|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MITTENTE:** | | | | | | | | | | | |  | **DESTINATARIO:** | |
| **Ditta** |  | | | | | | | | | | |  | **LABORATORIO DI RICERCA E ANALISI SEMENTI – (LaRAS)** | |
| **Via** |  | | | | | | | | | **N°** |  |  | DIP. di SCIENZE e TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI (DISTAL) | |
| **CAP** |  | | **Comune** | |  | | | | | **Provincia** |  |  | UNIVERSITA’ DI BOLOGNA | |
| **TEL** |  | | | **FAX** |  | **e-mail (per certificati)** | | |  | | |  | Viale Giuseppe Fanin, 40 (piano terra ala ovest) | |
| **P. IVA** | |  | | | | **C.F.** | |  | | | |  | 40127 Bologna (Italia) | TEL. 051-2096250 -51 |
| **Codice Destinatario** | | |  | | | | **PEC Fatturazione** | |  | | |  | ***e-mail: laras.analisisementi@unibo.it*** | |
| *(Codice Destinatario oppure PEC sono indispensabili per la fatturazione elettronica)* | | | | | | | | | | | |  |  | |

**Per i seguenti campioni si richiedono le analisi sotto indicate:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Descrizione materiale(1)** | | | | **Trattato\*** | | **Certificati(2)\*** | | | | **Analisi da eseguire(2)\*** | | | | | | | | | | |
|  | Genere e specie  (nome scientifico)\* | Nome volgare e varietà | Lotto | Peso del lotto (kg) | NO/ SI’  (nome prodotto)\* | Indicare se riportare sul certificato  **SI’/NO** | LaRAS | ISTA BLU | Duplicato | Provvisoriio | Germinazione | Prima conta | Cold Test | Peso 1000 semi | Purezza | R.S.E.(3) | Purezza meccanica | Umidità | AQIS(4) | Cuscuta (analisi su grammi) | Altro(5) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Note** | | |  | |  | |  |
| (1) **Indicare la specie e le** **eventuali descrizioni** che si vuole siano riportate nel certificato | | | Data | |  | | Timbro e firma |
| (2) Indicare i certificati richiesti e le analisi da eseguire con **X (non urgente**) o **U (urgente**, vedi nota tariffario) | | | |  | |  | |
| (3) RSE: Ricerca Semi Estranei. Indicare peso del campione (g) se diverso da quello corrispondente a 25.000 semi. In “Altro” indicare eventuali specie particolari di cui si richiede la ricerca. | | | | | | | |
| (4) Il protocollo **AQIS** comprende Purezza, RSE, ricerca di Terra e Sclerozi | | | | | |  | |
| (5) Indicare la sigla delle eventuali **altre analisi richieste**. La lista degli ulteriori test offerti dal laboratorio è riportata sul retro di questo modulo | | | | | |  | |
| **\*Campi obbligatori** |  |  | | | |  | |

|  |
| --- |
| **Lista delle ulteriori determinazioni analitiche effettuate presso il LaRAS e loro sigla** |
| Altre determinazioni: **Altro** |
| Calibro: **Cal** |
| Caratterizzazione varietale: **CarVar** |
| Germia: **Germia** |
| Identità varietale: **IdVar** |
| Analisi Marker Assisted Selection: **MAS** |
| Rilevamento OGM: **OGM-Qual / OGM-Quant** |
| Peso ettolitrico: **PEttol** |
| Purezza meccanica: **PMec** |
| Purezza seme in natura o ricoperte: **PNat** |
| Preparazione campioni: **PrepCamp** |
| Purezza varietale: **PurVar** |
| Richiesta restituzione del campione: **RestCamp** |
| Ricerche speciali: **RSpec** |
| Selezione meccanica piccoli lotti: **SelMec** |
| Vigore conduttività elettrica: **VigCE** |
| Servizio conservazione speciali campioni: **ConsCamp** (scadenza) |
| Vigore invecchiamento accelerato: **VigIA** |