRAULICA	G.FESTA	M.SORGE	S.SPOSSATI	

NOME FILE: J16L1\_21\_04\_01\_004\_0204\_OPD\_A1  
 CM PROJ. FC INV. REV.  
 J16L1\_21\_04\_01\_004\_0204\_OPD\_A1

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.P.A. CON UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSECUITO A NORMA DELEGG. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.