



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 Serbatiao Campobello

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims

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

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

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B21012820001 PNRR-M2C4-1-A2-53

IMPRESSE ESECUTRICI:

- INGALLINA** (Mandatario) Via Del Grande Archivio n°12 90128 Mazara del Vallo Tel. 0941 623903 ingallina@ingallina.it
- ECOSISTEMES** (Mandatario) Corso Garibaldi n°239 90026 Marsala Tel. 0924 947519 ecosistem@ecogestmail.it
- CEBAT** (Mandatario) Via Doglio Benti n°16 90139 Marsala Tel. 0941 623903 cibat@cebat.it

RESPONSABILE: **C.E.R.T.** Via Angelo Banti, 26/28 90139 Marsala Tel. 0941 623903

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- COORDINAMENTO:** Ing. Maurizio Carlini, Ing. Massimo Di Pasquale, Ing. Domenico Di Pasquale, Ing. Giuseppe Ferraro, Ing. Giuseppe Lirio, Ing. Daniela Viti
- STRUTTURE:** Ing. Maurizio Carlini, Ing. Luigi Di Biasi, Ing. Daniela Viti
- GEOTECNICA:** Ing. Domenico Di Pasquale (RT), Ing. Massimo Di Pasquale, Ing. Massimo Ferraro
- SECURITÄT:** Ing. Alfonso Cuccia, Ing. Giuseppe Lirio, Ing. Daniela Viti
- AMBIENTE:** Arch. Carolina Castro, Ing. Vincenzo Stenuzza, Ing. Daniela Viti
- COMPLETO:** Dott. Gen. Massimo Carlini, Dott. Gen. Francesco Mergante, Dott. Gen. Giuseppe Ferraro, Dott. Gen. Andrea Vaccaro

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Maurizio Carlini (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A628)

IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Stenuzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)

Siciliacque S.p.A. Responsabile del procedimento Ing. Massimo Ferraro

Elaborato: **PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOLOGICHE E GEOTECNICHE** Adduttore il tratto (dalla progr. Km 24+910 alla progr. Km 24+609) e Drenazione Marsala 1 e Drenazione Marsala 2 (dalla progr. Km 0+000 alla progr. Km 4+000)

Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO N. Tavola 3.12.1.13

Revisioni	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
	1°	emissione	Dicembre 2023	A0
	2°	emissione		Scala
	3°	emissione		1:5.000