



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 Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F./P.IVA: 05216060829
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
(Mandatante) INGALLUNA Via: Grande Archivio n°127 90138 Marsala Tel. 0941 623937 ingalluna@ingalluna.it	(Mandatante) idreambiente Corso Garibaldi n°259 00105 Roma (RM) Tel. 06 4924 94219 idreambiente@idreambiente.it
(Mandatante) CEBAT Via: Arsenale degli n°5 00158 Roma Tel. 06 8558146 info@cebat.it	(Mandatante) CERAT Via: Arsenale degli n°5 00158 Roma Tel. 06 8558146 info@cerat.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

COORDINAMENTO:	GEOTECNICA:	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Carino Ing. Domenico Orsani Ing. Domenico Orsani (RT) Ing. Domenico Orsani (RT)	Ing. Domenico Orsani (RT) Ing. Domenico Orsani (RT) Ing. Domenico Orsani (RT)	Ing. Massimo Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°428)
STRUTTURE:	SICUREZZA:	
Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino	Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino	
IDRAULICA:	AMBIENTE:	
Ing. Massimo Carino Ing. Luigi Di Nobile Ing. Massimo Carino	Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino	
GEOLOGIA:	COMPTO:	
Dott. Geo. Massimo Carino Dott. Geo. Francesco Marone Dott. Geo. Giuseppe Salvaggio	Dott. Geom. La Riva Ing. Antonino Marone Dott. Andrea Vizzari	

ELABORAZIONE: Interferenza con impianti di ulivi
Adduttore il tratto (sulla progr. km 24+700 al partitore Marsala 1) e Diramazione Marsala 1 e Marsala 2 (sulla progr. km 0+000 alla progr. km 4+800)

ELABORAZIONE GRAFICA: Classe 3
N. Tavola 3.15.13

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