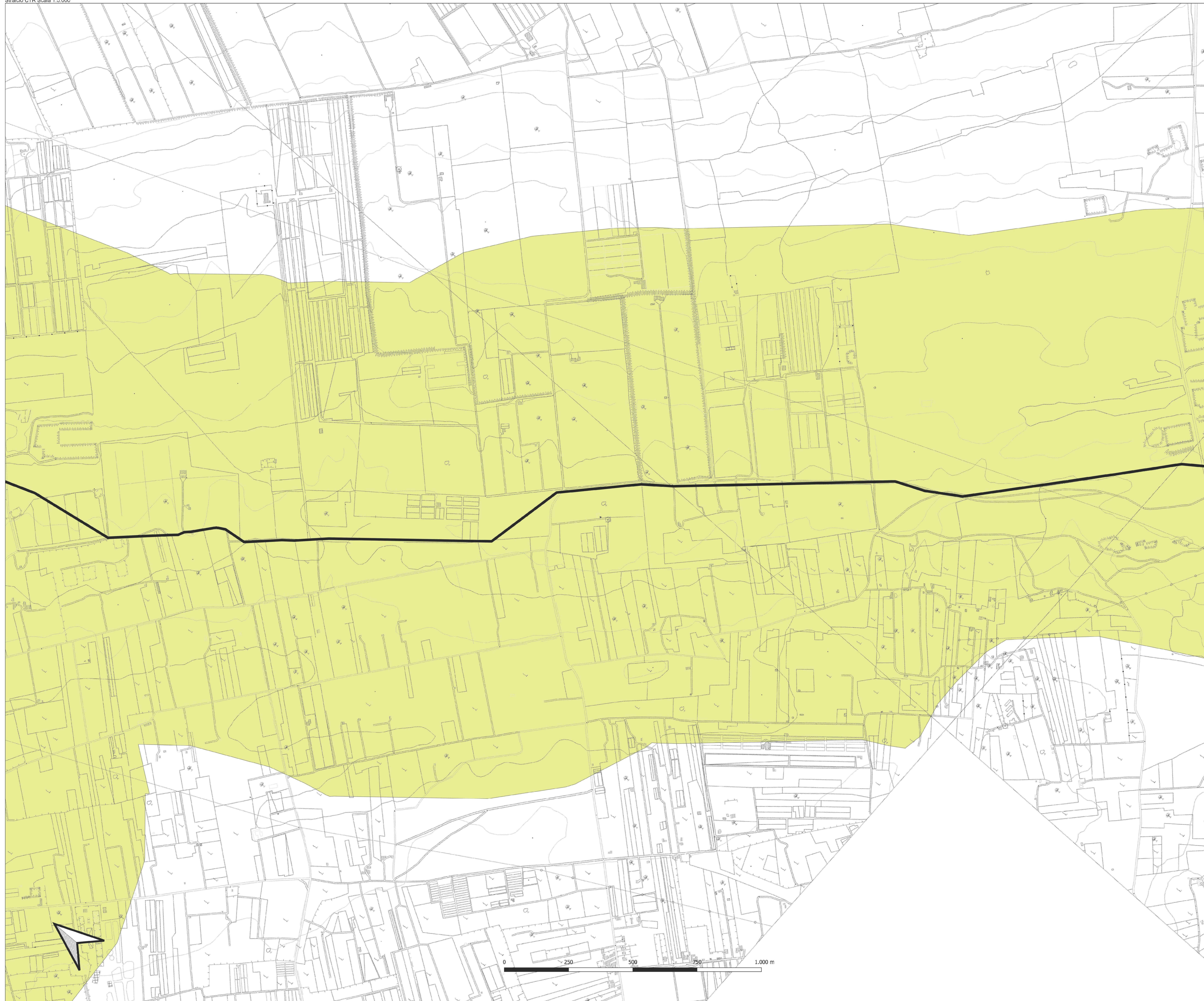


Stralicio CTR Scale 1:5.000



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 cementate, 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

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Siciliacque S.p.A.
Via Vincenzo Orsani, 13 - 90139 Palermo - C.F.P. IVA 05216080829
e-mail: siciliacque@siciliacquepa.it PEC: siciliacque@siciliacquepa.com

Mims
Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

REGIONE SICILIANA

Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B21012820001
PNRR-M2C4-14.1-A2-S3

| | |
|---|--|
| IMPRESE ESECUTRICI: | RESPONSABILE |
| <p>INGALUNA (Mandatario)</p> <p>Via Del Grande Archivio n°32 80138 Napoli Tel. 081 623903 ingaluna@ingaluna.it</p> | <p>CEBAT (Mandatario)</p> <p>Via Angelo Banti n°6 00187 Roma Tel. 06 8558146 cebat@cebat.it</p> |
| GRUPPO DI PROGETTAZIONE: | RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: |
| <p>COORDINAMENTO: Ing. Massimo Carino Ing. Roberto D'Allesandro Ing. Vincenzo D'Allesandro (RS)</p> <p>STRUTTURE: Ing. Giuseppe Terrasi Ing. Giuseppe Carino Ing. Marina Carino</p> <p>ARRETRATI: Ing. Marina Carino Ing. Vincenzo Carino Ing. Claudia Carino Ing. Daniela Carino</p> <p>GEOLOGIA: Geom. Giuseppe Carino Geom. Francesco Mangano Geom. Andrea Vaccaro</p> | <p>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Maurizio Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A628)</p> <p>IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Slemuzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)</p> |

Elaborato da Siciliacque S.p.A. - **Classa 3**
CARTA GEOLOGICA - **ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO**
Adduttore Il tratto (dalla progr. Km 16+876 alla progr. km 21+455) - **N. Tavola**
3.12.2.11

| Revisione | N° | DESCRIZIONE | DATA | Formato |
|-----------|----|-------------|---------------|---------|
| | 1° | emissione | Dicembre 2023 | A0 |
| | 2° | emissione | | Scala |
| | 3° | emissione | | 1:5.000 |