

TRATTAMENTI FOSSATI ULSS 5 POLESANA

Comune di San Martino di Venezze: 2 ore previste

IDENTIFICAZIONE FOCOLAIO	PRESENZA ACQUA		CAMPIONAMENTO SITO		PRESENZA LARVE DI CULCIDI						TRATTAMENTO		mt. TRATTATI	NOTE	DATA ESECUZIONE		
	SI	NO	SI	NO	L1-L2		L3-L4		PUPE		SI	NO					
					SI	NO	SI	NO	SI	NO							
Capoluogo	Via Vallona, a dx infondo alla strada			x		x							x		Erba alta	27/06/19	
	Via Borgo Sud, Difronte al cimitero del capoluogo			x		x							x				
	Via Galilei (fossato a lato dx)		x			x								x			Erba alta
	Via D. Alighieri			x		x								x			
	Via Penisola			x		x								x			
	Via Marconi, civico 1330 a sx.			x		x								x			
	Via Trieste (in fondo alla strada fosso a sx)			x		x								x			
Località Saline	Loc. Cà Venezze (a dx, vicino alla corte abbandonata)			x		x							x				
	Loc. Cà Venezze (a sx, prima del bivio)		x		x			x		x		x		50			
Località Cà Donà	Via Cà Donà, a sx e a dx entrando in paese			x		x							x		Erba alta su tutto il fossato		
	Via Cà Donà, a dx uscendo dal paese, presso il civico 1973 per circa 10 mt.			x		x							x				
	Via Fiume			x		x							x				
Frazione Beverare	Via Cavour, attorno al depuratore della frazione			x		x							x				
	Via Radetta, prima e dopo l'ultima curva		x			x								x			
	Via Cà Giustiniani, lato opposto al campo sportivo		x		x		x		x		x		x	800	Acqua solo sul primo tratto, erba alta anche sul tratto finale a dx e a sx		
	Via Le Vecchie, dietro al campo sportivo			x		x								x			
	Via Camponovo (a sx)			x		x								x			
	Via Venazza (a dx)		x		x		x		x		x		x	700	Acqua solo su lato dx		
Località Palazzo Corni	via Michelangelo (a dx)			x		x							x		Erba alta lugo tutto il fossato		
	Via Contea Alta (a sx)		x		x		x		x		x		x	100			
	Via Prà Tondo, a dx e sx della statale 29		x			x								x	Erba alta lugo tutto il fossato		
	Via Palladio (a dx)			x		x								x			
	Via Palazzo Corni (a dx)			x		x								x			
	Via Stoppaccine (a sx)		x		x		x		x		x		x	400	Tratto iniziale secco		
		x		x		x		x				x	600				
		x			x							x		Erba alta			

ORA INIZIO: 12.00

ORA FINE: 15.30