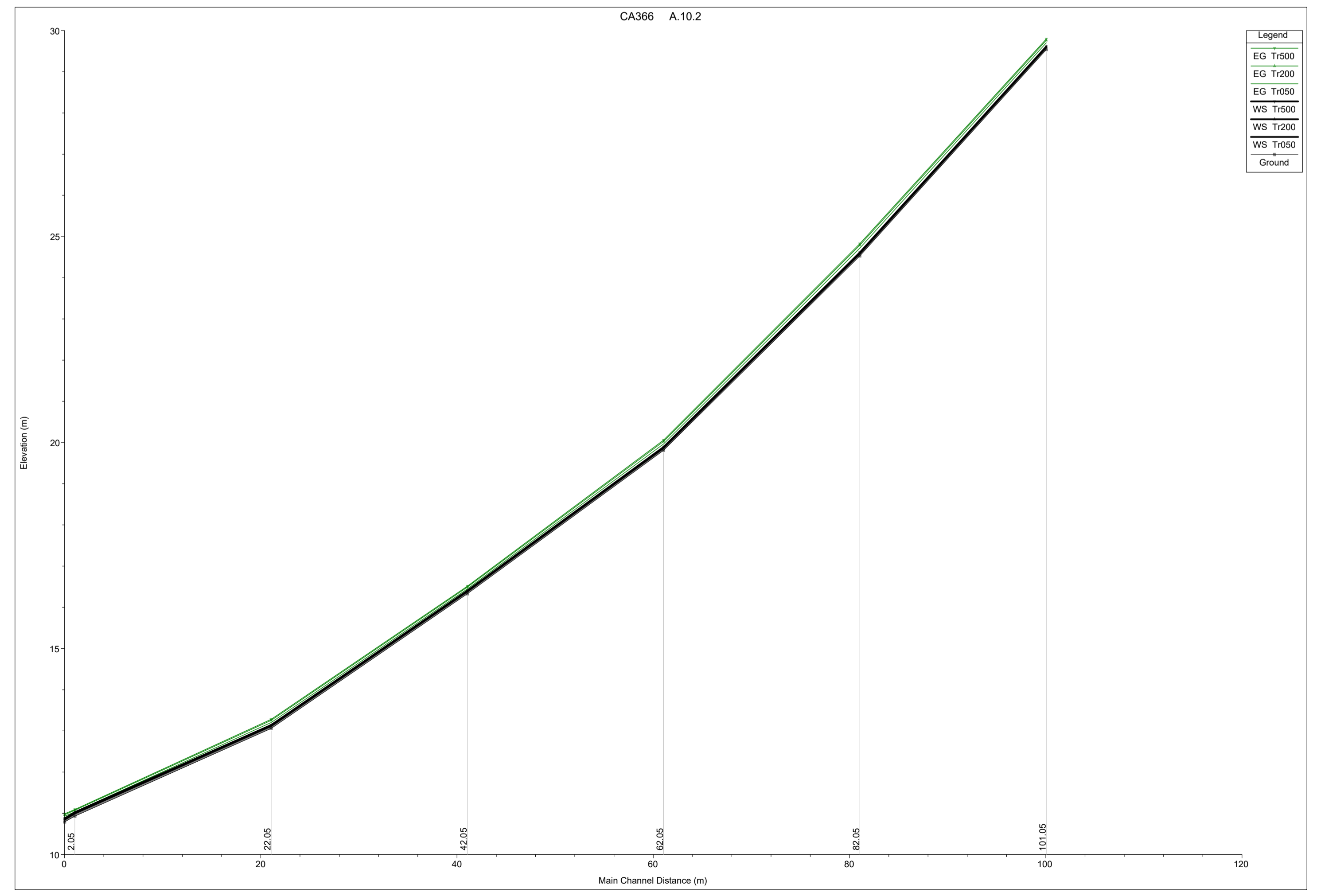






| SCABREZZA | n (s/m ^{1/3}) |
|----------------|-------------------------|
| Alveo naturale | 0.03 |
| Aree golenali | 0.030 |
| Rivestimento | 0.020 |
| Tombatura | 0.020 |





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.

| | |
|--|---|
| PROGETTO DEFINITIVO | COD. CA366 |
| PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG | |
| PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)</i> RESPONSABILI D'AREA: 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> GEOLOGO: <i>Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</i> COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)</i> RESPONSABILE SIA: <i>Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</i> VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <i>Dott. Ing. Francesco Ruggieri</i> | GRUPPO DI PROGETTAZIONE     |

IDROLOGIA E IDRAULICA
Profili Idraulici - Ante Operam
Tav. 7 di 12

| | | | | | |
|-----------------|-------------|-----------------------------|------------|--------------|-----------|
| CODICE PROGETTO | | NOME FILE | | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO | | CA366_TO0ID00IDRPR07_A | | | |
| DPCA0366 | | CODICE ELAB. TO0ID00IDRPR07 | | A | - |
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | | | | | |
| A | EMISSIONE | FEB.2024 | A. CECOTTI | M.A. CUCCARO | G. PIAZZA |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |