



Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati

presso il Ministero della Giustizia

COMUNICATO STAMPA

ESAMI ABILITANTI ALLA PROFESSIONE DI AGROTECNICO ED AGROTECNICO LAUREATO: DAL 25 MAGGIO SI PUO' PRESENTARE DOMANDA

Sarà pubblicata venerdì 25 maggio 2018, sulla Gazzetta Ufficiale n. 41 - Serie speciale concorsi, l'**Ordinanza** del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca **che indice la sessione annuale degli esami di Stato abilitanti alla professione di Agrotecnico e di Agrotecnico laureato: da quel momento vi sono 30 giorni per presentare domanda (l'ultimo giorno utile è pertanto lunedì 25 giugno 2018).**

Le domande devono essere spedite con raccomandata (*farà fede il timbro postale*) al **Centro Unico di raccolta** come ogni anno posto **presso l'Ufficio di Presidenza del Collegio Nazionale (Poste Succursale n. 1 - 47122 FORLI')** oppure possono anche essere inviate a mezzo PEC-Posta Elettronica Certificata al seguente indirizzo: **agrotecnici@pecagrotecnici.it**

Possono accedere all'esame di stato abilitante (*e, successivamente alla professione*) i soggetti in possesso:

1. **Di una laurea magistrale (DM n. 270/2004)** in una delle seguenti Classi: **LM-3** - Architettura del paesaggio; **LM-4** - Architettura e ingegneria edile-architettura; **LM-6** - Biologia; **LM-7** - Biotecnologie agrarie; **LM-8** - Biotecnologie industriali; **LM-9** - Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche; **LM-23** - Ingegneria civile; **LM-24** - Ingegneria dei sistemi edilizi; **LM-26** - Ingegneria della sicurezza (*condizionata*); **LM-35** - Ingegneria per l'ambiente e il territorio; **LM-48** - Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale; **LM-54** - Scienze chimiche; **LM-56** - Scienze dell'economia; **LM-60** - Scienze della natura; **LM-61** - Scienze della nutrizione umana; **LM-69** - Scienze e tecnologie agrarie; **LM-70** - Scienze e tecnologie alimentari; **LM-73** - Scienze e tecnologie forestali ed ambientali; **LM-75** - Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio; **LM-76** - Scienze economiche per l'ambiente e la cultura; **LM-77** - Scienze economico-aziendali; **LM-86** - Scienze zootecniche e tecnologie animali.



Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati

presso il Ministero della Giustizia

COMUNICATO STAMPA

2. **Di una laurea specialistica (DM n. 509/1999)** in una delle seguenti Classi: **3/S** - Architettura del paesaggio; **4/S** - Architettura e ingegneria edile; **6/S** - Biologia; **7/S** - Biotecnologie agrarie; **8/S** - Biotecnologie industriali; **9/S** - Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche; **28/S** - Ingegneria civile; **38/S** - Ingegneria per l'ambiente e il territorio; **54/S** - Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale; **62/S** - Scienze chimiche; **64/S** - Scienze dell'economia; **68/S** - Scienze della natura; **69/S** - Scienze della nutrizione umana; **74/S** - Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali; **77/S** - Scienze e tecnologie agrarie; **78/S** - Scienze e tecnologie agroalimentari; **79/S** - Scienze e tecnologie agrozootecniche; **82/S** - Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio; **83/S** - Scienze economiche per l'ambiente e la cultura; **84/S** - Scienze economico-aziendali.

3. **Di una laurea quadriennale o quinquennale "vecchio ordinamento"** (ante DM n. 509/1999) nei seguenti indirizzi: > Settore agrario e forestale (laurea in Scienze agrarie; Scienze agrarie, tropicali e subtropicali; Scienze e tecnologie agrarie; Scienze e tecnologie agrarie ed alimentari; Scienze delle produzioni animali; Scienze forestali; Scienze forestali ed ambientali) > Settore naturalistico e ambientale (laurea in Scienze ambientali e Scienze naturali) > Settore biologico e biotecnologico (laurea in Biotecnologie agro-industriali; Biotecnologie agrarie vegetali; Biotecnologie industriali; Biotecnologie mediche; Biotecnologie veterinarie; Scienze biologiche; nonche altre lauree equipollenti) > Settore chimico (laurea in Chimica) > Settore della pianificazione ambientale e territoriale (laurea in Pianificazione territoriale ed urbanistica; Pianificazione territoriale, urbanistica ed ambientale; Politiche del territorio; Architettura; Ingegneria per l'ambiente ed il territorio; Ingegneria civile; Ingegneria edile; Urbanistica) > Settore economico (laurea in Economia ambientale; Economia aziendale; Economia e commercio; Economia e legislazione per l'impresa; Economia delle istituzioni; Marketing; Scienze economiche e statistiche; nonche altre lauree equipollenti).



Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati

presso il Ministero della Giustizia

COMUNICATO STAMPA

4. **Di una laurea di primo livello (triennale)** in una delle seguenti Classi: **L-2** Biotecnologie (*ex Classe 1*); **L-7** Ingegneria civile e ambientale (*ex Classe 8*); **L-18** Scienze dell'economia e della gestione aziendale (*ex Classe 17*); **L-21** Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale (*ex Classe 7*); **L-25** Scienze e tecnologie agrarie e forestali (*ex Classe 20*); **L-26** Scienze e tecnologie agro-alimentari; **L-32** Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura (*ex Classe 27*); **L-38** Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali (*ex Classe 40*); accompagnata da un semestre di tirocinio professionale (*che può essere svolto anche dopo aver presentato domanda di partecipazione gli esami, purché in tempo utile per gli esami*).
5. **Di un Diploma Universitario**, fra i seguenti: > Biotecnologie agro-industriali > Biotecnologie industriali > Coordinamento per le attività di protezione civile > Economia e amministrazione delle imprese > Economia delle imprese cooperative > Economia del sistema agroalimentare e dell'ambiente > Gestione delle imprese alimentari > Gestione tecnica e amministrativa in agricoltura > Ingegneria dell'ambiente e delle risorse > Igiene e sanità animale > Marketing e comunicazione d'azienda > Produzioni animali > Produzioni agrarie tropicali e subtropicali > Produzioni vegetali > Realizzazione e gestione degli spazi verdi > Scienze ambientali > Servizi informativi territoriali > Tecnici in biotecnologie > Tecnici in impianti biotecnologici > Tecnico di misure ambientali > Tecnologo alimentare > Valutazione e controllo ambientale (*nonchè altri Diplomi universitari non tabellati con pari identità formativa*).
6. **Di un diploma in agraria di scuola secondaria superiore**. **A.** se ordinamento *ante-riforma* di "Agrotecnico" oppure di "Perito agrario"; **B.** se "nuovo ordinamento", di tecnico nel settore "Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale" oppure di tecnico in "Agraria, agroalimentare e agroindustria"; in entrambi i casi unito a 18 mesi di praticantato professionale certificato ovvero un percorso formativo equivalente (*Corso ITS ovvero IFTS, attività tecnica subordinata, ecc. La titolarità o contitolarità di azienda agricola è requisito equivalente all'attività tecnica subordinata*).



Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati

presso il Ministero della Giustizia

COMUNICATO STAMPA

Dalle ore 9:00 di domani, venerdì 25 maggio 2018, i modelli delle domande, distinti per titolo di studio, saranno scaricabili dal sito *internet* www.agrotecnici.it oppure dal profilo *Facebook* <https://www.facebook.com/collegioagrotecnici> o *Twitter* <https://twitter.com/Agrotecnici>.

Informazioni dirette si possono richiedere ai n. 0543/720.908, 340/184.8939 oppure 06/6813.4383 ovvero tramite *e-mail* a: agrotecnici@agrotecnici.it.

Sempre nel sito www.agrotecnici.it sono indicati i numeri telefonici dedicati per ottenere informazioni sugli esami, sempre possibili anche inviando una *e-mail* ad agrotecnici@agrotecnici.it.

Anche la rete dei Collegi provinciali degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati è mobilitata per fornire informazioni ai richiedenti.

Le prove d'esame avranno inizio il giorno 29 novembre 2018 e ad esse potranno parteciparvi, come già ricordato, coloro i quali hanno presentato domanda **entro il 25 giugno 2018**.

L'Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati negli ultimi sei anni (2012-2017) è il primo nel suo settore come numero di candidati agli esami abilitanti.

Roma, 24 maggio 2018