



**Addizione da Montescuro ovest per Mazara, Petrosino, Marsala**



CUP: C21B21012820001  
PNRR-M2C4-14.1-A2-53

PROGETTO DEFINITIVO			
Elaborato	Classa 2		ELABORAZIONI GRAFICHE GENERALI
SCHEMA IDRAULICO GENERALE			N. Tavola
			2.1.1
N°	DESCRIZIONE	DATA	Formato
1° emissione		Marzo 2022	A1
2° emissione			Scala
3° emissione			1:200.000
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE			
Ing. Mauro Berfante	Ing. Vincenzo Slemuzza	Ing. Giovanni Fiorano	Ing. Giovanni D'Angelo
Ing. Enzo Lupo	Geom. Antonino Reina	Ing. Ligo Ventimiglia	WECOSIS Ingegneria s.r.l.
IL PROGETTISTA:		IL RUP:	
Ing. Massimo Burmano (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n°5851)		Ing. Enrico Spada (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n°2440)	

Siciliacque SICILIACQUE S.p.A.  
Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F. P. IVA 05216080829  
e-mail: siciliacque@siciliacquepa.it PEC: siciliacque@siciliacquepa.com

**LEGENDA:**

**CONDOTTE**

- Acquedotto di progetto
- Diramazione di progetto
- Adduttrici dei Comuni di Marsala, Mazara del Vallo e Petrosino
- Acquedotto Montescuro Ovest
- Acquedotto Garcia
- Acquedotto Bresciana

**SIMBOLI IDRAULICI**

- Partitore in pressione
- Serbatoio
- Direzione Flusso
- Centrale di sollevamento
- Pozzo



VERSUS ACQUEDOTTO FAVARA DI BURGIO