



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		

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Siciliacque 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
Addizione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B21012B20001 PNRR-M2C4-I4.1-A2-53

IMPRESE ESECUTRICI:
(Mandatante) **INGALLUNA** (Mandatante) **Idroambiente** (Mandatante) **CEBAT**
Via Grande Archivio n°127, 90139 Petrosino (PA) - Tel. 0941 623903 - ingalluna@ingalluna.it
Via S. Sebastiano n°259, 90105 Petrosino (PA) - Tel. 0941 942119 - idroambiente@idroambiente.it
Via Angelo Jona n°25, 90139 Marsala (PA) - Tel. 0941 446146 - info@cebat.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
COORDINAMENTO: Ing. Maurizio Carino (CA), Ing. Domenico D'Assanero (PT), Ing. Massimo D'Assanero (PT)
STRUTTURE: Ing. Giuseppe Ferraro (CA), Ing. Giuseppe Lottici (MA), Ing. Massimo Carino (MA)
IDRAULICA: Ing. Massimo Carino (CA), Ing. Luigi Di Nalò (MA), Ing. Massimo Carino (MA)
GEOLOGIA: Dott. Geo. Massimo Carino (CA), Dott. Geo. Francesco Marone (MA), Dott. Geo. Giuseppe Salvaggio (MA)
GEOFISICA: Ing. Domenico D'Assanero (PT), Ing. Massimo Ferraro (PT)
SICUREZZA: Ing. Massimo Carino (CA), Ing. Massimo Carino (MA)
AMBIENTE: Arch. Massimo Carino (CA), Ing. Vito Carino (MA), Ing. Vito Carino (MA)
COMPTO: Dott. Geo. Massimo Carino (CA), Ing. Massimo Carino (MA), Dott. Geo. Andrea Vaccaro (MA)
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Carino (CA), Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento (n°428)
IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Di Maria (CA), Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo (n°385)

Elaborato INTERFERENZA CON IMPIANTI DI ULIVI		Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO	
Adduttore Il tratto (dalla progr. km 1+860 alla progr. km 6+450)		N. Tavola 3.15.7	
N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
1°	emissione	Dicembre 2023	A0
2°	emissione		Scala
3°	emissione		1:5.000