**RICHIESTA ANALISI TERRENO**

**Riservato al laboratorio**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data di consegna** |  | **Numero di campioni****consegnati** |  | **ID LAB** |  |
| **Tipologia committente:** | 🞏 azienda 🞏 persona fisica |

**Dati anagrafici committente**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ragione Sociale (azienda)****Cognome e Nome (persona fisica)** |  |
| Via e n. civico |  |
| Comune |  | CAP |  | Provincia |  |
| Partita IVA (azienda)Codice fiscale (persona fisica) |  | Codice destinatario fatturazione elettronica (solo per aziende) |  |
| Telefono |  | Posta elettronica (e-mail a cui far pervenire l’avviso PagoPa) |  |
| Posta elettronica certificata (PEC) |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Modalità di ritiro risultati** | 🞏 ritiro a mano | 🞏 invio tramite PEC | 🞏 spedizione postale |

|  |
| --- |
| Il laboratorio conserva i campioni per trenta giorni dalla data di emissione del rapporto di prova, salvo diverse disposizioni di legge, accordi specifici con il committente o specifica instabilità del campione. Il termine di archiviazione delle registrazioni delle prove e dei rapporti di prova è di 10 anni.Il richiedente dichiara di accettare integralmente le condizioni riportate nel Decreto del Direttore generale dell’ERSA n. 412 del 26 settembre 2023 di approvazione del nuovo tariffario delle prestazioni analitiche del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica, pubblicato sul BUR n. 43 del 25.10.2023. **L'informativa sul trattamento dei dati personali**,emanata ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 ed al D.lgs. 196/2003, è consultabile presso i Laboratori e reperibile sul sito [www.ersa.fvg.it](http://www.ersa.fvg.it).  |

**Note laboratorio**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**Dati identificativi dei campioni**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **n.** | **denominazione campione**(da riportare sul Rapporto di Prova) | **localizzazione del prelievo**(Comune, foglio/mappale, coordinate GPS, ecc.) | **coltura prevalente** | **profondità prelievo**(ad es. 0 - 30 cm, 30 - 60 cm, ecc.) | **analisi richieste** |
| 1 |  |  |  |  | 🞎󠆨 sommaria🞎󠆨 sommaria + microelementi🞎󠆨 altro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 2 |  |  |  |  | 🞎󠆨 sommaria🞎󠆨 sommaria + microelementi🞎󠆨 altro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3 |  |  |  |  | 🞎󠆨 sommaria🞎󠆨 sommaria + microelementi🞎󠆨 altro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 4 |  |  |  |  | 🞎󠆨 sommaria🞎󠆨 sommaria + microelementi🞎󠆨 altro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 5 |  |  |  |  | 🞎󠆨 sommaria🞎󠆨 sommaria + microelementi🞎󠆨 altro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 6 |  |  |  |  | 🞎󠆨 sommaria🞎󠆨 sommaria + microelementi🞎󠆨 altro\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Tipologie di analisi:**

* **Analisi sommaria\*:** granulometria tre classi, pH, calcare totale e attivo, carbonio organico, sostanza organica, azoto totale, rapporto C/N, fosforo assimilabile, potassio, magnesio, calcio scambiabili.
* **Analisi sommaria + microelementi\*:** granulometria tre classi, pH, calcare totale e attivo, carbonio organico, sostanza organica, azoto totale, rapporto C/N, fosforo assimilabile, potassio, magnesio, calcio scambiabili, ferro, manganese, rame e zinco assimilabili, boro solubile.

*\* ogni parametro può essere richiesto anche singolarmente*

L’elenco completo dei parametri analitici disponibili è riportato sul tariffario.

**Note committente** (motivo dell’analisi, eventuali problematiche, ecc.)

|  |
| --- |
|  |
|  |  | Firma del richiedente |