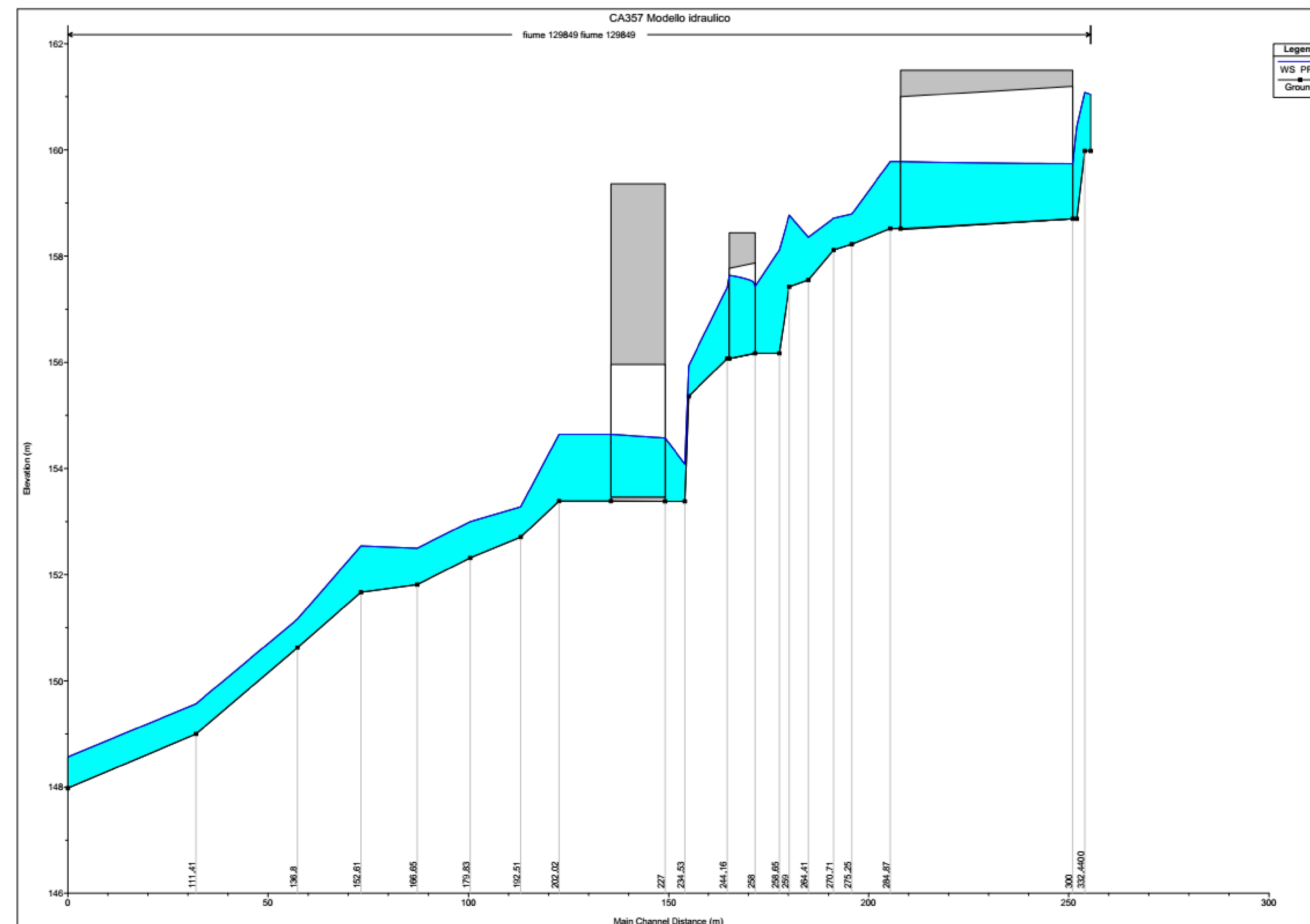


SCABREZZA	n (s/m ^{1/3})
Alveo naturale	0.033
Aree golenali	0.050
Rivestimento	0.020
Tombatura	0.020

RIU MASCARI - Post Operam		
i _{media} (%)	Q ₂₀₀ (m ³ /s)	V _{media} (m/s)
3.20	292.2	4.92

FIUME_129849 - Post Operam		
i _{media} (%)	Q ₂₀₀ (m ³ /s)	V _{media} (m/s)
12.50	13.3	4.44



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice"
 Completamento itinerario Sassari - Olbia.
 Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131
 dal km 192+500 al km 209+500.
 2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO

COD. CA357

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

PROGETTISTA:

Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso

(Ord. Ing. Prov. Roma 26031)

Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Piazza

(Ord. Ing. Prov. Roma 22296)

Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio

(Ord. Ing. Prov. Palermo 2572)

Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura

(Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

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. Edoardo Quattrone



IDROLOGIA E IDRAULICA
 Profili Idraulici - Post Operam
 Tav. 1 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPCA0357	LIV. PROG. ANNO D 20	CA357_TO0ID00IDRPR05_A	
ELAB. DPCA0357	CODICE ELAB. TO0ID00IDRPR05	A	-
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIU.2021	A. CECOTTI M.A. CUCCARO G.PAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO