

IL CORSO D'ACQUA CHE INTERCETTA IL CORPO STRADALE DI NUOVA REALIZZAZIONE - FIUME_91055 - NON HA DEGLI ARGINI VERI E PROPRI, MA SI PRESENTA PIUTTOSTO COME UNA LINEA D'ACQUA CHE SI RIEMPIE ESCLUSIVAMENTE IN CASO DI EVENTI METEOROLOGICI IMPORTANTI. SI È RITENUTO NECESSARIO RIPROFILARE L'ELEMENTO IDRICO, MEDIANTE UN'INALVEAZIONE A SEZIONE TRAPEZIA, CHE SI CONNETTE CON IL PROFILO DEL TERRENO ESISTENTE.

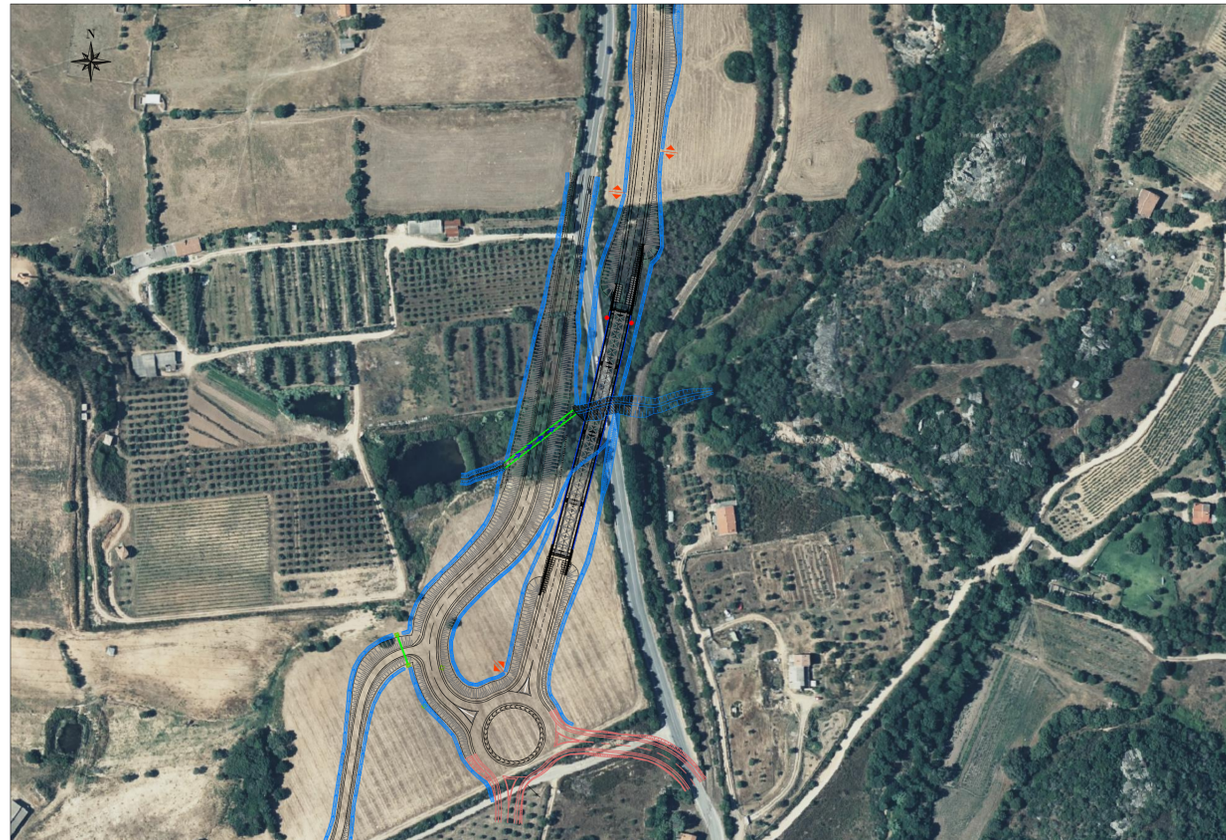
IL MANUFATTO DI PROGETTO, IL TOMBINO SCATOLARE TM_ROT02_01 DI DIMENSIONI 2,7MX2,1M, È STATO DIMENSIONATO PER FAR DEFLUIRE UNA PORTATA CAUTELATIVA DI 8,02MC/S.

DA UN'ANALISI QUALITATIVA DEL PROBLEMA, UN'EVENTUALE ROTTURA ARGINALE DELL'INVASO A MONTE DEL TOMBINO NON CREEREBBE UN'ONDA DI BREAKDOWN TALE DA METTERE IN CRISI IL DEFLUSSO ATTRAVERSO IL MANUFATTO.

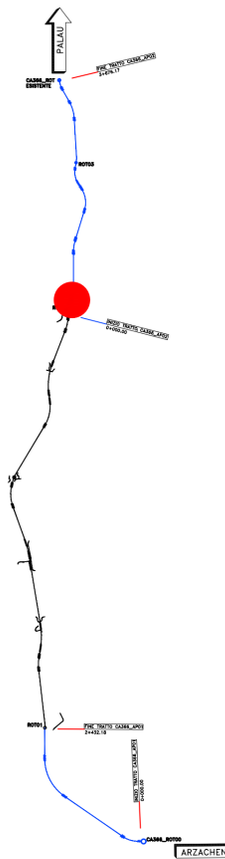
IN QUESTA FASE DI PROGETTAZIONE NON È POSSIBILE FARE ULTERIORI APPROFONDIMENTI, PER CUI SI RIMANDA EVENTUALMENTE ALLA FASE ESECUTIVA PER UNA VALUTAZIONE PIÙ ACCURATA DELLA SITUAZIONE.

Planimetria di inquadramento su ortofoto

Scala 1:2000



Kplan



Stralcio planimetrico su ortofoto

Scala 1:500



 Direzione Tecnica																																					
<p>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.</p>																																					
<p>PROGETTO DEFINITIVO COD. CA366</p>																																					
<p>PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG</p>																																					
<p>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)</p> <p>RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 986)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)</p> <p>RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco Ruggieri</p>	<p>MANDATARIA:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>MANDANTE:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>																																				
<p>ATTRaversamenti Idraulici e Sistemazioni Idrauliche</p> <p>ATTRaversamenti Idraulici</p> <p>Approfondimento TM_ROT02_01 pk 0+191.55</p>																																					
<p>CODICE PROGETTO PROGETTO: DPCA0366 LV. PROG. ANNO: D 22</p>	<p>NOME FILE CA366_P00TM15STRPL02_A</p> <p>CODICE ELAB. P00TM15STRPL02</p>																																				
<p>REVISIONE A</p>	<p>SCALA: varie</p>																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%;">D</td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>EMISSIONE</td> <td>MAG. 2024</td> <td>A. CECCOTTI</td> <td>M.A. CUCCARO</td> <td>G. PIAZZA</td> </tr> </table>	D						C						B						A	EMISSIONE	MAG. 2024	A. CECCOTTI	M.A. CUCCARO	G. PIAZZA	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>REDATTO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO						
D																																					
C																																					
B																																					
A	EMISSIONE	MAG. 2024	A. CECCOTTI	M.A. CUCCARO	G. PIAZZA																																
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO																																