

## RAPPORTO DI PROVA N° 4386 del 18/07/2018

**Dati del Campionamento:**

**Committente: ProGen Soc.Coop. p.A.**

Metodo di campionamento: metodo interno ns PQ 15 rev. 9\*

Campionato e presentato da: ns. personale

Luogo, data, ora del prelievo: vedi descrizione 13/07/2018 11:00

Data ricevimento campione 13/07/2018

Data inizio analisi 13/07/2018 Data fine analisi 18/07/2018

Campione nr.: **8370 / 3387 Suolo:SUO 02 CM 39° 05' 2,75" N; 16° 13' 18,61 E**

**Spett.le PIZZAROTTI & C. S.P.A.**

VIA ANNA MARIA ADORNI,1  
43100 PARMA (PR)

Parametro ricercato	Unità di Misura	Valore	Incert. di Misura	MDL	Limiti di riferimento min max	Metodo di Analisi
Scheletro (Frazione granulometrica >2mm e <2cm)	%p/p	29				DM 13/09/1999 SO n. 185 GU n.248 del 21/10/1999 Metodo II.1
Terra fine(Frazione granulometrica <2mm)	%p/p	71				DM 13/09/1999 SO n. 185 GU n.248 del 21/10/1999 Metodo II.1
Cromo	mg/kg s.s.	22		0,03	150	DM 13/09/1999 GU n°248 21/10/1999 Met XI.1 e XI.2 DM 25/03/2002 GU n°84 10/04/2002

\* Prova non accreditata da ACCREDIA

\*\* Valore Fuori Limite

° Prova affidata in subappalto a laboratorio esterno

MDL: Limite di rilevabilità del metodo; nr: non rilevato, indica un valore inferiore a MDL

Riferimento Legislativo: D. lgs. 152/06, all. 5, parte IV Tab. 1/A

**dott.ssa Maria Caterina Viscomi**

Tecnico di Laboratorio  
Ordine Chimici Calabria  
n° 660

**Direttore di Laboratorio**

**Documento firmato digitalmente valido a tutti gli effetti di Legge ai sensi della normativa vigente**

Si dichiara che i risultati si riferiscono esclusivamente al campione di cui ai riferimenti sopra citati. I campioni analizzati sono conservati sino al termine dell'esecuzione della prova. L'eventuale ulteriore conservazione è effettuata solo su esplicita richiesta scritta. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, né utilizzato per scopi pubblicitari senza autorizzazione scritta della Direzione del laboratorio e insieme alle registrazioni delle prove, verrà conservato per 5 anni. L'incertezza riportata nel presente Rapporto di Prova è espressa come incertezza estesa per un livello di fiducia del 95%. Il livello di fiducia del 95% corrisponde ad un fattore di copertura uguale a 2.