

## FRANCESCO ANDRIETTI – CV

Francesco Andrietti, nato a Milano il 28.02.1944, è diventato professore associato nel 1982, prima presso il Dipartimento di Fisiologia Generale, successivamente in quello di Biologia dell'Università di Milano. Dopo la tesi di laurea (1968) si è occupato di biomatematica e modellistica biologica con applicazioni, soprattutto, nel campo della fisiologia. Successivamente, a partire dagli anni '80, si è interessato alla biomeccanica e, dal 1991, di ecologia comportamentale di vespe ed api solitarie e presociali.

Ha studiato vari aspetti dell'etologia di famiglie di Imenotteri aculeati (Crabronidae, Sphecidae, Pompilidae, Andrenidae) nidificanti in varie parti d'Italia (Valtellina, Val Maira, Codogno, Parco Nord di Milano, Parco della Maremma, Parco del Ticino, Spagna, Burkina Faso). Scopo principale degli studi è stato quello di individuare elementi significativi per l'evoluzione della socialità negli Imenotteri.

Negli ultimi quindici anni di lavoro si è interessato a vari problemi di storia della biologia, in collaborazione con colleghi che lavorano nel campo della storia del pensiero filosofico e scientifico che lo ha portato a diventare coordinatore dell'unità locale milanese di un progetto PRIN NAZIONALE 2007 intitolato: "La polemica sulla generazione spontanea tra Sei e Settecento in ambito entomologico" (coordinatore principale Maria Teresa Monti).

A partire dal 1° novembre 2008 è andato in pensione.

Per quanto riguarda la didattica, dal 1982 è stato titolare dei corsi di Fisiologia Generale e Fisiologia Comparata fino al 2002, quando è passato al corso di Storia della Biologia per Scienze Naturali. Negli ultimi anni ha tenuto, come compiti didattici aggiuntivi, i corsi di Storia delle Scienze, di Storia delle Scienze Naturali ed un modulo del corso di Comportamento, per le lauree magistrali di Scienze Naturali e Scienze Biologiche. Negli anni accademici 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014 ha tenuto, come professore a contratto, il corso di Storia e Filosofia delle Scienze per il corso di laurea (magistrale) in Scienze Biologiche.