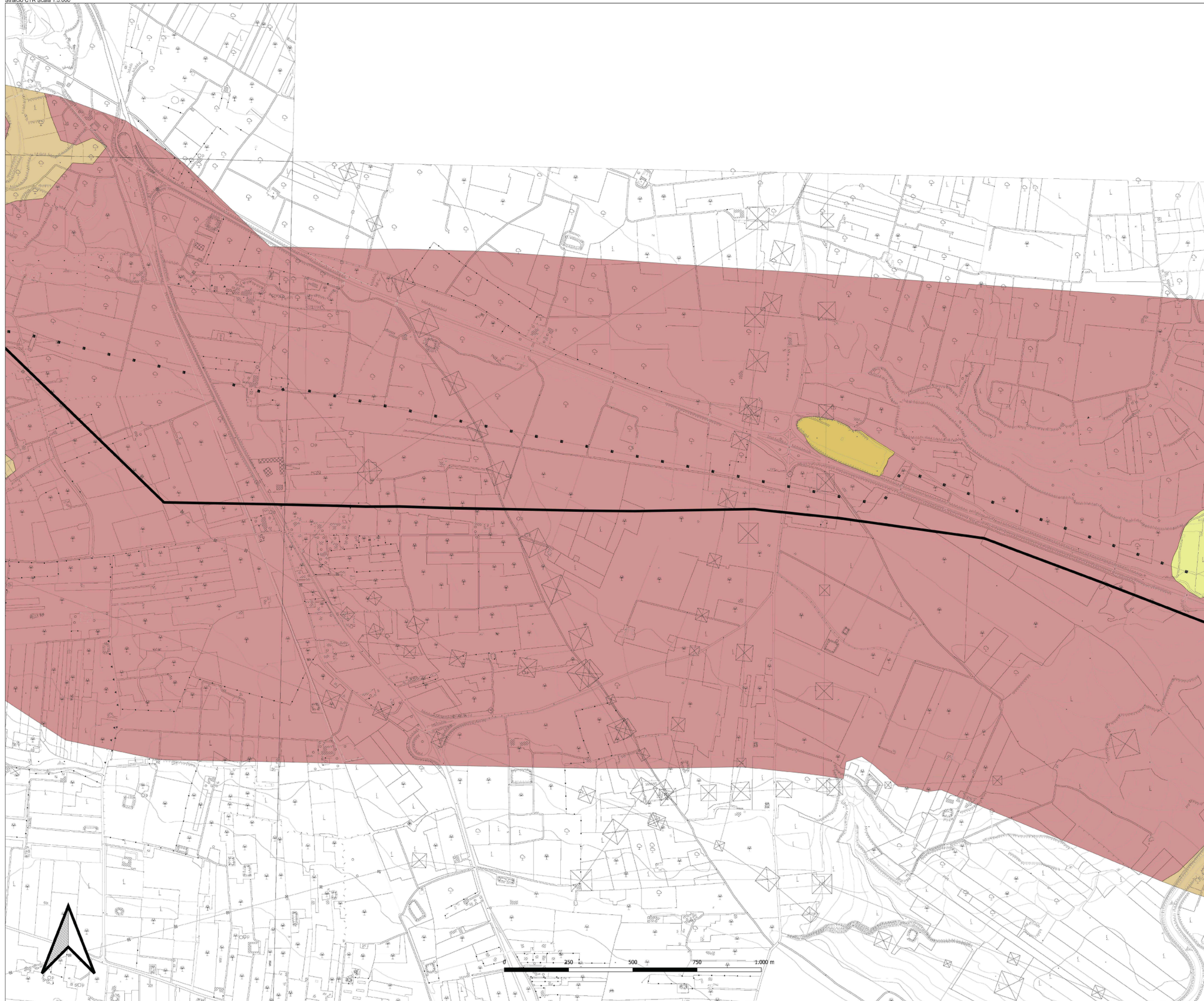
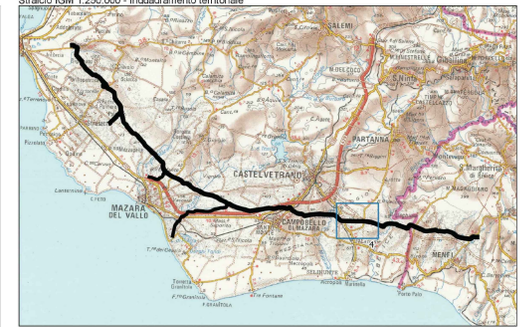


Stralicio CTR Scala 1:5.000



Stralicio IGM 1:250.000 - Inquadramento territoriale



**LEGENDA**

Tracciato 25\_01\_2022

- Adduttore principale
- Dir Cardilla
- Dir Mazara 1
- Dir Mazara 2
- Dir Petrosino
- Dir Sinubio

**Litologie**

- **SABIE** debolmente limose, intercalate, a vari livelli, a calcareniti debolmente cementate di colore giallo paglierino. Talvolta, grossolane con presenza di livelli ghiaiosi poligenici e polidimensionali di natura alluvionale.
- **GHIAIE** in matrice sabbiosa e talvolta, sabbioso-limosa (livello alluvionale). Da sciolte a debolmente addensate.
- **LIMI** argillosi sabbiosi con presenza, a vari livelli, di lenti con maggior contenuto in sabbia e intercalazioni di livelli con abbondante sostanza organica. Da plastici a molto plastici.
- **ARGILLE** e di colore grigio, talvolta alterate e di color nocciola nella porzione più superficiale, con presenza di lenti pesose e intercalazioni di sabbie a grana fine con spessori generalmete millimetri, a volte, metrici.
- **CALCARENITE** debolmente cementata, di colore giallo - biancastro, con presenza di livelli a maggior grado di cementazione e possibile presenza di lenti sabbiose a basso grado di addensamento con spessore metrico
- **CALCARI** lapidei

<p>SICILIACQUE S.p.A. Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo - C.F./P.IVA 05216090829 e-mail: siciliacque@siciliacquepa.it PEC: siciliacque@siciliacquepa.it</p>																			
<p><b>Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale</b></p>																			
<p><b>Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala</b></p>																			
<p><b>PROGETTO ESECUTIVO</b></p>																			
<p>CUP: C21B21012820001 PNRR-M2C4-14.1-A2-S3</p>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2"> <p><b>IMPRESSE ESECUTRICI:</b></p> </td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"> <p><b>INGALUNA</b> Via Del Grande Archivio n°32 90139 Palermo (PA) Tel. 091 623903 ingaluna@ingaluna.it</p> </td> <td style="width: 50%;"> <p><b>Idroambiente</b> Corso Garibaldi n°259 90139 Palermo (PA) Tel. 091 4942119 idroambiente@ingaluna.it</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>CEBAT</b> Via Angelo Banti n°6 00186 Roma Tel. 06 8558146 cebat@cebat.it</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>C.E.R.E.S.T.</b> Via Angelo Banti n°6 00186 Roma Tel. 06 8558146 cerest@cerest.it</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> </td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"> <p><b>COORDINAMENTO:</b> Ing. Massimo Carlini Ing. Roberto Di Giacomo Ing. Vincenzo Di Giacomo (RS)</p> <p><b>STRUTTURE:</b> Ing. Giuseppe Terrasi Ing. Giuseppe Carlini Ing. Massimo Carlini</p> <p><b>AMBIENTE:</b> Ing. Massimo Carlini Ing. Vincenzo Carlini Ing. Claudia Carlini Ing. Daniela Carlini</p> <p><b>GEOLOGIA:</b> Geom. Giancarlo Carlini Geom. Francesco Mangano Geom. Carlo Giuseppe Terraggi</p> </td> <td style="width: 50%;"> <p><b>GEOGNOSTICA:</b> Ing. Domenico Di Giacomo (RS) Ing. Roberto Di Giacomo Geom. Roberto Terrasi</p> <p><b>SECUREZZA:</b> Ing. Alfonso Carlini Ing. Giuseppe Carlini Ing. Daniele Viti</p> <p><b>AMBIENTE:</b> Arch. Carmelo Carlini Ing. Vincenzo Carlini Ing. Claudia Carlini</p> <p><b>COMPUTO:</b> Geom. Giancarlo Carlini Geom. Francesco Mangano Geom. Antonio Vaccaro</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:</b></p> <p>Ing. Massimo Carlini (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°4628)</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p><b>IL R.U.P.:</b> Ing. Vincenzo Stemmizza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> <p><b>SICILIACQUE S.p.A.</b> Responsabile di redazione Ing. Vincenzo Stemmizza</p> </td> </tr> </table>		<p><b>IMPRESSE ESECUTRICI:</b></p>		<p><b>INGALUNA</b> Via Del Grande Archivio n°32 90139 Palermo (PA) Tel. 091 623903 ingaluna@ingaluna.it</p>	<p><b>Idroambiente</b> Corso Garibaldi n°259 90139 Palermo (PA) Tel. 091 4942119 idroambiente@ingaluna.it</p>	<p><b>CEBAT</b> Via Angelo Banti n°6 00186 Roma Tel. 06 8558146 cebat@cebat.it</p>		<p><b>C.E.R.E.S.T.</b> Via Angelo Banti n°6 00186 Roma Tel. 06 8558146 cerest@cerest.it</p>		<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p>		<p><b>COORDINAMENTO:</b> Ing. Massimo Carlini Ing. Roberto Di Giacomo Ing. Vincenzo Di Giacomo (RS)</p> <p><b>STRUTTURE:</b> Ing. Giuseppe Terrasi Ing. Giuseppe Carlini Ing. Massimo Carlini</p> <p><b>AMBIENTE:</b> Ing. Massimo Carlini Ing. Vincenzo Carlini Ing. Claudia Carlini Ing. Daniela Carlini</p> <p><b>GEOLOGIA:</b> Geom. Giancarlo Carlini Geom. Francesco Mangano Geom. Carlo Giuseppe Terraggi</p>	<p><b>GEOGNOSTICA:</b> Ing. Domenico Di Giacomo (RS) Ing. Roberto Di Giacomo Geom. Roberto Terrasi</p> <p><b>SECUREZZA:</b> Ing. Alfonso Carlini Ing. Giuseppe Carlini Ing. Daniele Viti</p> <p><b>AMBIENTE:</b> Arch. Carmelo Carlini Ing. Vincenzo Carlini Ing. Claudia Carlini</p> <p><b>COMPUTO:</b> Geom. Giancarlo Carlini Geom. Francesco Mangano Geom. Antonio Vaccaro</p>	<p><b>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:</b></p> <p>Ing. Massimo Carlini (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°4628)</p>		<p><b>IL R.U.P.:</b> Ing. Vincenzo Stemmizza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)</p>		<p><b>SICILIACQUE S.p.A.</b> Responsabile di redazione Ing. Vincenzo Stemmizza</p>	
<p><b>IMPRESSE ESECUTRICI:</b></p>																			
<p><b>INGALUNA</b> Via Del Grande Archivio n°32 90139 Palermo (PA) Tel. 091 623903 ingaluna@ingaluna.it</p>	<p><b>Idroambiente</b> Corso Garibaldi n°259 90139 Palermo (PA) Tel. 091 4942119 idroambiente@ingaluna.it</p>																		
<p><b>CEBAT</b> Via Angelo Banti n°6 00186 Roma Tel. 06 8558146 cebat@cebat.it</p>																			
<p><b>C.E.R.E.S.T.</b> Via Angelo Banti n°6 00186 Roma Tel. 06 8558146 cerest@cerest.it</p>																			
<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p>																			
<p><b>COORDINAMENTO:</b> Ing. Massimo Carlini Ing. Roberto Di Giacomo Ing. Vincenzo Di Giacomo (RS)</p> <p><b>STRUTTURE:</b> Ing. Giuseppe Terrasi Ing. Giuseppe Carlini Ing. Massimo Carlini</p> <p><b>AMBIENTE:</b> Ing. Massimo Carlini Ing. Vincenzo Carlini Ing. Claudia Carlini Ing. Daniela Carlini</p> <p><b>GEOLOGIA:</b> Geom. Giancarlo Carlini Geom. Francesco Mangano Geom. Carlo Giuseppe Terraggi</p>	<p><b>GEOGNOSTICA:</b> Ing. Domenico Di Giacomo (RS) Ing. Roberto Di Giacomo Geom. Roberto Terrasi</p> <p><b>SECUREZZA:</b> Ing. Alfonso Carlini Ing. Giuseppe Carlini Ing. Daniele Viti</p> <p><b>AMBIENTE:</b> Arch. Carmelo Carlini Ing. Vincenzo Carlini Ing. Claudia Carlini</p> <p><b>COMPUTO:</b> Geom. Giancarlo Carlini Geom. Francesco Mangano Geom. Antonio Vaccaro</p>																		
<p><b>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:</b></p> <p>Ing. Massimo Carlini (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°4628)</p>																			
<p><b>IL R.U.P.:</b> Ing. Vincenzo Stemmizza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)</p>																			
<p><b>SICILIACQUE S.p.A.</b> Responsabile di redazione Ing. Vincenzo Stemmizza</p>																			
<p>Elaborato</p>																			
<p><b>CARTA GEOLOGICA</b> Adduttore I tratto (dalla prog. Km 11+320 alla prog. km 16+250)</p>																			
<p>Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO N. Tavola <b>3.12.2.4</b></p>																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>N°</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>Formato</th> </tr> <tr> <td>1°</td> <td>emissione</td> <td>Dicembre 2023</td> <td>A0</td> </tr> <tr> <td>2°</td> <td>emissione</td> <td></td> <td>Scala</td> </tr> <tr> <td>3°</td> <td>emissione</td> <td></td> <td>1:5.000</td> </tr> </table>		N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato	1°	emissione	Dicembre 2023	A0	2°	emissione		Scala	3°	emissione		1:5.000		
N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato																
1°	emissione	Dicembre 2023	A0																
2°	emissione		Scala																
3°	emissione		1:5.000																