



AgroInnova - Centro Interdipartimentale  
per l'Innovazione in campo  
Agro-ambientale

**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

## **TARIFFARIO**

# **AGROINNOVA DIAGNOSTICS**

### **LABORATORIO DI DIAGNOSTICA FITOPATOLOGICA**

*Iscritto al registro dei laboratori idonei ad effettuare analisi Fitosanitarie per la determinazione di funghi fitoparassiti su piante ortive, da frutto e ornamentali e relativi materiali di propagazione (codice A1703.A). Determina DD. 3 dicembre 2018, N.1193.*

#### **Diagnostica fitopatologica su campioni recapitati al laboratorio**

#### **Diagnostica generale**

##### **Settore micologico**

	Euro
Esame dei tessuti alterati <i>in vivo</i> e al microscopio ottico	90,00
Isolamento semplice (un substrato, un livello di prelevamento)	100,00
Isolamento complesso (molti substrati e/o molti livelli di prelevamento)	150,00
Analisi su sementi (colture su substrato specifico, sospensione)	170,00
Analisi su sementi (metodo blotter)	50,00
Diagnostica e riconoscimento mediante l'applicazione di test di virulenza (conferma postulati di Koch)	300,00

##### **Settore batteriologico**

Esame <i>in vivo</i>	30,00
Isolamento in coltura pura	150,00
Diagnostica e riconoscimento mediante l'applicazione di test di virulenza (conferma postulati di Koch)	300,00

#### **Analisi molecolari**

Analisi molecolare con PCR e sequenziamento o tecniche derivate (es: RAPD- LAMP):	150,00
- Primers standard o specifici	25,00/ <i>prim</i> <i>er</i>

# Prove accreditate UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Notifica accreditamento: Accreditation N. 2022L protocollo N. L31569/22/msc/msc del 16/11/2022

Denominazione prova	Metodo di prova	Tecnica	Euro/campione
<i>Erwinia amylovora</i> (Qualitativo)	EPPO PM 7/20 rev. 3 2022 Appendice 9	Biologia molecolare: PCR-real time	300
<i>Rhizoctonia solani</i> (Qualitativo)	POS6 rev.2 2022	Microscopia ottica	300

**Informazioni per il campionamento e la consegna:** le modalità relative al prelievo e alla consegna del materiale da analizzare saranno concordate con il Laboratorio.

## Isolati fungini da collezione

Patogeni di colture orticole, ornamentali e dei frutti	450,00 -
	1000,00

## Abbonamenti/Convenzioni

Una riduzione della tariffa variabile tra il 5 e il 10% potrà essere definita sulla base del numero dei campioni e delle analisi da effettuare; allo stesso modo, contratti con le organizzazioni professionali, con gruppi di produttori, con società di servizi, con professionisti ed altre organizzazioni aventi interessi nel settore delle consulenze agrarie, potranno essere stipulate fissando un montante forfettario stabilito sulla base dell'esecuzione di un certo numero di esami.

- Tutti gli importi su riportati devono essere addizionati di IVA.
- I costi di studi, analisi e diagnosi non previsti nella tabella annessa saranno definiti, caso per caso, con i soggetti coinvolti.

## Contatti

Prof.ssa Monica Mezzalama | Tel. 011 670 8901 | email: [monica.mezzalama@unito.it](mailto:monica.mezzalama@unito.it)  
[agroinnova.diagnostics@unito.it](mailto:agroinnova.diagnostics@unito.it)

Dott.ssa Giovanna Gilardi | Tel. 011 670 8540 | email: [giovanna.gilardi@unito.it](mailto:giovanna.gilardi@unito.it)

Dott. Domenico Bertetti | Tel. 011 670 8071 | email: [domenico.bertetti@unito.it](mailto:domenico.bertetti@unito.it)