



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

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

REGIONE SICILIANA

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

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO

CUP: C11B1012820001
PNRRM2C448.1-A2-S3

IMPRESSE ESECUTRICI:

(Mandataria)
Via San Gerardo, 40 - 90139 Palermo
Tel. 091 4228000
ingaluna@ingaluna.it

(Mandatario)
Via S. Maria, 10 - 90139 Palermo
Tel. 091 4228000
incomblete@incomblete.it

(Mandatario)
Via S. Maria, 10 - 90139 Palermo
Tel. 091 4228000
cebat@cebat.it

RESPONSABILE:

Via S. Maria, 10 - 90139 Palermo
Tel. 091 4228000
cesat@cesat.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

COORDINAMENTO:
Ing. Maurizio Carfagna
Ing. Giuseppe Perino
Ing. Giuseppe Perino

STRUTTURE:
Ing. Giuseppe Perino
Ing. Giuseppe Perino

IBRALLICA:
Ing. Maria Carla
Ing. Luca Di Nanni
Ing. Maria Carla

GEOTECNICA:
Ing. Domenico D'Amico (RT)
Ing. Roberto D'Amico
Ing. Roberto Perino

SICUREZZA:
Ing. Giuseppe Perino
Ing. Giuseppe Perino

AMBIENTE:
Ing. Giuseppe Perino
Ing. Giuseppe Perino

COMPLETTO:
Ing. Giuseppe Perino
Ing. Giuseppe Perino

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. Maurizio Carfagna
Centro Studi e Servizi Tecnici
Via S. Maria, 10 - 90139 Palermo
Tel. 091 4228000
cesat@cesat.it

IL R.U.P.:
Ing. Vincenzo Stenizza
Centro Studi e Servizi Tecnici
Via S. Maria, 10 - 90139 Palermo
Tel. 091 4228000
cesat@cesat.it

SICILACQUE S.p.A.
Responsabile del progetto
Ing. Vincenzo Stenizza
Via S. Maria, 10 - 90139 Palermo
Tel. 091 4228000
cesat@cesat.it

Elaborato

PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOLOGICHE E GEOTECNICHE
Adduttore 1 tratto (dalla progr. Km 15+389 alla progr. Km 19+697 Il tratto)

Classe 3
ELABORATI GRAFICI
DI DETTAGLIO

N. Tavola
3.12.1.5

Formato
A0
Scala
1:5.000

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