



**Monitoraggio ambientale del melfese (D.G.R. 2584 DEL 03.11.99)**  
**Integrazione risultati del Campionamento del 26 Settembre 2018 acquisiti dal Laboratorio ARPAC**

Risultati													
	unità di misura	pozzo1	pozzo2	pozzo3	pozzo4	pozzo5	pozzo6	pozzo7	pozzo8	pozzo9	pozzo10	Tabella 2 All.5 Titolo V alla parte IV D.Lgs. 152/06 valore limite	Metodo di prova
2- Clorofenolo	µg/l	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01			<0,01	<0,01	<b>180</b>	EPA3535A + EPA3650B + EPA 3630C 1996 + EPA 8270E 2018
2,4 Diclorofenolo	µg/l	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01			<0,01	<0,01	<b>110</b>	EPA3535A + EPA3650B + EPA 3630C 1996 + EPA 8270E 2018
2,4,6 Triclorofenolo	µg/l	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01			<0,01	<0,01	<b>5</b>	EPA3535A + EPA3650B + EPA 3630C 1996 + EPA 8270E 2018
Pentaclorofenolo	µg/l	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01			<0,01	<0,01	<b>0,5</b>	EPA3535A + EPA3650B + EPA 3630C 1996 + EPA 8270E 2018

**Legenda**

I numeri in grassetto indicano i superamenti delle Concentrazioni Soglia di Contaminazione nelle acque sotterranee

Note:

I Pozzi 7, 8 non sono stati campionati per battente insufficiente