

Ambiente

Zoologo

Professionista che si occupa dello studio degli animali nel loro habitat naturale o all'interno di parchi e riserve.

- **Profilo professionale**
- **Formazione**
- **Accesso alla professione**
- **Indirizzi utili**
- **Informazioni locali**

● **Profilo professionale**

Lo **zoologo** studia la storia, l'evoluzione, le abitudini, i comportamenti e i bisogni degli animali.

In particolare analizza i loro comportamenti e i loro rapporti con l'ambiente, li classifica in gruppi successivi (specie, famiglie, generi) e sorveglia la loro distribuzione sul territorio nel corso del tempo. Inoltre conduce ricerche sul terreno, lavora in laboratorio e allestisce la relativa documentazione.

I settori di impiego più frequenti sono l'insegnamento, la ricerca scientifica nell'industria chimica e farmaceutica e in istituti di ricerca universitari o privati, la consulenza scientifica nell'ambito della protezione ambientale, la collaborazione con giardini zoologici e musei.

● **Formazione**

Poiché la professione di **zoologo** non è regolamentata dalla legge, non esiste un corso di laurea specifico per questa professione. Tuttavia, è possibile individuare alcuni

percorsi accademici che forniscono una preparazione adeguata.

A questo proposito, riportiamo un elenco dei corsi di laurea più attinenti a cui occorre però far seguire corsi di specializzazione nel settore specifico:

- corso di laurea triennale in Scienze naturali, attivato presso la Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali di molte università italiane;
- corsi di laurea triennali appartenenti alla Classe delle lauree in Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali;
- corso di laurea triennale in Medicina veterinaria, di durata triennale o quinquennale, con sede presso molte università italiane;
- corso di laurea triennale in Scienze biologiche (indirizzo biologico ecologico, all'interno del quale sono previsti esami in zoologia).

Tutti i percorsi indicati sono attivati nella maggior parte degli atenei italiani. Poiché le denominazioni dei corsi, attribuite dalle singole università, risultano molto varie, è consigliabile rivolgersi alle segreterie delle università o consultare <http://www.miur.it>, il sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

● **Accesso alla professione**

Al momento la professione di **zoologo** in Italia non ha ricevuto alcun riconoscimento legislativo e pertanto non esiste il relativo ordine professionale.

Tuttavia, i laureati nei citati corsi accademici possono iscriversi nei rispettivi ordini professionali, previo superamento degli appositi esami di Stato. Nello specifico, i dottori in Medicina Veterinaria e in Scienze Biologiche saranno inseriti nell'Albo relativo, mentre i laureati in Scienze Naturali in possesso di laurea triennale della Classe di laurea 27 possono accedere all'Ordine dei Biologi nella sezione B. Infine, i laureati dei corsi appartenenti alla Classe delle lauree in Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali possono iscriversi all'ordine dei Dottori Agronomi.

I settori professionali in cui lo zoologo può trovare impiego si possono raggruppare in tre grandi ambiti:

- attività sul campo: censimento, determinazione e classificazione delle specie animali di un luogo; monitoraggio delle condizioni di vita degli animali e dell'ambiente circostante; elaborazione di progetti di protezione di una specie o di una

comunità animale per conto di istituzioni pubbliche o private; lavoro nei giardini zoologici (controllo dell'alimentazione e delle condizioni di vita degli animali, organizzazione di visite e interventi informativi per il pubblico);

- attività nei musei: analisi, cura e aggiornamento delle collezioni, organizzazione di visite ed esposizioni, elaborazione di materiali didattici;

- insegnamento e ricerca: analisi e determinazione di specie; allestimento di repertori e atlanti scientifici; esecuzione di analisi chimiche e biologiche per l'industria chimica e farmaceutica; redazione di pubblicazioni scientifiche; insegnamento nelle scuole e nelle università.

Considerando inoltre che l'attenzione verso temi ecologici e di conoscenza della fauna è in ascesa, i campi dell'editoria e della televisione costituiscono un'ulteriore possibilità di occupazione.

● Indirizzi utili

- ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI - via Icilio 7 - 00153 Roma - tel. 0657090204 fax 0657090234
<http://www.onb.it> - E-mail: segreteria@onb.it
- FNOVI - Federazione Nazionale Ordini Veterinari - via del Tritone 125 - 00187 Roma - tel. 06485923 fax 064744332
<http://www.fnovi.it> - E-mail: info@fnovi.it
- CONAF - Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali - via Po 22 - 00198 Roma - tel. 068540174 fax 068555961
<http://www.agronomi.it> - E-mail: info@conaf.it
- FEDERAZIONE ITALIANA DEI DOTTORI IN AGRARIA E FORESTALI - via Livenza 6 - 00198 Roma - tel. 068416036 fax 068845960
<http://www.fidaf.it> - E-mail: francesco.menafra@minindustria.it

● Informazioni locali

- ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI - Delegazione Regionale - corso Francia 54 - 10143 Torino - tel. 0114375733
- ORDINE DEI MEDICI VETERINARI DELLA PROVINCIA DI TORINO - corso Leone 36 - 10141 Torino - tel. 0113851267 fax 0113851267
<http://www.veterinaritorino.it> - E-mail: segreteria@veterinaritorino.it
- ORDINE PROFESSIONALE DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI DELLA PROVINCIA DI TORINO - via Peyron 13 - 10143 Torino - tel. 0114373429 fax 0114303124
<http://www.agroforto.it> - E-mail: segreteria@agroforto.it

Trattando una grande massa di documentazione il CIG di Torino dipende dalle sue fonti come ogni centro di documentazione. Per questo motivo alcuni errori possono sfuggire al nostro controllo.

Vi preghiamo di scusarci anticipatamente e di volerceli segnalare.

Grazie per la collaborazione.

Copyright 2008 Centro InformaGiovani del Comune di Torino.

La riproduzione del presente documento è vietata.

La riproduzione parziale è consentita solo per uso pubblico e gratuito, citando la fonte.