

Rapporto di prova n°: **18LA0043584** del **30/11/2018**

LAB N° 0510



Spett.
GEOFOR SPA
VIALE AMERICA LOC. GELLO 105
56025 PONTEDERA (PI)

Denominazione del Campione: **campione di FORSU - CER 20 01 08**

Luogo di campionamento: **c/o Impianto Geofor - Gello (PI)**

Punto di prelievo: **c/o Capannone organico**

Prelevato da: **Personale Ambiente s.p.a. - Massimo Luciani**

Metodo di Campionamento: **UNI 10802:2013**

Verbale di prelievo n°: **18/02512**

Prelevato il: **08/11/2018**

Data Accettazione: **08/11/2018**

Data inizio analisi: **09/11/2018** Data fine analisi: **26/11/2018**

Parametro Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza
Residuo secco a 105°C UNI EN 14346:2007	%p/p	30	±2
Cadmio UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009	mg/kg	< 8,1	
Cromo (VI) EPA 3060A 1996 + EPA 7199 1996	mg/kg	< 0,32	
Cromo totale UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009	mg/kg	< 8,1	
Mercurio UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009	mg/kg	< 0,81	
Nichel UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009	mg/kg	< 8,1	
Piombo UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009	mg/kg	< 8,1	
Rame UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009	mg/kg	16	±5
Zinco UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009	mg/kg	35	±12

Tutte le procedure, i metodi utilizzati per le determinazioni analitiche e le incertezze delle misure sono quelli definiti nei metodi di prova; non sono state effettuate aggiunte, esclusioni e derivazioni rispetto alle specifiche richieste. Con il termine Incertezza si intende incertezza estesa (espressa con livello di fiducia del 95%), fattore di copertura utilizzato K = 2; il recupero non è utilizzato nel calcolo del valore analitico.

I parametri riportati nel presente certificato sono analizzati e riportati sulla sostanza secca.

Laboratorio inserito negli elenchi del programma di controllo Qualità del laboratori che effettuano la determinazione quantitativa delle fibre di amianto per le tecniche MQCF ed FTIR promosso dal Ministero della Salute, ai sensi del D.M. 07/07/97 e del D.M. 14/05/96.

Laboratorio di ricerca riconosciuto "Altamente Qualificato" da parte del Ministero della Università Ricerca (MIUR) secondo il Decreto Ministeriale 8 agosto 2000

Agenzia Formativa accreditata dalla Regione Toscana ai sensi della DGR 988/07 per gli ambiti Formazione Superiore e Formazione Continua (n.MS0037)

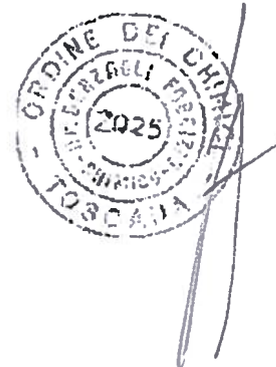
Laboratorio riconosciuto dal Ministero della Sanità (prof. 600.5/59 619/1773) e iscritto al n. 017 dell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi di autocontrollo delle industrie alimentari ai sensi della LR 9 marzo 2006, n. 9 (decreto 1238 del 20.03.2007)

Laboratorio con Sistema di Gestione Qualità certificato ai sensi della UNI EN ISO 9001, con Sistema di Gestione Ambientale certificato ai sensi della UNI EN ISO 14001, e con Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza dei lavoratori secondo lo standard OHSAS 18001

Il presente Rapporto di Prova si riferisce al solo campione sottoposto ad analisi. La riproduzione anche parziale del Rapporto di Prova è consentita esclusivamente previa autorizzazione scritta **ambiente s.p.a. Via Frassina, 21 - Carrara (MS) - 54031 - Tel. +39 0585 855624 - Fax +39 0585 855617 - e-mail: prolabq@ambientesc.it - www.ambientesc.it**

segue Rapporto di prova n°: **18LA0043584** del **30/11/2018**

Responsabile di Laboratorio
Dott. Chim. Burzagli Fabrizio
N° 2025 - Ordine Chimici della Toscana



Fine del rapporto di prova n° **18LA0043584**

Laboratorio inserito negli elenchi del programma di controllo Qualità dei laboratori che effettuano la determinazione quantitativa delle fibre di amianto per le tecniche MOCF ed FTIR promosso dal Ministero della Salute, ai sensi del D.M. 07/07/97 o del D.M. 14/05/98.

Laboratorio di ricerca riconosciuto "Altamente Qualificato" da parte del Ministero della Università Ricerca (MIUR) secondo il Decreto Ministeriale 8 agosto 2000

Agenzia Formativa accreditata dalla Regione Toscana ai sensi della DGR 968/07 per gli ambiti Formazione Superiore e Formazione Continua (n.MS0037)

Laboratorio riconosciuto dal Ministero della Sanità (prot. 600.5/59 619/1773) e iscritto al n. 017 dell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi di autocontrollo delle industrie alimentari ai sensi della L.R. 9 marzo 2006, n. 9 (decreto 1236 del 20.03.2007)

Laboratorio con Sistema di Gestione Qualità certificato ai sensi della UNI EN ISO 9001, con Sistema di Gestione Ambientale certificato ai sensi della UNI EN ISO 14001, e con Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza dei lavoratori secondo lo standard OHSAS 18001

Il presente Rapporto di Prova si riferisce al solo campione sottoposto ad analisi. La riproduzione anche parziale del Rapporto di Prova è consentita esclusivamente previa autorizzazione scritta ambiente s.p.a. Via Frassina, 21 - Carrara (MS) - 54031 - Tel. +39 0585 855624 - Fax +39 0585 855617 - e-mail: prolabq@ambientesc.it - www.ambientesc.it