



LEGENDA

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

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 di Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO

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

INGALLUNA
Via Grande Archivio n°32
80138 Napoli
Tel. 081 623013
ingalluna@ingalluna.it

Idroambiente
Via Garibaldi n°259
80050 Porto (NA)
Tel. 081 842119
idroambiente@idroambiente.it

CEBAT
Via Aquino 200 n°6
00158 Roma
Tel. 06 8550746
info@cebat.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

COORDINAMENTO:
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso
Ing. Domenico Di Stasio (RS)

STRUTTURE:
Ing. Giuseppe Ferraro
Ing. Giuseppe Ferraro
Ing. Massimo Caruso

IRRADIATA:
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso

GEOTECNICA:
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso

AMBIENTE:
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso

COMPLESSO:
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso
Ing. Massimo Caruso

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Caruso
(Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°428)

IL R.U.P.:
Ing. Vincenzo Simezzia
(Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°395)

Elaborato
PLANIMETRIA SU ORTOFOTO CON UBICAZIONE SONDAGGI
CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE TERRE E ROCCE DA SCAVO
Adduttore il tratto (dalla progr. km 13+100 alla progr. km 10+600) e
Diramazione Mazara 2

Classe 3
ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO
N. Tavola
3.11.10

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