



Pomezia, 29/12/2015

Spett.le
RAPPORTI URBANI
Via Marianna De Fusco, 42
00156 Roma (RM)

ANALISI TERRENO

INFORMAZIONI SUL CAMPIONE	
Identificazione Campione	5720
Tipologia del campione	Terreno
Punto di prelievo	Lotto E

NOTE SUL CAMPIONAMENTO		NOTE SULL'ACCETTAZIONE	
Data del campionamento	04/12/2015	Data di arrivo	04/12/2015
Campionato da	Luca Leonardi- Tecnico interno - PO 01 rev. 8 10/1/14	Inizio prova chimica	07/12/2015
Conservazione	Ambiente	Fine prova chimica	29/12/2015

PARAMETRI CHIMICI

PARAMETRO	U.M.	VALORE	U	METODO DI PROVA	T.A.
Piombo	mg/kg ss	64		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Cromo	mg/kg ss	27		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Cadmio	mg/kg ss	0,1		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Nichel	mg/kg ss	25		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Rame	mg/kg ss	32		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Zinco	mg/kg ss	88		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Arsenico	mg/kg ss	16		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Mercurio	mg/kg ss	0,08		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Tallio	mg/kg ss	1		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Vanadio	mg/kg ss	77		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Berillio	mg/kg ss	5		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Selenio	mg/kg ss	0,2		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS
Cobalto	mg/kg ss	9		EPA 3052 1996 + 6020A 2007	Spettr. ICP-MS

Legenda

U.M.: unità di misura

U: incertezza estesa (intervallo di confidenza 95%; k=2 gradi di libertà); incertezza espressa con le medesime unità di misura del misurando

T.A tecnica analitica; ss sostanza secca

Note:

- Il presente rapporto di prova si riferisce al solo campione sottoposto a prova Il campionamento non è oggetto di accreditamento.
- L'accreditamento non comporta l'approvazione del prodotto.
- Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.
- Le registrazioni sono a disposizione del cliente presso il laboratorio per 2 anni; i rapporti di prova per 10 anni.
- Il campione o le puree, nel caso di prodotti ortofrutticoli, viene conservato in laboratorio per almeno 15 giorni dopo l'emissione del rapporto di prova.
- Il parere di conformità si rilascia su richiesta del cliente.
- Nel caso di prelievo non svolto dal laboratorio le informazioni fornite sono sotto la responsabilità del cliente.

Il responsabile delle prove chimiche
Dott. Stefano Salvatori



LAB N° 1057

Il Responsabile del Laboratorio
Dott.ssa Stefania Maïda

