



LEGENDA

	Adduttore di progetto		Partitore in pressione di progetto
	Diramazione di progetto		Serbatoio esistente
	Uliveti		
	Uliveti vincolati dal D.lgs. 42/04 art. 134 lett. c e per i quali è stato previsto l'espianto e il reimpianto		

Siciliacque S.p.A.
Via Vincenzo Orsani, 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

Addizione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B21012820001
PNRR-M2C4-I4-1-A2-53

IMPRESE ESECUTRICI:	RESPONSABILE
<p>(Mandatante)</p> <p>INGALLUNA Via: Grande Archivio n°127 90138 Ragusa Tel. 0491 623903 ingalluna@ingalluna.it</p> <p>(Mandatante)</p> <p>Idroambiente Via: Garibaldi n°7299 80155 Napoli (NA) Tel. 081 582119 idroambiente@idroambiente.it</p> <p>(Mandatante)</p> <p>CEBAT Via: Aviano Roma n°20 00158 Roma Tel. 06 8558146 info@cebat.it</p>	<p>CEBAT Via: Aviano Roma n°20 00158 Roma Tel. 06 8558146 info@cebat.it</p>

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
<p>COORDINAMENTO Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Orsani Ing. Domenico Orsani</p> <p>STRUTTURE Ing. Giuseppe Farina Ing. Giuseppe Carino Ing. Massimo Carino</p> <p>IDRAULICA Ing. Massimo Carino Ing. Luigi Di Nisi Ing. Claudio Carino</p> <p>GEOLOGIA Doc. Geo. Massimo Carino Doc. Geo. Francesco Marone Doc. Geo. Giuseppe Salvaggio</p>	<p>GEOTECNICA Ing. Domenico Orsani (RT) Ing. Massimo Orsani Geom. Raimondo Farina</p> <p>SECUREZZA Ing. Massimo Carino Ing. Giuseppe Carino Ing. Giuseppe Viti</p> <p>AMBIENTE Geom. Giuseppe Carino Ing. Vincenzo Carino Ing. Claudio Carino</p> <p>COMPUTO Geom. Giovanni La Rosa Ing. Antonella Marone Geom. Andrea Vitaro</p>

IL R.U.P.
Ing. Vincenzo Orsani
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento (n°428)

Siciliacque S.p.A.
Responsabile del procedimento
Ing. Vincenzo Orsani

Elaborato INTERFERENZA CON IMPIANTI DI ULIVI		Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO	
Adduttore I tratto (dalla progr. km 3+190 alla progr. km 7+950)		N. Tavola 3.15.2	
Reviz.	N° DESCRIZIONE	DATA	Formato
1°	emissione	Dicembre 2023	A0
2°	emissione		Scala
3°	emissione		1:5.000