



Monitoraggio ambientale del melfese (D.G.R. 2584 DEL 03.11.99)
Campionamento del 21 Settembre 2016

Ad integrazione dei dati del campionamento del 20 Settembre 2016 si riportano di seguito i valori delle determinazioni dei parametri Clorofenoli acquisiti dal Centro di Ricerche Metaponto per il tramite del Laboratorio Strumentale (prot. 0000368 del 12/01/2017)

	unità di misura	Integrazione Risultati									Tabella 2 All.5 Titolo V alla parte IV D.Lgs. 152/06 - valore limite	Metodo di prova
		pozzo1	pozzo2	pozzo3	pozzo4	pozzo5	pozzo6	pozzo7	pozzo8	pozzo9		
2- Clorofenolo	µg/l	<0,025	<0,025	<0,025	<0,025	aliquota non campionata per insufficienza d'acqua	<0,025	<0,025	aliquota non campionata per insufficienza d'acqua	<0,025	180	CNR-IRSA 5070
2,4 Diclorofenolo	µg/l	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050		<0,050	<0,050		<0,050	110	CNR-IRSA 5070
2,4,6 Triclorofenolo	µg/l	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050		<0,050	<0,050		<0,050	5	CNR-IRSA 5070
Pentaclorofenolo	µg/l	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050		<0,050	<0,050		<0,050	0,5	CNR-IRSA 5070

NOTE:

Non è stato effettuato il campionamento ai Pozzi 5 e 8 dell'aliquota necessaria per la determinazione dei parametri clorofenoli per insufficiente quantità d'acqua

Il Responsabile dell'Ufficio Suolo e Rifiuti

(Dot.ssa Katarzyna Piat)