

CURRICULUM VITAE PROF.SSA NICOLETTA ZOPPI

Dati anagrafici

Nome: Nicoletta

Cognome: Zoppi

Luogo e data di nascita: Cremona, 17 giugno 1966

Cittadinanza: Italiana

Stato Civile: Nubile

Posizione attuale

Professore associato confermato, Settore scientifico-disciplinare BIO/13 – Biologia Applicata

Università degli Studi di Brescia

Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale

Viale Europa, 11

25123 Brescia

E-mail: zoppi@med.unibs.it

Titoli di studio

Luglio 1985- Maturità Classica presso il Liceo Classico “Daniele Manin” di Cremona.

Luglio 1989- Laurea in Scienze Biologiche con punteggio 108/110, discutendo una tesi sperimentale dal titolo: Identificazione di una sottopopolazione di linfociti neonatali esprimenti il recettore per l'Interleuchina-2: caratterizzazione fenotipica e funzionale. Relatori: Proff. Luigi De Carli e Giuseppe Roberto Burgio.

Novembre 1990- Abilitazione all'esercizio della Professione di Biologo, sostenendo l'Esame di Stato presso l'Università degli Studi di Pavia. Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi.

Ottobre 1994- Diploma di Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Brescia, con punteggio 50/50 e Lode, discutendo una Tesi sperimentale dal titolo: Organizzazione ed espressione della fibronectina in fibroblasti cutanei derivati da pazienti affetti da patologie dei connettivi. Relatori: Proff. Sergio Barlati e Marina Colombi.

Gennaio 2001- Dottorato di Ricerca in “Genetica Molecolare applicata alle Scienze Mediche” –XII Ciclo – Sede di Brescia, con discussione della Tesi sperimentale: Meccanismi molecolari coinvolti nell'assemblaggio della matrice extracellulare di fibroblasti derivati da pazienti affetti da sindrome di Ehlers-Danlos. Coordinatore: Prof. Sergio Barlati – Tutore: Prof.ssa Marina Colombi.

Borse di studio e servizi prestati presso Enti di ricerca e Atenei

Settembre 1989 - Settembre 1990- Tirocinio annuale pratico post lauream presso la Sezione di Biologia e Genetica del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie - Università degli Studi di Brescia – Direttore: Prof. Sergio Barlati.

Giugno 1990 - Giugno 1993- Titolare di una Borsa di Studio per laureati in Medicina e Chirurgia e in Scienze Biologiche bandita, con concorso pubblico per titoli ed esami, dal Comitato di gestione dell'U.S.S.L. n. 41 di Brescia per “Lo studio di malattie genetiche ereditarie”.

Luglio 1993 – Giugno 1996- Titolare di una Borsa di Studio e di Ricerca triennale, in “Genetica Generale Applicata alle Scienze Biomediche” bandita, con concorso pubblico per titoli ed esami, dall’Ente Universitario Lombardia Orientale (E.U.L.O.) con sede a Brescia, presso la Sezione di Biologia e Genetica della Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Brescia.

Anno Accademico 1996/’97-1999/’00- Dottorato di Ricerca in “Genetica Molecolare applicata alle Scienze Mediche” – XII Ciclo – Università degli Studi di Brescia.

Ruoli universitari

Novembre 1999 – Ottobre 2002- Ricercatore per il Settore scientifico-disciplinare BIO13 - Biologia Applicata presso la Sezione di Biologia e Genetica del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Brescia.

Novembre 2002 - Conferma nel ruolo di ricercatore a tempo pieno, per il Settore scientifico-disciplinare BIO13 - Biologia Applicata presso la Cattedra di Biologia e Genetica del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Brescia.

Febbraio 2011 - Ruolo di Professore Associato, Settore scientifico-disciplinare BIO13 - Biologia Applicata presso la Sezione di Biologia e Genetica del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Brescia.

21 Febbraio 2014 - Conferma nel ruolo di Professore Associato, Settore scientifico-disciplinare BIO13 - Biologia Applicata presso la Sezione di Biologia e Genetica del Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale - Università degli Studi di Brescia.

E’ membro del collegio docenti delle seguenti Scuole di Specializzazione in:

- Igiene e Medicina preventiva - Università degli Studi di Brescia dall’Anno Accademico 2000/’01

E' membro del collegio docenti del Dottorato di Ricerca in Genetica molecolare, Biotecnologie e Medicina sperimentale.

Dal 2000 è membro societario della Associazione Italiana di Biologia e Genetica (A.I.B.G.)

Dal 2009 è membro societario della International Society for Matrix Biology (ISMB)

È membro del direttivo scientifico del “Centro Connettivopatie Ereditarie e Sindromi di Ehlers-Danlos” (C.E.S.E.D.), Spedali Civili e Università degli Studi di Brescia

È membro del direttivo scientifico dell’ Osservatorio sulle Connettivopatie Ereditarie (OCE)”, afferente all’Università degli Studi di Brescia

È Docente Coordinatore del C.I. di Biochimica e Biologia per il Corso di Laurea in Scienze Motorie dall’A.A. 2008/’09 ad oggi

È Docente Coordinatore del C.I. di Biologia generale e cellulare per il Corso di Laurea in Biotecnologie dall’A.A. 2011/2012 ad oggi

Dal 2012 è Membro della Commissione Paritetica del Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale.

Dall'A.A .2016/2017 è membro della Commissione Didattica del Corso di Studi in Scienze Motorie.