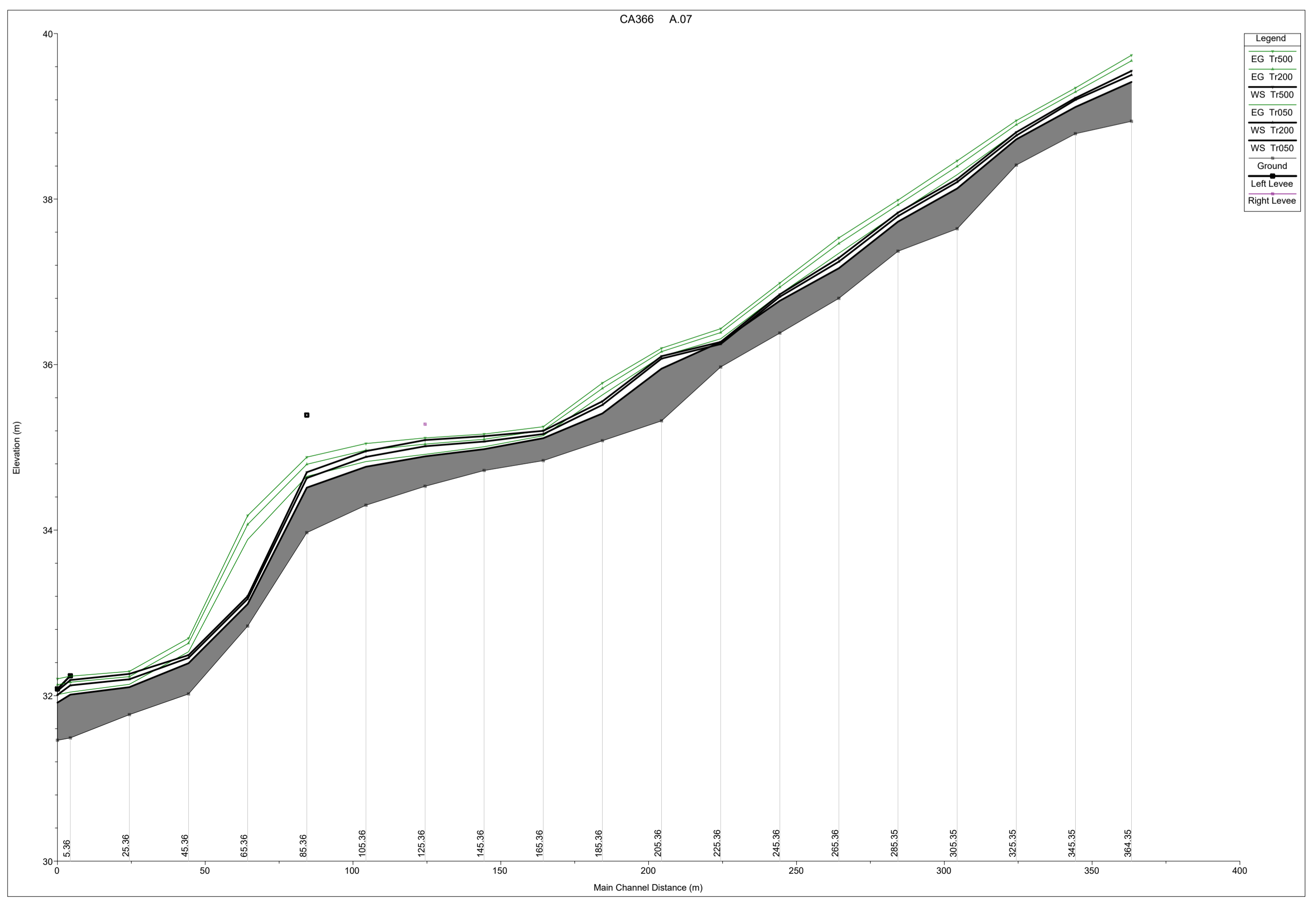


| SCABREZZA      | n (s/m <sup>1/3</sup> ) |
|----------------|-------------------------|
| Alveo naturale | 0.03                    |
| Aree golenali  | 0.030                   |
| Rivestimento   | 0.020                   |
| Tombatura      | 0.020                   |





**Direzione Tecnica**

**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.

|   |  |                                     |                       |                           |
|---|--|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------|
| <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>  | COD. CA366   |                                     |                       |                           |
| <b>PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG</b>  |  |                                     |                       |                           |
| <b>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b><br>Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)<br><b>RESPONSABILI D'AREA:</b><br>Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)<br>Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)<br>Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2572)<br>Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660) | <b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b><br>MANDATARIA:  <br>MANDANTI:   |                                     |                       |                           |
| <b>GEOLOGO:</b><br>Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)<br><b>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b><br>Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)<br><b>RESPONSABILE SIA:</b><br>Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)  |  |                                     |                       |                           |
| <b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b><br>Dott. Ing. Francesco Ruggieri  |  |                                     |                       |                           |
| <b>IDROLOGIA E IDRAULICA</b><br>Profili Idraulici - Ante Operam<br>Tav. 5 di 12   |  |                                     |                       |                           |
| CODICE PROGETTO<br>PROGETTO: <b>DPCA0366</b>  | LIV. PROG. ANNO<br><b>D 22</b>   | NOME FILE<br>CA366_TO0ID00IDRPR05_A | REVISIONE<br><b>A</b> | SCALA:<br>-               |
| CODICE ELAB.: <b>TO0ID00IDRPR05</b>   |  |                                     |                       |                           |
| D   |  |                                     |                       |                           |
| C   |  |                                     |                       |                           |
| B   |  |                                     |                       |                           |
| A   | EMISSIONE  | FEB.2024                            | A. CECOTTI            | M.A. CUCCARO<br>G. PIAZZA |
| REV.  | DESCRIZIONE  | DATA                                | REDATTO               | VERIFICATO<br>APPROVATO   |