



Settore Servizi Post Laurea
U. O. Esami di Stato,
Dottorati e Master

ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO E BIOLOGO JUNIOR

BIOLOGO - Sezione A TITOLI DI ACCESSO

- Laurea specialistica classe 6/S (Biologia)
- Laurea specialistica classe 7/S (Biotecnologie agrarie)
- Laurea specialistica classe 8/S (Biotecnologie industriali)
- Laurea specialistica classe 9/S (Biotecnologie mediche, veterinarie, e farmaceutiche)
- Laurea specialistica classe 69/S (Scienze della nutrizione umana)
- Laurea specialistica classe 82/S (Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio)
- Laurea magistrale classe LM-6 (Biologia)
- Laurea magistrale classe LM-7 (Biotecnologie agrarie)
- Laurea magistrale classe LM-8 (Biotecnologie industriali)
- Laurea magistrale classe LM-9 (Biotecnologie mediche, veterinarie, e farmaceutiche)
- Laurea magistrale classe LM-61 (Scienze della nutrizione umana)
- Laurea magistrale classe LM-75 (Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio)
- Laurea in Scienze Biologiche secondo gli ordinamenti previgenti al D.M. 3/11/1999, n. 509 (vecchio ordinamento)
- Laurea equiparata dal DM 9 luglio 2009 alle classi 6/S, 7/S, 8/S, 9/S, 69/S, 82/S, LM-6, LM-7, LM-8, LM-9, LM-61, LM-75

PROGRAMMA D'ESAME (art. 32 D.P.R. del 5 giugno 2001, n. 328):

- a) una prima prova scritta in ambito biofisico, biochimico, biomolecolare, biotecnologico, biomatematico e biostatistico, biomorfologico, clinico biologico, ambientale, microbiologico;
- b) una seconda prova scritta nelle materie relative a igiene, management e legislazione professionale, certificazione e gestione della qualità;
- c) una prova orale nelle materie oggetto delle prove scritte ed in legislazione e deontologia professionale della durata di non meno di trenta minuti;
- d) una prova pratica consistente in valutazioni epidemiologiche e statistiche, utilizzo di strumenti per la gestione e valutazione della qualità, valutazione dei risultati sperimentali ed esempi di finalizzazione di esiti.

BIOLOGO JUNIOR - Sezione B
TITOLI DI ACCESSO:

- Laurea classe 1 (Biotecnologie)
- Laurea classe 12 (Scienze biologiche)
- Laurea classe 27 (Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura)
- Laurea classe L13 (Scienze biologiche)
- Laurea classe L2 (Biotecnologie)
- Laurea classe L32 (Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura)
- Diploma Universitario Triennale In Analisi Chimico-Biologiche
- Diploma Universitario Triennale In Biologia
- Diploma Universitario Triennale In Biotecnologie industriali
- Diploma Universitario Triennale In Tecnici in Biotecnologie
- Diploma Universitario Triennale In Tecnico dello Sviluppo ecocompatibile
- Diploma Universitario Triennale In Tecnico Sanitario di Laboratorio biomedico

PROGRAMMA D'ESAME (art. 33 D.P.R. del 5 giugno 2001, n. 328):

- a) una prima prova scritta in ambito biofisico, biochimico, biomolecolare, biomatematico e statistico;
- b) una seconda prova scritta in ambito biomorfologico, ambientale, microbiologico, merceologico;
- c) una prova orale nelle materie oggetto delle prove scritte ed in legislazione e deontologia professionale;
- d) una prova pratica consistente nella soluzione di problemi o casi coerenti con i diversi ambiti disciplinari e nella esecuzione diretta o con mezzi informatici di esperimenti relativi agli ambiti disciplinari di competenza.