



# COLLEGIO NAZIONALE DEGLI AGROTECNICI E DEGLI AGROTECNICI LAUREATI

presso il MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

Si dà avviso che sulla Gazzetta Ufficiale del giorno 7 maggio 2019, 4° Serie speciale concorsi è stata pubblicata l'Ordinanza ministeriale di indizione della sessione 2019 degli

## ESAMI DI STATO 2019 PER L'ABILITAZIONE ALLA LIBERA PROFESSIONE DI AGROTECNICO E DI AGROTECNICO LAUREATO

possono partecipare ai predetti esami:

# 1

**I laureati magistrali, specialistici e/o "vecchio ordinamento", di cui al DM n. 509/1999 ed al DM n. 270/2004 (decisione del Consiglio di Stato n. 2546/05; sentenza TAR Lazio n. 9925/2016; parere CUN 7 aprile 2017 n. 3786):**

### CLASSI DI LAUREA DM 509/99

- |   |  |
|---|--|
| 3/S - Architettura del paesaggio                            | 68/S - Scienze della natura                                |
| 4/S - Architettura e ingegneria edile                       | 69/S - Scienze della nutrizione umana                      |
| 6/S - Biologia  | 77/S - Scienze e tecnologie agrarie                        |
| 7/S - Biotecnologie agrarie                                 | 78/S - Scienze e tecnologie agroalimentari                 |
| 8/S - Biotecnologie industriali                             | 74/S - Scienze e gestione delle risorse rurali e forestali |
| 9/S - Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche    | 82/S - Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio |
| 28/S - Ingegneria civile                                    | 83/S - Scienze economiche per l'ambiente e la cultura      |
| 38/S - Ingegneria per l'ambiente e il territorio            | 84/S - Scienze economico-aziendali                         |
| 54/S - Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale | 79/S - Scienze e tecnologie agrozootecniche                |
| 62/S - Scienze chimiche                                     |  |
| 64/S - Scienze dell'economia                                |  |

### LAUREE VECCHIO ORDINAMENTO

#### SETTORE AGRARIO E FORESTALE

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 ECONOMICO ED AMBIENTALE

Economia ambientale  
Economia aziendale  
Economia del commercio internazionale

Economia e commercio  
Economia e gestione dei servizi  
Economia e legislazione per l'impresa  
Economia industriale  
Economia delle istituzioni  
Discipline economiche e sociali  
Marketing  
Scienze economiche e statistiche

#### SETTORE NATURALISTICO

Scienze ambientali  
Scienze della natura

### CLASSI DI LAUREA DM 270/04

- |  |   |
|--|---|
| LM-3 - Architettura del paesaggio                            | LM-54 - Scienze chimiche                                    |
| LM-4 - Architettura e ingegneria edile-architettura          | LM-56 - Scienze dell'economia                               |
| LM-6 - Biologia  | LM-60 - Scienze della natura                                |
| LM-7 - Biotecnologie agrarie                                 | LM-61 - Scienze della nutrizione umana                      |
| LM-8 - Biotecnologie industriali                             | LM-69 - Scienze e tecnologie agrarie                        |
| LM-9 - Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche    | LM-70 - Scienze e tecnologie alimentari                     |
| LM-23 - Ingegneria civile                                    | LM-73 - Scienze e tecnologie forestali ed ambientali        |
| LM-24 - Ingegneria dei sistemi edili                         | LM-75 - Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio |
| LM-26 - Ingegneria della sicurezza                           | LM-76 - Scienze economiche per l'ambiente e la cultura      |
| LM-35 - Ingegneria per l'ambiente e il territorio            | LM-77 - Scienze economico-aziendali                         |
| LM-48 - Pianificazione territoriale urbanistica e ambientale | LM-86 - Scienze zootecniche e tecnologie animali            |

### SETTORE BIOLOGICO, BIOTECNOLOGICO E CHIMICO

Biotecnologie agro-industriali  
Biotecnologie agrarie vegetali  
Biotecnologie industriali  
Biotecnologie mediche  
Biotecnologie veterinarie  
Chimica  
Scienze biologiche

### SETTORE DELLA PIANIFICAZIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE

Pianificazione territoriale ed urbanistica  
Pianificazione territoriale, urbanistica ed ambientale  
Politiche del territorio  
Architettura  
Ingegneria per l'ambiente ed il territorio  
Ingegneria civile  
Ingegneria edile  
Ingegneria edile-architettura  
Urbanistica

**NONCHÉ ALTRE LAUREE EQUIPOLLENTI O CON IDENTICO CONTENUTO FORMATIVO.**

# 2

**I laureati di primo livello di una delle seguenti Classi:**

### CLASSI DI LAUREA DM 509/99

- |   |   |
|---|---|
| - 1° Biotecnologie  | - 20° Scienze e tecnologie agrarie, agroalimentari e forestali    |
| - 7° Urbanistica e scienze della pianificazione territoriale e ambientale | - 27° Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura             |
| - 8° Ingegneria civile e ambientale                                       | - 40° Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali |
| - 17° Scienze dell'economia e della gestione aziendale                    |   |

### CLASSI DI LAUREA DM 270/04

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

**CHE ABBIANO SVOLTO UN SEMESTRE DI TIROCINIO PROFESSIONALE. I LAUREATI DA CORSI DI LAUREA CONVENZIONATI CON IL COLLEGIO NAZIONALE DEGLI AGROTECNICI E DEGLI AGROTECNICI LAUREATI SONO, DI NORMA, ESENTATI DALLO SVOLGIMENTO DEL SEMESTRE DI TIROCINIO (l'elenco delle Università Convenzionate è disponibile al sito [www.agrotecnici.it](http://www.agrotecnici.it)).**

# 3

**I soggetti in possesso di uno dei seguenti Diplomi Universitari (cd. lauree brevi):**

› Biotecnologie agro-industriali › Biotecnologie industriali › Coordinamento per le attività di protezione civile › Banca e finanza › 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 › Ingegneria delle strutture › Igiene e sanità animale › Marketing e comunicazione d'azienda › Produzioni animali › Produzioni agrarie tropicali e subtropicali › Produzioni vegetali › Realizzazione, riqualificazione e gestione degli spazi verdi › Scienze ambientali › Servizi informativi territoriali › Tecnici in biotecnologie › Tecnici specialisti in impianti biotecnologici › Tecnico di misure ambientali › Tecnico di misurazione e controllo ambientale (nonché altri Diplomi Universitari non tabellati con pari identità formativa).

# 4

**I diplomati "AGROTECNICI" ovvero "nuovo ordinamento" nel settore "SERVIZI PER L'AGRICOLTURA E LO SVILUPPO RURALE", "PERITI AGRARI" ovvero "nuovo ordinamento" in "AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA" ovvero altri equipollenti che abbiano:**

- › Compiuto diciotto mesi di pratica professionale certificata
- › Oppure, prestato per almeno diciotto mesi attività tecnica subordinata con mansioni tipiche della professione
- › Oppure, frequentato un corso IFTS di almeno tre semestri, purché riconosciuto dall'Albo

› Oppure frequentato un corso presso un ITS-Istituto Tecnico Superiore con indirizzo coerente con la professione.

**QUALORA UN SOGGETTO NON CONCLUDA PER INTERO UNO DEI PERCORSI SUDETTI HA FACOLTÀ DI SOMMARLI FRA LORO, PER RAGGIUNGERE GLOBALMENTE IL REQUISITO DEI 18 MESI RICHIESTI PER LA PARTECIPAZIONE AGLI ESAMI.**

Per partecipare agli esami, che avranno inizio il giorno **21 novembre 2019**

**è necessario presentare domanda di partecipazione entro il giorno 6 giugno 2019,**

a mezzo di raccomandata con ricevuta di ritorno (fa fede il timbro postale), al seguente indirizzo unico per l'intera Italia:

**Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati - Ufficio di Presidenza Poste Succursale n. 1 - 47122 FORLÌ**

**ovvero tramite PEC, all'indirizzo: [agrotecnici@pecagrotecnici.it](mailto:agrotecnici@pecagrotecnici.it)**

Si ricorda che è possibile presentare domanda nei termini (entro il giorno **6 giugno 2019**) anche se privi del titolo di studio e dell'assolvimento del tirocinio purché il titolo venga acquisito ed il tirocinio completato entro il giorno precedente l'inizio degli esami (cioè entro il **20 novembre 2019**).

Il fac-simile della domanda, l'elenco delle sedi d'esame ed ogni altra informazione sono scaricabili dal sito internet [www.agrotecnici.it](http://www.agrotecnici.it) oppure ottenibili telefonando ai numeri 0543/720.908 (cinque linee r.a.) oppure 06/6813.4383.

L'ALBO DEGLI AGROTECNICI E DEGLI AGROTECNICI LAUREATI SI CARATTERIZZA PER AVERE COMPETENZE AMPIE E DIVERSIFICATE, ESTESE AI SETTORI ESTIMATIVO E PERITALE, DELLE SCIENZE NATURALI ED AMBIENTALI, DELLA FITOIATRIA, DELLE ATTIVITÀ FORESTALI, DEL CATASTO URBANO E RURALE, DELLA CONSULENZA AZIENDALE E DEL LAVORO, DELLA CONTABILITÀ E DEI BILANCI, ECC. L'elenco completo delle attività professionali al link [www.agrotecnici.it/competenze.htm](http://www.agrotecnici.it/competenze.htm)

UNA CASSA DI PREVIDENZA DALLE PERFORMANCE ECCEZIONALI, E DAI COSTI RIDOTTI, GARANTISCE IL FUTURO PREVIDENZIALE DEI PROFESSIONISTI AGROTECNICI ED AGROTECNICI LAUREATI  
Maggiori informazioni sulle performance della Cassa al link [http://www.agrotecnici.it/agrotecnici\\_primi\\_in\\_assoluto.htm](http://www.agrotecnici.it/agrotecnici_primi_in_assoluto.htm)



## LA PROFESSIONE VINCENTE

Guarda i molti, buoni motivi per iscriverti all'Albo degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati  
[www.agrotecnici.it](http://www.agrotecnici.it)

