

## RAPPORTO DI PROVA N. 021123013

Spett.le

**IRCOP S.p.a.**

Via Appennini n,52

00198 Roma

| DATI CAMPIONE FORNITI DAL PRODUTTORE/COMMITTENTE |  |
|--|--|
| PRODUTTORE°                                      | <b>IRCOP S.p.a.</b><br>Via Tiburtina(Srs) Angolo Via Monti Lucretili – Pozzo 1 – Tivoli (RM) |
| COMMITTENTE                                      | <b>IRCOP S.p.a.</b><br>Via Appennini n,52 – 00198 Roma                                       |
| ETICHETTA CAMPIONE°                              | Terreno da attività di scavo – Campione 2 Aliquota A 0,70cm                                  |
| PUNTO DI CAMPIONAMENTO                           | 41,95606° N 12,81350° E  |
| LUOGO DI CAMPIONAMENTO                           | Via Tiburtina(SRS) Angolo Via Monti Lucretili – Pozzo 1 – Tivoli (RM)                        |
| VERBALE ACQUISIZIONE CAMPIONE                    | 02112301   |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| DATA E ORA DI CAMPIONAMENTO   | 02/11//2023 ore 12:30 e succ.                      |
| DATA RICEVIMENTO CAMPIONE     | 02/11/2023   |
| MASSA CAMPIONE DI LABORATORIO | 2 kg   |
| CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA   | Tecnico Eurolab S.r.l.                             |
| METODO DI CAMPIONAMENTO       | Secondo le indicazioni della Norma UNI 10802:2023* |
| DATA INIZIO ANALISI           | 02/11/2023   |
| DATA FINE ANALISI             | 15/11/2023   |

Il responsabile del Laboratorio

Dott. Chim. Daniele Serafini

Ordine Interprovinciale dei Chimici di Lecce e Brindisi - A191

Pag. 1 di 2

L' incertezza di misura associata ai valori di parametro è stimata con un fattore di copertura K=2 con un livello di fiducia del 95%.

\* Prove non accreditate

(e) Prova effettuata presso laboratorio esterno n° 1262 L – Sede B

s.s. Sostanza secca

° Dati forniti dal cliente e dei quali il Laboratorio declina ogni responsabilità.

|  |  |
|--|--|
| <b>EUROLAB S.r.l.</b>  | Il laboratorio di analisi chimiche e controllo qualità ha un Sistema di Gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001:2015 Certificato dal Bureau Veritas Italia SpA (certificato n. 206867) |
| Via Pescara snc - 03030 Castelliri (FR)<br>Tel.: 0776/800032 Fax: 0776/802705  |  |
| URL: <a href="http://www.eurolabsrl.it">www.eurolabsrl.it</a> - E-mail: <a href="mailto:eurolab@eurolabsrl.it">eurolab@eurolabsrl.it</a> |  |

## RAPPORTO DI PROVA N. 021123013

### ESITI ANALITICI

| PARAMETRO                                | UNITA' DI MISURA | RISULTATO (mg/kg s.s.) | VALORI LIMITE D.Lgs. 152/06 parte quarta titolo V All. 5 Tab. 1 Col. A (Siti ad uso Verde pubblico, privato e residenziale) (mg/kg s.s.) | VALORI LIMITE D.Lgs. 152/06 parte quarta titolo V All. 5 Tab. 1 Col. B (Siti ad uso Commerciale e Industriale) (mg/kg s.s.) | METODO   |
|--|------------------|------------------------|--|---|--|
| Residuo secco a 105 °C                   | %                | 82                     | -  | -   | CNR IRSA 2 Q 64 Vol.2 1984/ Notziario IRSA 2 2008    |
| *Arsenico <sup>(e)</sup>                 | mg/kg s.s.       | 22 ± 7                 | 20   | 50  | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Cadmio <sup>(e)</sup>                   | mg/kg s.s.       | < 0,12                 | 2  | 15  | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Cobalto <sup>(e)</sup>                  | mg/kg s.s.       | 16                     | 20   | 250   | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Cromo totale <sup>(e)</sup>             | mg/kg s.s.       | 30                     | 150  | 800   | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Cromo VI <sup>(e)</sup>                 | mg/kg s.s.       | < 0,10                 | 2  | 15  | CNR IRSA 16 Q64 vol.3                                |
| *Mercurio <sup>(e)</sup>                 | mg/kg s.s.       | < 0,58                 | 1  | 5   | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Nichel <sup>(e)</sup>                   | mg/kg s.s.       | 26                     | 120  | 500   | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Piombo <sup>(e)</sup>                   | mg/kg s.s.       | 50                     | 100  | 1.000   | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Rame <sup>(e)</sup>                     | mg/kg s.s.       | 30                     | 120  | 600   | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| *Zinco <sup>(e)</sup>                    | mg/kg s.s.       | 70                     | 150  | 1.500   | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009             |
| Idrocarburi pesanti C >12 <sup>(e)</sup> | mg/kg s.s.       | < 5,5                  | 50   | 750   | UNI EN ISO 16703:2011                                |
| *Amianto <sup>(e)</sup>                  | mg/kg s.s.       | < 100                  | 1000   | 1000  | CNR IRSA App III Fase A Q 64 Vol 3 1996 + MU 1978:06 |

### DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il campione di "terreno" di cui al presente rapporto di prova, sottoposto ad un'indagine analitica conforme alla Tab. 4.1 (set. analitico minimale) All. 4 al D.P.R. 120/17, ha assunto valori analitici, per i parametri commissionati, entro i limiti di cui alla colonna B Tab. 1 allegato 5 titolo V parte quarta del D.Lgs 152/06 e s.s.m.m.i.i.

Castelliri, 15/11/2023

Il responsabile del Laboratorio  
Dott. Chim. Daniele Serafini  
Ordine Interprovinciale dei Chimici di Lecce e Brindisi - A191

L'incertezza di misura associata ai valori di parametro è stimata con un fattore di copertura K=2 con un livello di fiducia del 95%.

\* Prove non accreditate

(e) Prova effettuata presso laboratorio esterno n° 1262 L – Sede B

s.s. Sostanza secca

° Dati forniti dal cliente e dei quali il Laboratorio declina ogni responsabilità.

|  |  |
|--|--|
| <b>EUROLAB S.r.l.</b><br>Via Pescara snc - 03030 Castelliri (FR)<br>Tel.: 0776/800032 Fax: 0776/802705                                   | Il laboratorio di analisi chimiche e controllo qualità ha un<br>Sistema di Gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001:2015<br>Certificato dal Bureau Veritas Italia SpA (certificato n. 206867) |
| URL: <a href="http://www.eurolabsrl.it">www.eurolabsrl.it</a> - E-mail: <a href="mailto:eurolab@eurolabsrl.it">eurolab@eurolabsrl.it</a> |  |

## Campione N° 021123013



Castelliri, 15/11/2023

Il responsabile del Laboratorio  
Dott. Chim. Daniele Serafini  
*Ordine Interprovinciale dei Chimici di Lecce e Brindisi - A191*

|  |  |
|--|--|
| EUROLAB S.r.l.<br>Via Pescara snc - 03030 Castelliri (FR)<br>Tel.: 0776/800032 Fax: 0776/802705  | Il laboratorio di analisi chimiche e controllo qualità ha un<br>Sistema di Gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001:2015<br>Certificato dal Bureau Veritas Italia SpA (certificato n. 206867) |
| URL: <a href="http://www.eurolabsrl.it">www.eurolabsrl.it</a> - E-mail: <a href="mailto:eurolab@eurolabsrl.it">eurolab@eurolabsrl.it</a> |  |