

Procedure per l'iscrizione

REQUISITI DI AMMISSIBILITA' AGLI ESAMI ABILITAZIONE

1. **Diploma di Perito Agrario conseguito presso un Istituto Tecnico Agrario Statale, paritario o legalmente riconosciuto afferente il settore "Tecnologico" indirizzo "Agraria Agroalimentare e Agroindustria più:**

- sesto anno enologia;
- diploma rilasciato da ITS;
- percorso di specializzazione IFTS;
- tirocinio 18 mesi di cui 6 mesi riconosciuti durante l'alternanza scuola lavoro; può essere svolto presso: istituzioni pubbliche, enti pubblici e privati, società tra professionisti società e imprese della filiera agricola, agroalimentare, del verde privato e pubblico e dell'ambiente, società cooperative di servizi che operano nei settori della manipolazione degli alimenti, della gestione aziendale agricola, della commercializzazione di prodotti agroalimentari.

Il tirocinio può essere svolto presso tutti i liberi professionisti afferenti alle categorie tecniche scientifiche, ovvero i seguenti liberi professionisti:

- *Periti Agrari e Periti Agrari Laureati*
- *Dottori Agronomi*
- *Architetti*
- *Chimici*
- *Geologi*
- *Geometri E Geometri Laureati*
- *Ingegneri*
- *Periti Industriali E Periti Industriali Laureati*
- *Tecnologi Alimentari*

2. **Diploma Universitario Triennale (Classi Di Lauree Indicati Nella Tabella C Allegata) + 6 Mesi Di Tirocinio;**
3. **Laurea Specialistica (Classi Di Laurea Indicati Nella Tabella D Allegata);**
4. **Titolare o coadiuvante di Impresa Agricola.**

Tutti gli aspiranti all'esame di stato devono avere svolto il periodo di praticantato, ovvero essere iscritti al Registro dei Praticanti e concludere il tirocinio nei tempi previsti dalle OO.MM della Pubblica Istruzione, ovvero almeno il giorno prima delle prove d'Esame

L'iscrizione al registro dei praticanti viene presentata nel Collegio territoriale dove si ha la residenza

la domanda è disponibile on line al seguente link:

https://www.cnpaonline.it/domanda_iscrizione_albo_praticanti.php

i collegi territoriali sono visionabili al seguente link:

<https://www.peritiagrari.it/territoriali.html>

ESAME DI ABILITAZIONE - SESSIONE UNICA ANNUALE

alla data della pubblicazione in Gazzetta Ufficiale dell'ordinanza ministeriale ci sono **trenta giorni di tempo** per la presentazione della domanda di ammissione all'esame ed inviata al collegio territoriale di appartenenza secondo le modalità stabilite nel bando.

Alla domanda di ammissione redatta **in marca da bollo da 16,00** euro vanno allegati i seguenti documenti:

- ✓ curriculum vitae in carta semplice sottoscritto dal candidato, relativo all'attività professionale svolta ed agli eventuali ulteriori studi compiuti;
- ✓ eventuali pubblicazioni di carattere professionale;
- ✓ ricevuta di versamento della tassa di ammissione all'esame di **euro 49,58**;
- ✓ fotocopia non autentica di un documento di identità in corso di validazione;
- ✓ elenco in carta semplice sottoscritto dal candidato dei documenti numerati prodotti a corredo della domanda.

Il calendario e le modalità di svolgimento delle prove di esame saranno stabiliti nell'Ordinanza Ministeriale

La domanda di iscrizione on line all'esame di abilitazione è disponibile al seguente link:

https://www.cnpaonline.it/domanda_esame_stato.php

In allegato le tabelle C-D-E per gli esami di abilitazione

TABELLA C

DIPLOMI UNIVERSITARI (Tabella A - decreto del Presidente della Repubblica n. 328/2001)	
-	Biotechnologie agro-industriali
-	Economia ed 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
-	Viticultura ed enologia

TABELLA D

CLASSI DELLE LAUREE IN: (Decreto ministeriale 509/1999)	CLASSI DELLE LAUREE IN: (decreto ministeriale 270/2004)
1 - Biotecnologie 7 - Urbanistica e scienze della pianificazione territoriale e ambientale 8 - Ingegneria civile e ambientale 17 - Scienze dell'economia e della gestione aziendale 20 - Scienze e tecnologie agrarie, agro-alimentari e forestali 27 - Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura 40 - Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali	L-2 Biotecnologie 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 E

CLASSI DI LAUREA RITENUTE ASSORBENTI RISPETTO AI TITOLI, ELENCATI NELLA TABELLA D di cui al DPR 328/2001, art. 55, comma 2, lettera c)	
Laurea specialistica DM 509/1999	Laurea magistrale DM 270/2004
6/S Biologia	LM-6 Biologia
7/S Biotecnologie agrarie	LM-7 Biotecnologie agrarie
8/S Biotecnologie industriali	LM-8 Biotecnologie industriali
9/S Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche	LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
62/S Scienze chimiche	LM-54 Scienze chimiche
69/S Scienze della nutrizione umana	LM-61 Scienze della nutrizione umana
3/S Architettura del paesaggio	LM-3 Architettura del 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 ambientale
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 ed 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 territorio
79/S Scienze e tecnologie agro-zootecniche	LM-86 Scienze zootecniche e tecnologie animali