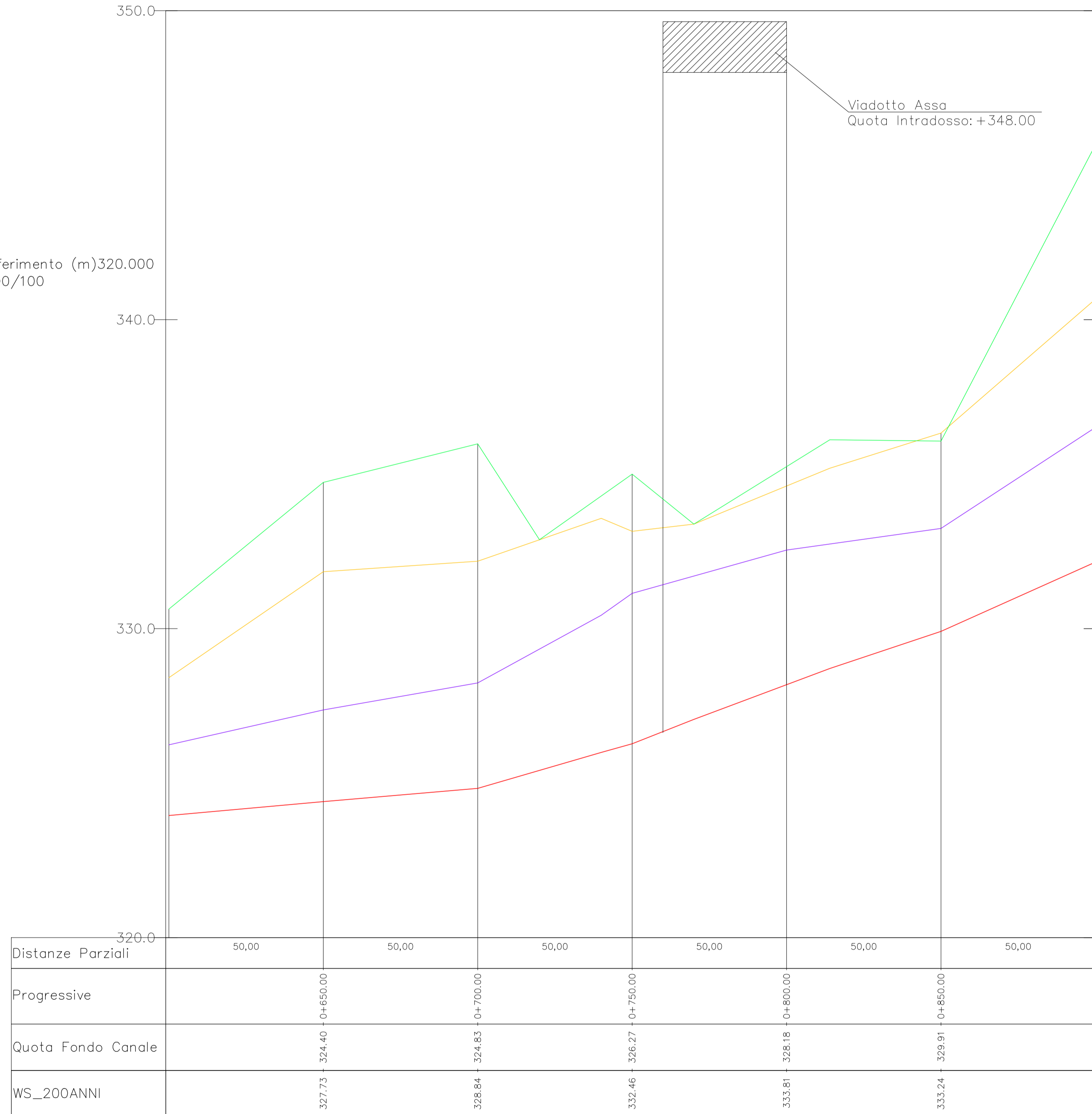


ARGINE_SX	331.84 - 334.73	332.18 - 335.98	333.15 - 335.00	334.61 - 335.24	336.33 - 336.07
ARGINE_DX					

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.A31N.L1
COMMESSA	J16L1

COMMITTENTE



FUNZIONE PROGETTO VALDASTICO

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

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA



RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

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



PROGETTAZIONE:

3TI 3TI PROGETTI ITALIA
INGEGNERIA ASSOCIATA S.p.A.

Il Responsabile:
Dott. Ing. Stefano Luca Passati



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

Progressivo
21 04 01 004 02
Rev.

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:
00	APR/2016	PRIMA EMISSIONE	G. FESTA	M. SORGE	S. POSSATI	1:1.000/100
01	MAG/2016	IMPLEMENTAZIONE IDRAULICA	G. FESTA	M. SORGE	S. POSSATI	NOME FILE: J16L1_21_04_01_004_0204_OPD_A2
02	SETTEMBRE 2016	REVISIONE STUDIO IDROLOGICO	C. FERRIGNO	A. PIACENTI	S. POSSATI	CM PROJ2 PG UN REV

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. L'USO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSUOLITO 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.