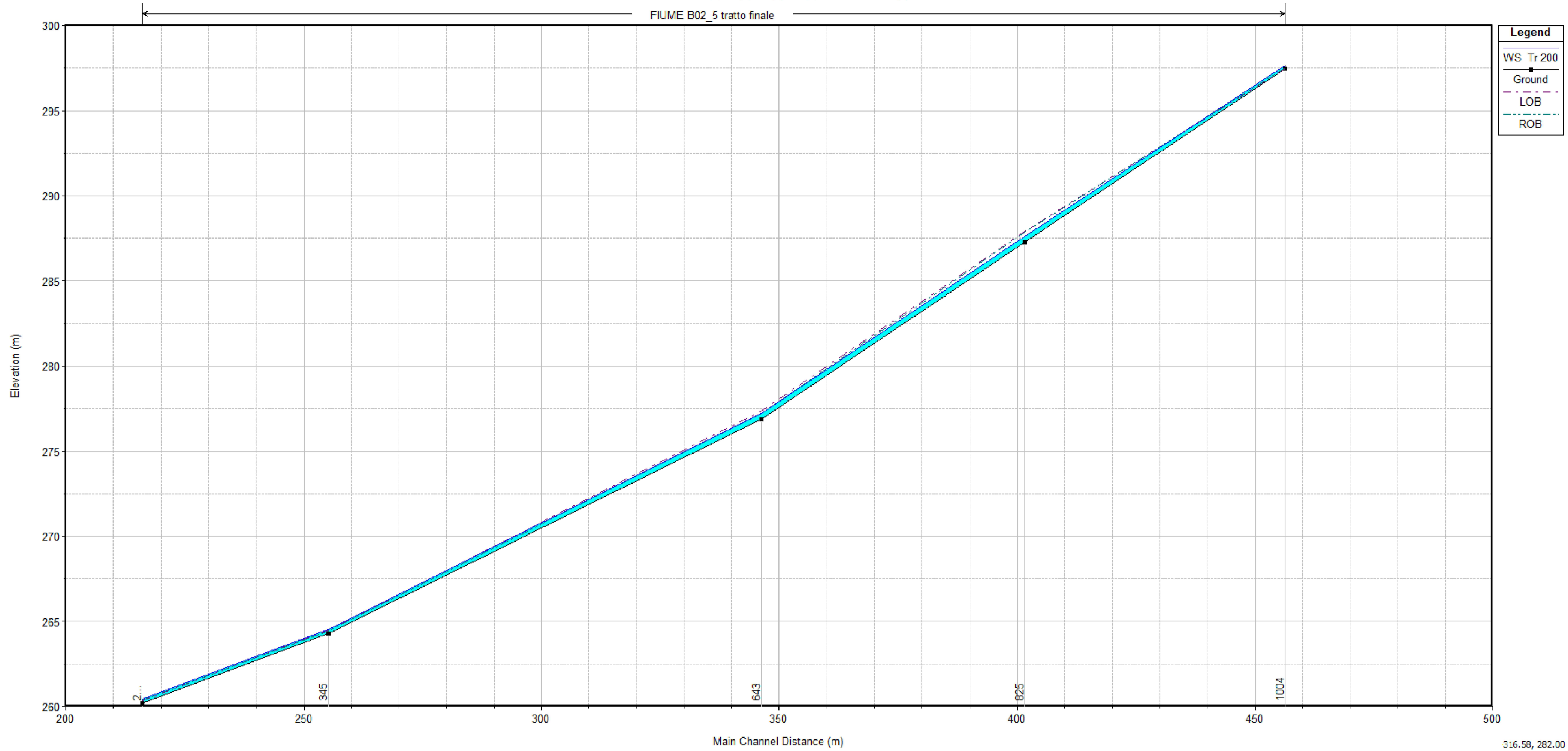


Plan_Ante_A
Geom: CA_349_Geo_Ante_A Flow: Flow_A1
FIUME B02_5 tratto finale



Legend			
WS Tr 200	(solid blue line)		
Ground	(dashed red line)		
LOB	(dotted green line)		
ROB	(dash-dot purple line)		

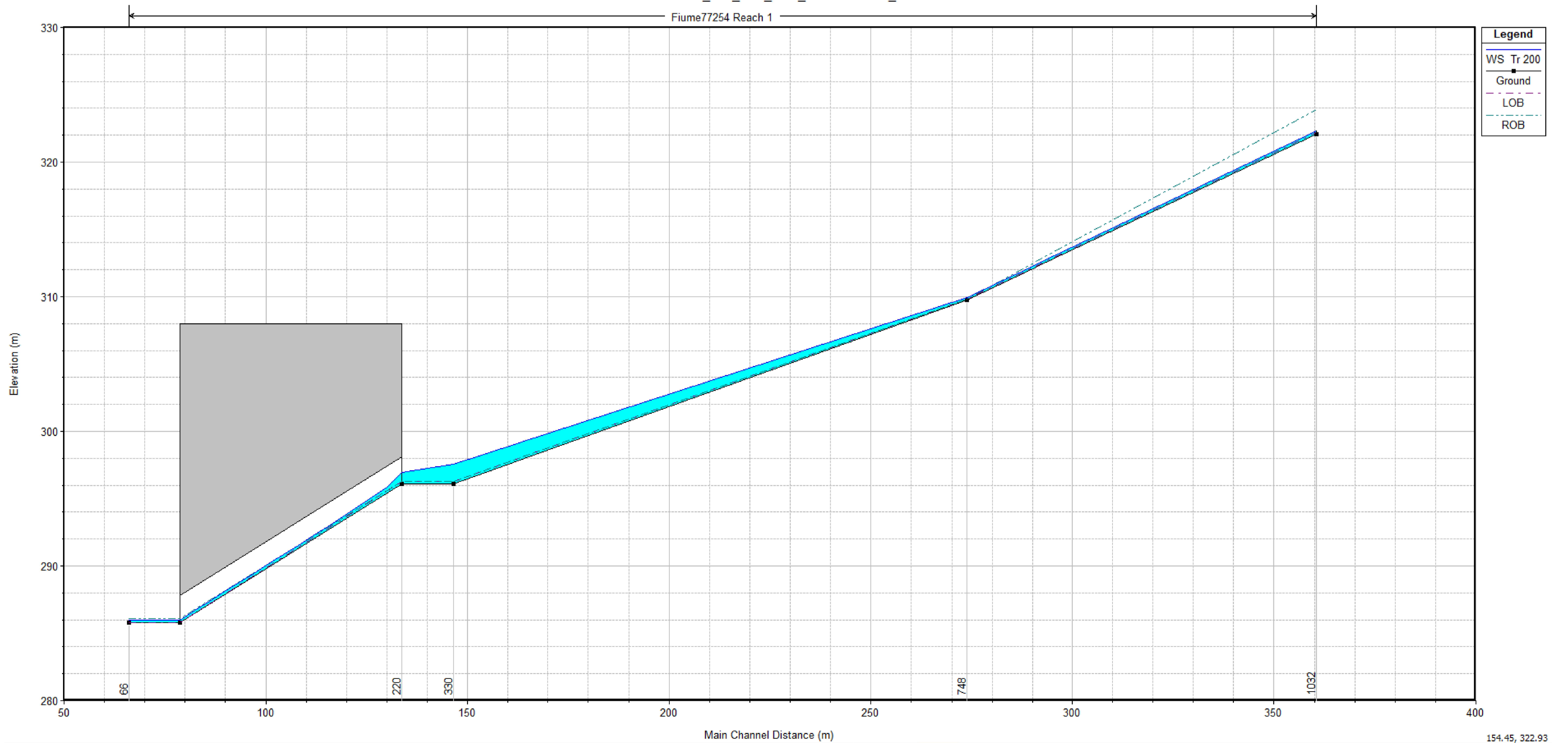
FIUME B02.5 - Ante Operam				
	Q [m³/s]		Scabrezza	n [s/m ^{1/3}]
TR 500	4.6		Alveo nat.	0.033
TR 200	3.5		Aree Golenali	0.050
TR 100	2.8		Rivestimento	0.020
TR 50	2.1		Tombatura	0.020

i_{media}	1.50%
-------------	-------

FIUME 77254 - Ante Operam				
	Q [m³/s]		Scabrezza	n [s/m ^{1/3}]
TR 500	11.8		Alveo nat.	0.033
TR 200	5.1		Aree Golenali	0.050
TR 100	4.1		Rivestimento	0.020
TR 50	3.15		Tombatura	0.020

i_{media}	1.30%
-------------	-------

Plan_Ante_A
Geom: CA_349_Geo_Ante_A Flow: Flow_A1
Fiume77254 Reach 1



Legend			
WS Tr 200	(solid blue line)		
Ground	(dashed red line)		
LOB	(dotted green line)		
ROB	(dash-dot purple line)		



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari – Olbia
Potenziamento–Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA349

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) GRUPPO DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)



GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)
 RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Salvatore Frasca

IDROLOGIA E IDRAULICA
 Profili Idraulici – Ante Operam
 Tav. 2 di 3



CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
CA349_T00ID00IDRPR02_A	CA349_T00ID00IDRPR02_A		
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
DPCA0349	D 20	T00ID00IDRPR02	
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV.2020	A. CECOTTI M.A. CUCCARO G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO

154.45, 322.93