

CV Adriana Canapa

Si è laureata in Scienze Biologiche presso l'Università degli Studi di Urbino nel 1984.

Dal 1994 al 2006 è stata ricercatore (BIO/06 "Anatomia comparata e citologia") presso la Facoltà di Scienze dell'Università Politecnica delle Marche di Ancona (UNIVPM).

Diventa socio dell'Unione Zoologica Italiana nel 1996.

Dall'anno accademico 1999/00 ad oggi è componente del Collegio dei docenti della Scuola di Dottorato di Scienze dell'UNIVPM.

Dal 2006 è Professore Associato (BIO/06) presso l'UNIVPM.

E' abilitata (bando 2012 Abilitazione Scientifica Nazionale) alla funzione di Professore di I Fascia nel settore scientifico 05/B2.

Per quanto riguarda l'impegno didattico attualmente tiene presso l'UNIVPM il corso di "Citologia ed Istologia" per la laurea triennale in Scienze Biologiche e il corso di "Biotecnologie cellulari" per la laurea magistrale di Biologia Molecolare e Applicata.

E' vice-presidente del Consiglio di Corso di Studi di "Biologia Molecolare e Applicata" e componente del Gruppo di Riesame di "Biologia Molecolare e Applicata". Inoltre è coinvolta nel progetto: Piano Nazionale Lauree Scientifiche (MIUR).

L'attività di ricerca di Adriana Canapa è rivolta principalmente a studi filogenetici di organismi marini mediante analisi di sequenze geniche; studio del DNA ripetuto e sue correlazioni con la plasticità genomica e cromosomica; studi evolutivi su famiglie geniche nei vertebrati con particolare attenzione ai sarcopterigi basali (*Latimeria menadoensis* e *Protopterus annectens*).