



**SEZIONI TIPO DI POZZA**

**SEZIONE TIPO DI SCAVO N° 5**

**SEZIONE TIPO DI SCAVO N° 4**

**CARATTERISTICHE TUBAZIONE**

GHSIA SFERODIALE DN 500 CON UNI 546 CON GIUNTO ELASTICO AUTOMATICO RAPIDO, RIVESTIMENTO INTERNO IN MALTA CEMENTIZIA E RIVESTIMENTO ESTERNO LEGA ZINCO-ALLUMINIO 400 g/m<sup>2</sup>

**PROFILO DIRAMAZIONE MARSALA 2:**  
DAL PARTITORE MARSALA AL SERB. CARDILLA MARSALA

**LEGENDA**

- TERRENO NATURALE
- ASSE CONDOTTA
- POZZETTO DI SFATIO
- POZZETTO DI SCARICO
- MANUFATTO DI PARTIZIONE
- MANUFATTO DI MISURA
- SFIATO ATTRAVERSAMENTO AEREO
- CFR TAVOLA PARTICOLARE

Scale 1:200  
Scale x 1:2.000

Tipologia condotta	Materiale	Funzione	CODIFICA POZZETTI		
			Sfiato	Scarico	Cambio Materiale
AD: Adduttore Principale	P: C/c Prefabbricato	SF: Sfiato	ADPSF	ADPSC	ADPC
DS: Diramazioni secondarie	G: C/c Gettato in opera	SC: Scarico	ADGSC	ADGSC	ADGC
	C: Cambio Materiale		DSGSC	DSGSC	DSGC

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

**Siciliacqua** S.p.A.  
Via Vincenzo Orsini, 13 - 90139 Palermo C.F./P.IVA: 05216080829  
e-mail: siciliacqua@siciliacqua.it PEC: siciliacqua@siciliacqua.it

REGIONE SICILIANA

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

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

**PROGETTO ESECUTIVO** CUP: C21B21012B25001 PNRR-M2C4-I4-I.42-53

**IMPRESE ESECUTRICI:**

- INGALUNA** (Mandatario) - Via. Del Grande Archivio n°12, 90138 Marsala (ME)
- ICOMBIENTE S.p.A.** (Mandatario) - Corso Garibaldi n°129, 00100 Roma (RM)
- CEBAT** (Mandatario) - Via. Angelo Del Boca n°25, 00158 Roma (RM)

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**

- STRUTTURE:** Ing. Luigi Di Neri, Ing. Giuseppe Lento, Ing. Massimo Caruso
- GEOTECONICA:** Ing. Massimo Caruso, Ing. Domenico Di Stasio, Ing. Domenico Di Stasio
- SCUREZZA:** Ing. Massimo Caruso, Ing. Massimo Caruso, Ing. Massimo Caruso
- AMBIENTE:** Ing. Massimo Caruso

**RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:** Ing. Massimo Caruso (Ordine degli Ingegneri della Prov. di Agrigento n°4628)

Elaborato **PROFILO LONGITUDINALE CONDOTTE** Diramazione Marsala 2 (dalla prog. km 1+600 alla prog. km 3+200)

Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO N. Tavola 3.4.7.2

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

Scale: 1:2.000 Y - 1:200