



### LEGENDA:

**CONDOTTE**

- Acquedotto di progetto
- Diramazione di progetto
- Acquedotto Montescuro Ovest
- Acquedotto Garcia
- Acquedotto Bresciana

**SIMBOLI IDRAULICI**

- Partitore in pressione
- Partitore in pressione
- Serbatoio
- Manufatto di consegna
- Potabilizzatore
- Direzione Flusso
- Centrale di sollevamento

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-I4.1-A2-53

<p><b>IMPRESE ESECUTRICI:</b></p> <p>(Mandante) <b>INGALLINA</b> Via Del Grande Archivio n°32 90138 Napoli Tel. 081 623903 ingallinasrl@ingallina.it</p>	<p>(Mandante) <b>Idroambiente s.r.l.</b> Corso Garibaldi n°259 90055 Petrosino (AG) Tel. 0824 947519 idroambiente@cg.ingallina.it</p>	<p>(Mandatario) <b>CEBAT</b> Via Angelo Banti n°6 00158 Roma Tel. 06 88588146 info@cebat.it</p>
--	---	---

<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p><b>COORDINAMENTO:</b> Ing. Maurizio Carlini Ing. Nicola D'Alessandro Ing. Domenico D'Alessandro (63)</p> <p><b>STRUTTURE:</b> Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Limbici Ing. Manuela Carlini</p> <p><b>IDRAULICA:</b> Ing. Maurizio Carlini Ing. Luigi Di Nalati Ing. Marina Carlini Ing. Dino Carlini</p> <p><b>GEOLOGIA:</b> Dot. Geol. Massimo Carlini Dot. Geol. Francesco Morgante Dot. Geol. Giuseppe Salvaggio</p>	<p><b>GEOTECNICA:</b> Ing. Domenico D'Alessandro (62) Ing. Raimondo D'Alessandro Geom. Raimondo Farula</p> <p><b>SICUREZZA:</b> Ing. Alfonso Colura Ing. Desiderio Carlini Ing. Daniele Viti</p> <p><b>AMBIENTE:</b> Arch. Carmelo Carlini Ing. Valeria Carlini Ing. Claudia Carlini</p> <p><b>COMPUTO:</b> Geom. Giovanni La Rocca Ing. Mariateresa Messinone Geom. Andrea Vaccaro</p>	<p><b>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:</b> Ing. Maurizio Carlini (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°A628)</p> <p><b>IL R.U.P.:</b> Ing. Vincenzo Sferuzza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)</p> <p style="text-align: right;"></p>
---	---	--

---

<p>Elaborato</p> <p style="text-align: center;"><b>SCHEMA IDRAULICO ACQUEDOTTO</b></p>	<p>Classe 2</p> <p>ELABORATI GRAFICI GENERALI</p> <p>N. Tavola</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;"><b>2.1.2</b></p>
--	--

Revisióni	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
0	1°	emissione	Dicembre 2023	A1
1	2°	emissione	Maggio 2024	
	3°	emissione		1:100.000