



SCABREZZA	n (s/m <sup>1/3</sup> )
Alveo naturale	0.033
Aree golenali	0.050
Rivestimento	0.020
Tombatura	0.020

FIUME_810 - Ante Operam		
i <sub>media</sub> (%)	Q <sub>200</sub> (m <sup>3</sup> /s)	V <sub>media</sub> (m/s)
5.10	36.3	2.1



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

<b>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b> MANDATARIA: <b>VIA</b> INGEGNERIA MANDANTE: <b>SERING</b> INGEGNERIA <b>VDP</b> <b>BRENG</b> BRIDGE ENGINEERING
<b>PROGETTISTA:</b> Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22366) 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)	
<b>GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)	
<b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)	
<b>RESPONSABILE SIA:</b> Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)	
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Dott. Ing. Edoardo Quattrone	

IDROLOGIA E IDRAULICA  
 Profili Idraulici - Ante Operam  
 Tav. 4 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	CA357_TO0ID00IDRPR04_A		
DPCA0357	CODICE ELAB. TO0ID00IDRPR04	A	-
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIU.2021	A. CECOTTI M.A. CUCCARO G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO