



LEGENDA

- Adduttore di progetto
- Diramazione di progetto
- Caratterizzazione delle terre e rocce da scavo
- Partitore in pressione di progetto
- Serbatoio esistente

Siciliacque 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) INGALVIA Via Grande Arancio n°127 90138 Ragusa Tel. 0441 623933 ingalvian@ingalvia.it	(Mandatante) Idroambiente Via Garibaldi n°259 90055 Puzos (RA) Tel. 0424 942119 idroambiente@idra.ingalvia.it	(Mandatante) CEBAT Via Agostino Bonifazi n°70 90158 Marsala Tel. 0934 8558146 info@cebat.it	RESPONSABILE Alessandro Cecconi C.E.S.A.T. Via Agostino Bonifazi, 28/28 90033 Marsala P.IVA: C21B21012820001
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:		RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:	
COORDINAMENTO: Ing. Maurizio Carino Ing. Massimo Orsani Ing. Domenico Orsani Ing. Domenico Orsani (RT)	GEOTECNICA: Ing. Domenico Orsani (RT) Ing. Massimo Orsani Geom. Raimondo Farina	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°4828)	
STRUTTURE: Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino	SECUREZZA: Ing. Massimo Carino Ing. Massimo Carino Ing. Giuseppe Virelli	IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Orsani (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°366)	
IDRAULICA: Ing. Massimo Carino Ing. Luigi Di Nanno Ing. Massimo Carino	AMBIENTE: Geom. Giuseppe Carino Ing. Vincenzo Carino Ing. Massimo Carino	SICILIACQUE S.p.A. Presidenza del procedimento Via Vincenzo Orsani, 13 90139 Palermo C.F./P.IVA: 05216060829	
GEOLOGIA: Geom. Massimo Carino Geom. Francesco Marone Geom. Giuseppe Carino	COMPUTO: Geom. Giuseppe Carino Geom. Giuseppe Carino Geom. Vincenzo Carino		

Elaborato: **PLANIMETRIA SU ORTOFOTO CON UBICAZIONE SONDAGGI CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE TERRE E ROCCE DA SCAVO** Diramazione Mazara 1 (dalla prog. km 3+500 al serbatoio Via Treviso)

Revisione N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
1°	emissione	Gennaio 2024	A0
2°	emissione		Scala
3°	emissione		1:5.000