



L'Ordinanza Ministeriale di indizione degli Esami di Stato 2023 è stata pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale il 16/06/2023

## **ESAMI DI STATO 2023**

### **ABILITANTI ALLA LIBERA PROFESIONE DI PERITO AGRARIO E DI PERITO AGRARIO LAUREATO**

**Di questi tempi in molti si chiedono che ne sarà del loro futuro.**

**Chi ha frequentato un Istituto Tecnico Agrario, un Istituto Tecnico Superiore, l'Università ad indirizzo agrario (oltre ad altri indirizzi riportati nell'Ordinanza del Ministero della Pubblica Istruzione- allegato), e ritenendo che l'agricoltura, gli alimenti, i territori hanno ed avranno un ruolo straordinario e strategico per riavviare il nostro Paese, iscrivetevi alla**  
**NOSTRA CATEGORIA.**

**Per questo noi Periti Agrari e Periti Agrari Laureati (lo siamo sin dal 1835) vi invitiamo a informarvi sugli sbocchi: effettivi, concreti, veri, lavorativi e fra questi quello più importante: la libera professione.**

Si sa, la pubblicità, spesso ingannevole, porta un numero rilevante di giovani a fare scelte che non corrispondono al loro titolo di studio o percorso professionalizzante, per questo insistiamo prima di scegliere **informatevi sulle competenze della nostra categoria**, sui servizi reali offerti dal nostro ALBO, sulla solidità e sul primato assoluto in Italia della nostra Cassa di previdenza (*anche gli iscritti Periti Agrari e Periti Agrari Laureati invecchiano*).

**Quest'anno l'esame prevederà una sola prova orale via Web, da remoto**

**E attenzione!!!**

**I TEMPI PER ISCRIVERSI SONO BREVI.**

Dalla pubblicazione dell'Ordinanza Ministeriale, **16 giugno 2023, avete solo 30 giorni (scade il 17 luglio 2023)** per iscrivervi e **presentare la documentazione ai Collegi dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati** operanti sul territorio.

L'elenco lo trovate sul sito [www.peritiagrari.it](http://www.peritiagrari.it). Se incontrate difficoltà a **contattare i Collegi territoriali, chiamate il Consiglio Nazionale, dal lunedì al venerdì**, dalle ore 10.00 alle ore 16.00 N. telefonico 06/48906713 Cell. 328/8136282 E-mail [presidenza@peritiagrari.it](mailto:presidenza@peritiagrari.it), [formazione@peritiagrari.it](mailto:formazione@peritiagrari.it), [esamidistato@peritiagrari.it](mailto:esamidistato@peritiagrari.it) vi daremo tutte le informazioni necessarie.

**Non tutti i lavori sono uguali, non tutti i lavori offrono la stessa gratificazione professionale.**  
**Essere Periti Agrari e Periti Agrari Laureati** significa essere professionisti della qualità degli alimenti frutto di sostenibilità e **AVERE COMPETENZE SUPERIORI RISPETTO AD ALTRE CATEGORIE SIMILARI.**

**ISCRIVITI**

**I PERITI AGRARI E PERITI AGRARI LAUREATI  
SONO LA STORIA DELLA NOSTRA AGRICOLTURA**

Di seguito ti alleghiamo alcune informazioni e alcuni link per avere più dettagliate informazioni.



Ministero della Giustizia  
COLLEGIO NAZIONALE  
PERITI AGRARI E PERITI AGRARI LAUREATI

**(CHI PUÒ ISCRIVERSI E COME CI SI ISCRIVE ALL'ALBO  
DEI PERITI AGRARI E PERITI AGRARI LAUREATI)**

**Diploma settore Tecnologico indirizzo "Agraria, Agroalimentare e Agroindustria".**

Il titolo dovrà essere accompagnato della pratica professionale di durata massima di 18 mesi, (oppure essere titolare o contitolare di azienda agricola è requisito equiparabile all'attività tecnica subordinata).

I Diplomi e le classi di laurea sottoelencati assolvono all'obbligo del tirocinio

**Diploma di Enotecnico** ai sensi del D.P.R. 15 Marzo 1988, n. 88

**Diploma IFTS** ai sensi dell'art. 69 D.P.R. 328/2001

**Diploma ITS** Area Tecnologica - Made in Italy – Ambito Sistema Agroalimentare

**Laurea Professionalizzante triennale**

**Classi di Laurea Triennale** - di seguito riportate:

**TABELLA "C"**  
(Tabella A – D.P.R. n. 328/2001)

**DIPLOMI UNIVERSITARI:**  
Biotechnologie agro-industriali;  
Economia e amministrazione delle imprese agricole;  
Economia del sistema agroalimentare e dell'ambiente;  
Gestione tecnica ed amministrativa in agricoltura;  
Produzioni animali;  
Produzioni vegetali;  
Tecniche forestali e tecnologie del legno;  
Viticoltura ed enologia.

**Tabella "2"**  
Classi di Laurea, D.M. n. 47 del 30 Gennaio 2013

L-2 Biotechnologie  
L-7 Ingegneria civile e ambientale  
L-18 Scienze dell'economia e della gestione aziendale  
L-21 Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale  
L-25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali  
L-26 Scienze e tecnologie agro-alimentari  
L-32 Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura  
L-38 Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali

**TABELLA D**

Laurea specialistica DM 509/1999	Laurea magistrale DM 270/2004
6/S Biologia	LM-6 Biologia
7/S Biotechnologie agrarie	LM-7 Biotechnologie agrarie
8/S Biotechnologie industriali	LM-8 Biotechnologie industriali
9/S Biotechnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche	LM-9 Biotechnologie mediche, veterinarie e farmaceut.
62/S Scienze chimiche	LM-54 Scienze chimiche
69/S Scienze della nutrizione umana	LM-61 Scienze della nutrizione umana
3/S Architettura e paesaggio	LM-3 Architettura e paesaggio
4/S Architettura e ingegneria edile	LM-4 Architettura e ingegneria edile - architettura
54/S Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale	LM-48 Pianificazione territoriale urbanistica e ambient.
28/S Ingegneria civile	LM-23 Ingegneria civile
	LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi
	LM-26 Ingegneria della sicurezza
38/S Ingegneria per l'ambiente e il territorio	LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio
64/S Scienze dell'economia	LM-56 Scienze dell'economia
83/S Scienze economiche per l'ambiente e la cultura	LM-76 Scienze economiche per l'ambiente e la cultura
84/S Scienze economico-aziendali	LM-77 Scienze economico-aziendali
77/S Scienze e tecnologie agrarie	LM-69 Scienze e tecnologie agrarie
78/S Scienze e tecnologie agroalimentari	LM-70 Scienze e tecnologie alimentari
74/S Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali	LM-73 Scienze e tecnologie forestali e ambientali
68/S Scienze della natura	LM-60 Scienze della natura
82/S Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio	LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territ.
79/S Scienze e tecnologie agrozootecniche	LM-86 Scienze zootecniche e tecnologie animali