



LEGENDA

- Condotte in progetto ghisa DN 500
- Condotte in progetto ghisa DN 600
- Condotte in progetto acciaio DN 400
- Cavidotto in progetto
- Muro perimetrale in progetto
- Pozzetto di arrivo acquedotto in progetto
- Punto di illuminazione esterna in progetto
- Direzione flusso
- Ingresso area serbatoio
- Strada asfaltata in progetto
- Impianto di disinfezione in progetto
- Pavimentazione autobloccante in progetto
- Orlatura in pietra calcarea in progetto
- Area piantumata con alberi e arbusti in progetto
- Quota altimetrica da rilievo oletimetrico (m s.l.m.)
- Quota altimetrica di progetto (m s.l.m.)

Per le quote altimetriche, al fine di determinare le quote assolute sul livello medio del mare, è necessario materializzare sui luoghi una serie di capisaldi posti ad una distanza media di circa 500 m appoggiandosi alle linee di livellazione o ad altri vertici determinati dall'I.G.M. (Istituto Geografico Militare)

N.B.
Per i particolari costruttivi di dettaglio si rimanda all'elaborato 3.6.3.6 "Partitori, Manufatti di consegna e misura - Particolari Costruttivi"

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

Siciliacque Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F./P.IVA: 05210000820 e-mail: siciliacque@siciliacquespa.it PEC: siciliacque@siciliacquespa.it

Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale

Adduzione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B2101282001 PNRR-M2C4-I4.1-A2-S3

IMPRESSE ESECUTRICI:

- INGALLUNA** (Mandatario) Via Del Grande Archivio n°32 90138 Marsala (ME) Tel. 0941 623503 ingalluna@ingalluna.it
- idreamambiente** (Mandatario) Corso Garibaldi n°239 90138 Marsala (ME) Tel. 0941 447519 idreamambiente@idreamambiente.it
- CEBAT** (Mandatario) Via Angelo Banti n°6 90138 Marsala (ME) Tel. 0941 8858146 cibat@cebat.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- COORDINAMENTO:** Ing. Maurizio Carino, Ing. Demetrio D'Amante, Ing. Demetrio D'Amante, Ing. Demetrio D'Amante
- STRUTTURE:** Ing. Giuseppe Ferraro, Ing. Giuseppe Ferraro, Ing. Maurizio Carino
- GEOTECONICA:** Ing. Demetrio D'Amante, Ing. Demetrio D'Amante, Ing. Demetrio D'Amante
- SECUREZZA:** Ing. Alberto Carino, Ing. Demetrio Carino, Ing. Demetrio Carino
- AMBIENTE:** Arch. Carmelo Carino, Ing. Vito Carino, Ing. Claudio Carino
- GEOLGIA:** Geol. Carlo Massimo Carino, Geol. Carlo Massimo Carino, Geol. Carlo Massimo Carino
- COMPTO:** Geol. Carlo Massimo Carino, Geol. Carlo Massimo Carino, Geol. Carlo Massimo Carino

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Maurizio Carino (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°7628)

IL R.U.P.: Ing. Vincenzo Smerozza (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Palermo n°3895)

Elaborato: **SERBATOIO CAMPOBELLO DI MAZARA**
Inquadramento planimetrico su ortofoto

Classificazione: Classe 3 ELABORAZIONI GRAFICHE DI DETTAGLIO

N. Tavola: **3.8.2**

Revisioni	N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
	0	1° emissione	Dicembre 2023	A0
	1	2° emissione	Maggio 2024	
		3° emissione		1:250