



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	ADGSF	ADGSC	ADGC
	C: Cambio Materiale		DSPSF	DSPSC	DSDPC
			DSGSF	DSGSC	DSGDC

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero della Infrastruttura e della Mobilità Sostenibile

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

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

ADDUZIONE DA MONTESCURO OVEST PER MAZARA, PETROSINO, MARSALA

PROGETTO ESECUTIVO CUP: C21B21012820001 PNRR-M2C4-I4.1-A2-53

IMPRESSE ESECUTRICI:

- INGALUMIA
- Idcomambiente
- CEBAT

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- COORDINAMENTO: Ing. Massimo Carlini
- STRUTTURE: Ing. Giuseppe Farina
- GEOTECHNICA: Ing. Massimo Carlini
- SECUREZZA: Ing. Massimo Carlini
- AMBIENTE: Ing. Massimo Carlini
- COMPUTO: Ing. Massimo Carlini

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Carlini

Elaborato da Siciliacque S.p.A. Classe 3 ELABORATI GRAFICI DI DETTAGLIO N. Tavola 3.4.2.13

PROFILI LONGITUDINALI CONDOTTE Adduttore il tratto (dalla prog. km 19+000 alla prog. km 20+700)

Descrizione, Data, Formato, Revisioni