



LEGENDA

- Tracciato**
- Adduttore principale
 - Dir Cardilla
 - Dir Mazara 1
 - Dir Mazara 2
 - Dir Petrosino
 - Dir Sinubio
- Sondaggi**
- Sondaggio Geognostico
 - Sondaggio Geognostico BIS
 - Indagini MASW
 - Tomografie Elettriche
 - Misure di resistività
 - ◆ HVSR Serbatolo Campobello

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

Siciliacque S.p.A.
Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo
e-mail: siciliacque@siciliacquespa.it PEC: siciliacque@siciliacquespa.it

REGIONI SICILIANA

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

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO

CUP: C11B101282001
PNRRM2C4-16-1-A2-203

RESPONSABILE

C.E.B.A.T.
Via Angelo Scattol, 28/28
90055 Marsala (MS)
Tel. 0924 842100
Tel. 0924 842119
Info@cebat.it

IMPRESSE ESECUTRICI:

<p>INGALUNA Via San Gabriele Arcangelo n°37 80138 Napoli Tel. 081 423803 ingaluna@ingaluna.it</p>	<p>vicomente Via Cardillo n°109 80055 Marsala (MS) Tel. 0924 842119 vicomente@vicomente.it</p>
--	---

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:

C.E.B.A.T.
Via Angelo Scattol, 28/28
90055 Marsala (MS)
Tel. 0924 842100
Info@cebat.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

<p>GOVERNAMENTO: Ing. Maurizio Carlini Ing. Roberto D'Allesandro Ing. Domenico D'Allesandro (RT)</p> <p>STRUTTURE: Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Lirio Ing. Maurizio Carlini</p> <p>IDRAULICA: Ing. Luigi Di Nasti Ing. Maurizio Carlini Ing. Claudio Carlini Ing. Dina Carlini</p> <p>SCALDA: Dott. Dario Massimo Carlini Dott. Dario Massimo Carlini Dott. Dario Massimo Carlini</p>	<p>GEOTECNICA: Ing. Domenico D'Allesandro (RT) Ing. Roberto D'Allesandro Geom. Roberto Ferraro</p> <p>SICUREZZA: Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Lirio Ing. Maurizio Carlini</p> <p>AMBIENTE: Ing. Maurizio Carlini Ing. Vito Carlini Ing. Claudio Carlini</p> <p>COMPLETO: Dott. Dario Massimo Carlini Dott. Dario Massimo Carlini Dott. Dario Massimo Carlini</p>
--	---

Elaborato

PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOLOGICHE E GEOTECNICHE
Adduttore Il tratto (dalla progr. Km 1+877 alla progr. Km 6+555) e
Diramazione Mazara 1 (dalla progr. Km 0+000 alla progr. Km 0+165)

Classe 3
ELABORATI GRAFICI
DI DETTAGLIO

N° Tavola
3.12.1.7

Formato
A0
Scala
1:5.000

N°	DESCRIZIONE	DATA
1°	emissione	Dicembre 2023
2°	emissione	
3°	emissione	