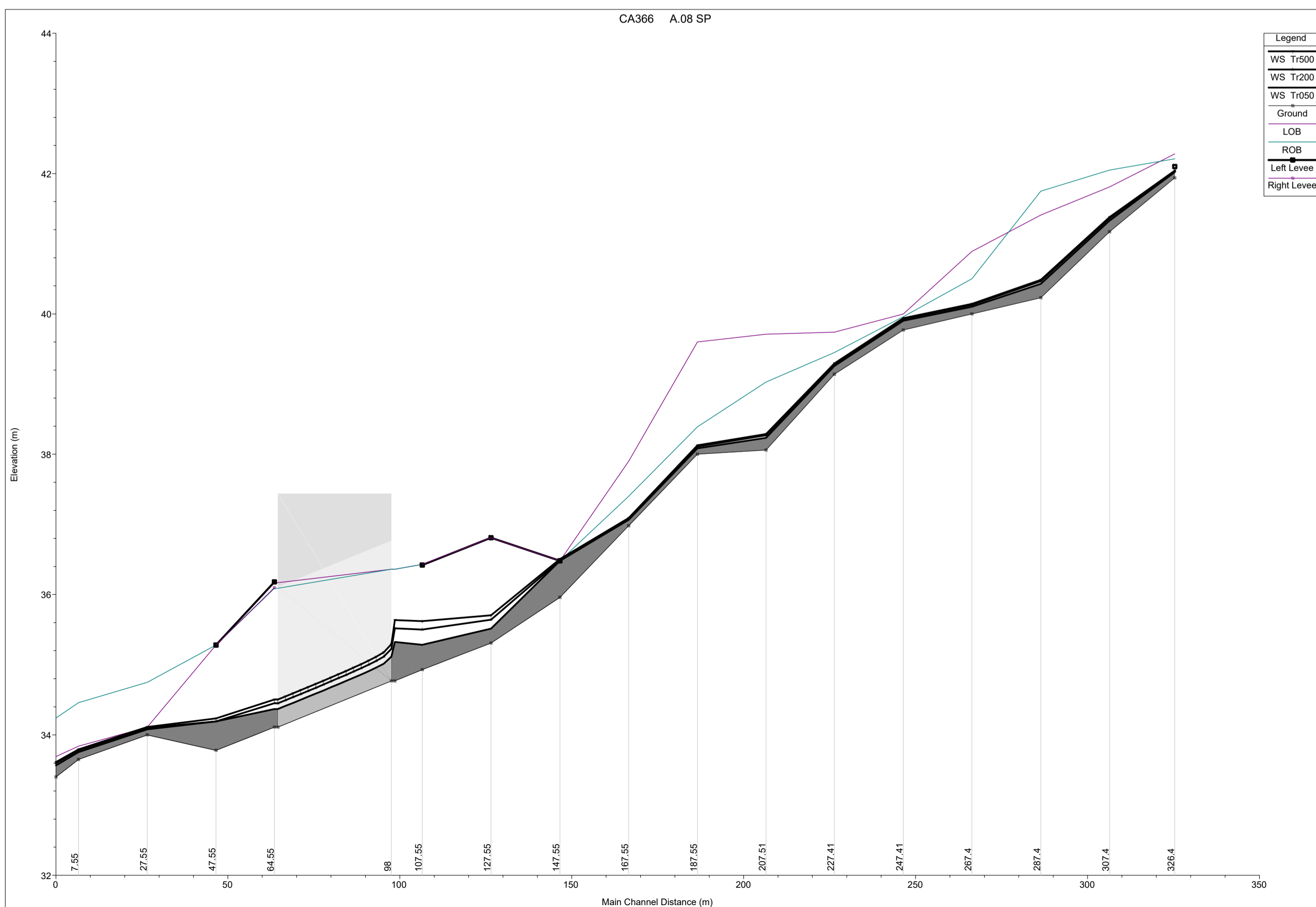


SCABREZZA	n (s/m <sup>1/3</sup> )
Alveo naturale	0.03
Aree golenali	0.030
Rivestimento	0.020
Tombatura	0.020



**Nuova S.S.125/133bis "Olbia-Palau"**  
Tratta Arzachena Nord – Palau,  
Stralcio 2 da Arzachena Sud allo svincolo di Arzachena Nord e stralcio 3 dal km 351 dell'attuale S.S.125 – 1° stralcio, fino a Palau.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CA366

**PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p><b>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b>  <i>Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)</i></p> <p><b>RESPONSABILI D'AREA:</b>          Responsabile Tracciato stradale: <i>Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)</i>          Responsabile Strutture: <i>Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)</i>          Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: <i>Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2572)</i>          Responsabile Ambiente: <i>Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</i></p> <p><b>GEOLOGO:</b>  <i>Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</i></p> <p><b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b>  <i>Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)</i></p> <p><b>RESPONSABILE SIA:</b>  <i>Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</i></p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b>  <i>Dott. Ing. Francesco Ruggieri</i></p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p> <p><b>MANDATARIA:</b> <span style="float: right;"><b>MANDANTI:</b></span></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">   <b>VIA</b> INGEGNERIA         </div> <div style="text-align: center;">   <b>SERING</b> INGEGNERIA         </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">   <b>vdp</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>BRENG</b> BRIDGE ENGINEERING         </div> </div>
---	---

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
Profili Idraulici – Post Operam  
Tav. 5 di 12

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	CA366_TO0ID00IDRPR17_A		
<b>DPCA0366</b>	<b>D 22</b>	<b>A</b>	<b>-</b>
	CODICE ELAB. <b>TO0ID00IDRPR17</b>		
<b>D</b>			
<b>C</b>			
<b>B</b>			
<b>A</b>	EMISSIONE	FEB.2024	A. CECOTTI M.A. CUCCARO G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO