

Dott.ssa FIORELLA BELPOGGI
Curriculum Vitae Breve

Fiorella Belpoggi, Direttrice Area Ricerca dell'Istituto Ramazzini (IR), Bologna. Dal 1981 al 2001, ha collaborato strettamente con il Professor Cesare Maltoni, oncologo di fama internazionale prematuramente scomparso nel 2001, allora a capo del Centro di Ricerca sul Cancro Cesare Maltoni, ora diretto dalla stessa Belpoggi. Esperta nello studio degli agenti che possano determinare tumori e/o altre patologie degenerative, come amianto, carburanti, additivi delle benzine, pesticidi, radiazioni ionizzanti e campi elettromagnetici a bassa frequenza e a radiofrequenza, contaminanti ed ingredienti dei cibi; studia i rischi correlati ad esposizioni, anche a basse dosi, di agenti chimici/fisici durante la vita embrionale, fetale e giovanile. Membro dell'Accademia Internazionale di Patologia Tossicologica (IATP), della New York Academy of Sciences, e del Consiglio Esecutivo del Collegium Ramazzini, Accademia Internazionale di 180 membri esperti indipendenti nel settore delle malattie professionali e ambientali, in rappresentanza di 36 paesi nel mondo. È persona di riferimento dell'Istituto Ramazzini per i rapporti con il National Institute of Environmental Health Sciences (NIEHS/USA) e di altre importanti Istituzioni Nazionali (Istituto Superiore di Sanità) e Internazionali (Commissione Europea); ha partecipato a diversi Audit sul tema della salute ambientale sia al Senato italiano che al Parlamento Europeo. Ha tenuto Seminari sulla prevenzione primaria in diverse Università italiane, europee e statunitensi. È stata recentemente nominata nella commissione EU per la valutazione degli interferenti endocrini, sostanze chimiche che anche a piccole dosi alterano la riproduzione e lo sviluppo degli esseri viventi; fa parte del progetto europeo COST DiMoPex per la diffusione delle conoscenze sulle malattie ambientali e professionali, l'identificazione e la comunicazione dei rischi. È stata premiata in Italia per il lavoro in difesa della salute ambientale e occupazionale, (premio "Lorenzo Tomatis" di ISDE Italia, Premio Ramazzini nel 2007, e altri). Esperto a favore dei cittadini al processo per l'inquinamento delle acque di falda di Jacksonville, Baltimora, USA, con MTBE, un comune additivo delle benzine verdi che ha sostituito il piombo; anche grazie all'intervento della Belpoggi è stato ottenuto un risarcimento dalla compagnia che ha inquinato, la Exxon, di oltre 1 miliardo e mezzo di \$. Sostiene cause per vittime dell'amianto e per altri lavoratori che abbiano subito esposizioni professionali pericolose per la salute, soprattutto come consulente dei giudici o delle rappresentanze sindacali. È punto di riferimento per istituzioni e associazioni su tematiche che riguardino la salute pubblica e l'ambiente. Nell'ottobre del 2017 è stata chiamata dalla Agenzia Internazionale di Ricerca sul Cancro (IARC/WHO) come coordinatore della Sessione sugli studi sperimentali per la valutazione del benzene (Monografia 120). Autore di circa 150 pubblicazioni e di più di 20 capitoli di libri, editore di diversi volumi dedicati alla salute e alle scienze ambientali.

Per saperne di più visitare: www.ramazzini.org