

Il progetto “Io sono un Biologo” nasce dal desiderio di ampliare l'orizzonte delle potenziali matricole e degli studenti che già sono impegnati nei corsi di Laurea in Biologia sulle possibilità occupazionali collegabili a questo percorso formativo.

La rassegna, seppur parziale, presenta quindi Biologi attivi in ambiti diversi da quelli, quali Ricerca-Sanità-Scuola, per i quali è già ampiamente noto il ruolo essenziale svolto dai laureati del settore.

“Nello stesso tempo in cui ci rivela la particolarità di ciascuno, la biologia ci ricorda la fraternità di tutti”

Jean Rostand “Pensée d'un biologiste”, 1939



Ada ROCCARDI

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università "La Sapienza" di Roma (1976)

Il mio lavoro

Funzionario Biologo, Istituto Superiore per la Conservazione ed il Restauro (ISCR), Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo, Roma

Breve descrizione del tipo di attività

- Studio delle alterazioni causate dai licheni sulle opere d'arte in pietra in aree archeologiche, complessi monumentali, etc.;
- Indagini sulle cause che hanno prodotto le colonizzazioni, mirate al controllo e alla prevenzione del biodegrado;
- Progettazione di piani di manutenzione al termine degli interventi di restauro;
- Docenza per l'insegnamento di "Lichenologia" presso la Scuola di Alta Formazione dell'ISCR.



Paola PINO D'ASTORE

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Urbino (1988)
Corsi di perfezionamento in: “Gestione della fauna in ambiente urbano ed agro-silvestre: tutela, recupero e legislazione” e “Le tartarughe marine: ecologia e gestione sanitaria”, Università degli Studi di Bari (2003, 2006)

Il mio lavoro

Responsabile “Centro di prima accoglienza fauna selvatica in difficoltà” della Provincia di Brindisi – Santa Teresa S.p.A.

Breve descrizione del tipo di attività

- Gestione di tutte le fasi di ritrovamento, consegna, ricovero, cura e rilascio post-riabilitativo in ambiente naturale di varie specie di uccelli e mammiferi appartenenti alla fauna selvatica della provincia di Brindisi;
- gestione degli spiaggiamenti delle tartarughe marine.



Pasqualino ANZIANO

I miei studi

Laurea triennale in Scienze Biologiche, Università degli Studi del Sannio (2007)

Laurea Magistrale in Biologia, Università degli Studi del Sannio (2010)

Il mio lavoro

Animatore molecolare (Libero Professionista)

Breve descrizione del tipo di attività

Ideazione e realizzazione tecnica di animazioni tridimensionali dei processi biologici per la didattica e la divulgazione scientifica.



M. Gabriella BIANCHI

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Milano (1987)

Il mio lavoro

Direttore/Conservatore Museo civico di Storia naturale (Morbegno, SO)

Breve descrizione del tipo di attività

Mi occupo principalmente di:

- conservare/incrementare le collezioni naturalistiche del Museo e curare le esposizioni permanenti;
- diffondere la cultura naturalistica sia attraverso visite guidate e laboratori rivolti agli studenti, sia con mostre temporanee, conferenze, corsi ecc. rivolti al pubblico;
- promuovere la ricerca scientifica anche attraverso la redazione della rivista del Museo "Il Naturalista Valtellinese".



Silvia CIANI

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Firenze (1997)

Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione, Università di Siena (2002)

Dottorato in Scienze Endocrinologiche e Metaboliche, Università di Firenze (2007)

Master in "Disturbi del comportamento alimentare in età evolutiva", Università di Firenze (2007)

Il mio lavoro

Biologo Nutrizionista (Libero Professionista)

Breve descrizione del tipo di attività

- Trattamento dell'obesità e del sovrappeso in adulti e bambini;
- supporto nutrizionale e dietologico ad integrazione delle terapie per singola patologia;
- terapia comportamentale per i disturbi alimentari;
- cura degli aspetti fisiologici legati all'alimentazione (gravidanza, allattamento, menopausa, senilità, allenamento sportivo);
- educazione alimentare vegetariana e vegana;
- predisposizione di menù per la ristorazione nelle RSA, mense scolastiche e collettività.



Egidio LAMBOGLIA

I miei studi

Laurea triennale in Scienze Biologiche, Università di Siena (2011)

Laurea Magistrale in Biologia Molecolare, Università di Siena (2013)

Master in " Sistemi Qualità e Sicurezza Agroalimentare ", Sida Group e CheckFruit (2015)

Il mio lavoro

Product Assurance Bacterial Expert, GlaxoSmithKline (GSK)

Breve descrizione del tipo di attività

Assicurazione qualità, revisione documentazione GMP (*Good Manufacturing Practices*), supporto alla produzione, presenza e supervisione ai reparti produttivi, investigazioni sulle deviazioni.



Valentina MURELLI

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Pavia (2000)

Dottorato Biologia cellulare, Università di Pavia (2004)

Master in “Comunicazione della Scienza” , Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati, Trieste (2006)

Il mio lavoro

Giornalista e redattrice scientifica *freelance*

Breve descrizione del tipo di attività

- Collaborazione con varie testate tra le quali: “nostrofiglio.it”, “Il Fatto Alimentare”, “Le Scienze”, “Focus” e “Meridiani”;
- curatela della rubrica “Gravidanza e dintorni” per la testata online “OggiScienza”;
- produzione di contenuti per enti no-profit, come AIRC e Telethon;
- coordinamento redazionale della rivista di scienze per la scuola *Science Magazine* (Pearson Italia).



Elisabetta FERRARA

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Perugia (1997)

Specializzazione in Scienza e tecnologie cosmetiche, Università di Siena (1997)

Corsi di perfezionamento in: "Fitoterapia e Piante Officinali", "Fitoterapia Clinica", " Piante Officinali e Fitoterapia Applicata", Università della Tuscia (2004, 2005, 2006)

Il mio lavoro

Titolare e Direttore Tecnico della "Elisabetta Ferrara Salute e Benessere S.R.L.", Saracena (CS)

Breve descrizione del tipo di attività

Ricerca e produzione di cosmetici naturali a base di estratti vegetali, acqua e fango termale.



Vincenzo AGOSTINI

I miei studi

Laurea triennale in Scienze Biologiche, Università di Pavia (2006)

Laurea Magistrale in Biologia sperimentale e applicata, Università di Pavia (2008)

Corso di Perfezionamento in Scienze Forensi, Università di Milano (2010)

Master in Genetica Forense, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (2014)

Corsi Esteri (USA, Olanda) in: Genetica Forense, Biostatistica Forense, Evidence Collector Specialist, BPA Analyst (2010, 2011, 2013)

Il mio lavoro

Biologo Forense – Consulente Giudiziario (Libero Professionista)

Breve descrizione del tipo di attività

Attività di consulenza genetico-forense in ambito giudiziario (omicidi, suicidi, violenze, rapine, accertamenti di paternità-parentela), sia come consulente tecnico di ufficio di Tribunali/Procure, sia come consulente tecnico di parte.



Sara CIAFFARAFÀ

I miei studi

Laurea triennale in Scienze Biologiche, Università di Siena (2011)

Laurea Magistrale in Biologia cellulare e molecolare, Università di Siena (2013)

Il mio lavoro

RA Associate- CMC & Compliance presso Seqirus S.r.l.

Breve descrizione del tipo di attività

- Supporto alle attività regolatorie del gruppo del CMC (*Chemistry, Manufacturing and Controls*), con la preparazione della componente di qualità del Dossier regolatorio (licenza del prodotto);
- preparazione delle risposte alle domande e i commenti delle Autorità sanitarie;
- preparazione della documentazione CMC richiesta, in accordo alla struttura eCTD (*electronic Common Technical Document*) e alle linee guida in vigore.



Elena BACCHILEGA

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Bologna (1995)

Il mio lavoro

Responsabile editoriale per il settore scientifico (scuola secondaria di primo e di secondo grado) presso la Casa editrice Zanichelli

Breve descrizione del tipo di attività

Mi occupo principalmente di:

- selezionare le proposte editoriali che arrivano in Casa editrice;
- sviluppare nuovi strumenti didattici per la carta e per il digitale;
- gestire i titoli in catalogo, facendo in modo di mantenerli in salute;
- coordinare il lavoro dei redattori, degli autori e dei collaboratori (disegnatori, grafici, revisori, traduttori);
- verificare spese editoriali e budget;
- mantenere i contatti con il mondo della scuola.



Antonella GRAZZINI

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Pisa (1994)

Il mio lavoro

Biologo ambientale (Libero Professionista)

Breve descrizione del tipo di attività

- Analisi naturalistiche;
- attività gestionali di carattere faunistico – venatorio;
- pianificazione delle valutazioni ambientali VAS (valutazione ambientale strategica), VINCA (valutazione di incidenza ambientale), VIA (valutazione di impatto ambientale) come coordinatore tecnico/capogruppo o mandante.



Matteo MONTANARI

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Bologna (1996)

Dottorato in Patologia Vegetale, Università di Bologna (2001)

Il mio lavoro

Direttore di un laboratorio privato specializzato in diagnostica e sperimentazione applicata ai Beni Culturali

Breve descrizione del tipo di attività

- Analisi, principalmente microbiologiche, per la caratterizzazione e lo studio degli agenti biologici che attaccano i Beni Culturali (opere d'arte, opere architettoniche, documenti);
- analisi e consulenza per la scelta dei migliori metodi di lotta ai biodeteriogeni e la prevenzione al degrado negli ambienti di conservazione (musei, archivi, biblioteche)



Valentina MELANI

I miei studi

Laurea triennale in Scienze Biologiche, Università di Firenze (2012)

Laurea Magistrale in Biologia, Università di Firenze (2015)

Il mio lavoro

Addetto al Controllo Qualità del farmaco (QC Technician), GSK Vaccines S.r.l.

Breve descrizione del tipo di attività

Ruolo di responsabilità:

- nell'esecuzione di test atti a garantire il rispetto dei massimi standard qualitativi dei farmaci provenienti dall'area di produzione;
- nella compilazione di documentazione relativa alle procedure di laboratorio, in accordo con le norme *GMP (Good Manufacturing Practices)*.



Lisa VOZZA

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Milano (1993)

Il mio lavoro

Chief Scientific Officer dell' Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) e divulgatrice scientifica

Breve descrizione del tipo di attività

- Gestione della selezione per merito dei progetti finanziati da AIRC;
- autrice di libri in cui si raccontano storie di scienza: "I vaccini dell'era globale" con R. Rappuoli (2009, Premio letterario Galileo 2010), "Come nascono le medicine" con M. D'Incalci (2014) e " Piccoli equivoci fra noi animali" con G. Vallortigara (2015).
- curatrice delle collane di divulgazione scientifica "le Chiavi di lettura" e "i Mestieri della scienza" edite da Zanichelli; in passato, ha lavorato per le edizioni europee di *Scientific American*.



Francesco FRATI

I miei studi

Laurea in Scienze Biologiche, Università di Siena (1988)

Dottorato in Biologia animale, Università di Siena (1992)

Il mio lavoro

Magnifico Rettore dell'Università di Siena, dal 1° novembre 2016

Breve descrizione del tipo di attività

“Il rettore rappresenta la Comunità universitaria ed è responsabile del perseguimento degli obiettivi attribuiti all'Ateneo secondo criteri di qualità e nel rispetto dei principi di efficacia, efficienza, trasparenza e promozione del merito. Assicura l'unitarietà degli indirizzi espressi dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione ed è responsabile della loro attuazione” (dallo Statuto in vigore dal 14.2.2015).