

## POLICLOROBIFENILI DIOSSINA SIMILI (PCB DL)

Punto di Prelievo : Giardino Abitazione Dott. Mancaniello C/da Bucaletto – Potenza

Tabella di conversione dei risultati del rapporto di Prova n. 10993 del 27/05/2016 redatto da ARPA Campania – Direzione Tecnica Complessa Siti Contaminati e Bonifiche Pozzuoli (NA)

Parametro	Risultato in massa (ng/m <sup>2</sup> day)	Risultato in WHO TEF ng/m <sup>2</sup> day)
PCB-81	<0,0008	<0,00000024
PCB-77	0,00188	0,0000002
PCB-123	<0,0008	<0,000000024
PCB-118	0,019427	0,0000006
PCB-114	<0,0008	0,000000024
PCB-105	0,00752	0,0000002
PCB-126	<0,0008	<0,00008
PCB-167	<0,0008	<0,000000024
PCB-156	<0,0008	<0,000000024
PCB-157	<0,0008	<0,000000024
PCB-169	<0,0008	<0,000024
PCB-189	<0,0008	<0,000000024
<b>Σ PCB</b>	<b>0,0324</b>	<b>0,0000532</b>

Parametro	Risultato in massa (pg/m <sup>2</sup> day)	Risultato in WHO TEF pg/m <sup>2</sup> day)
<b>Σ PCB</b>	<b>32,4</b>	<b>0,0532</b>

*La sommatoria si riferisce alla somma dei solo congeneri positivi, più i congeneri al disotto del limite di quantificazione considerati pari alla metà del limite di quantificazione stesso (medium bound)*

Il Dirigente Ufficio Aria  
Dott. Donato Mario Cuccarese