



LEGENDA

	Adduttore di progetto		Partitore in pressione di progetto
	Diramazione di progetto		Serbatoio esistente
	TOC		Condotta scarico
	Manufatto di misura		

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: C21B21012820001 PNRR-M2C4-14-1-A2-53

<p>IMPRESSE ESECUTRICI:</p> <p>(Mandatario) INGALLUMA Via Del Grande Archivio n°122 80138 Napoli Tel. 081 4228663 ingalluma@ingalluma.it</p>	<p>(Mandatario) Idroambiente Via G. Garibaldi n°259 80055 Pozzuoli (NA) Tel. 081 8421212 idroambiente@idroambiente.it</p>	<p>(Mandatario) CEBAT Via Angelo Banti n°6 00158 Roma Tel. 06 8558746 info@cebat.it</p>	<p>RESPONSABILE C.E.R.T. Via Cassini, 26/28 00158 Roma P.IVA n° 03742210019 info@cert.it</p>
--	--	--	--

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>COORDINAMENTO: Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Domenico Di Stasio Ing. Domenico Di Stasio Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Giuseppe Ferraro Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso</p> <p>STRUTTURE: Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso</p> <p>IBRALLICA: Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso</p> <p>GEOLOGIA: Dott. Gaetano Caruso Dott. Gaetano Caruso Dott. Gaetano Caruso</p>	<p>GEOTECNICA: Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso</p> <p>SICUREZZA: Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso</p> <p>AMBIENTE: Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso Ing. Massimo Caruso</p> <p>COMPTO: Dott. Gaetano Caruso Dott. Gaetano Caruso Dott. Gaetano Caruso</p>	<p>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Caruso (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°AG28)</p> <p>IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Silvestro Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°PA285</p>	<p>SICILIACQUE S.p.A. Ministero del procedimento Ing. Massimo Caruso V. Caruso</p>
--	---	---	---

Elaborato

Planimetrie su orto-foto con tracciato acquedotto
Adduttore Il tratto (dalla progr. km 5+820 alla progr. km 10+320) e
Diramazione Mazara 1 (dalla progr. km 0+000 alla progr. km 3+500)

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

Classe 3
ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO
N. Tavola
3.2.1.8