

**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. E' 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. E' 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. E' 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. E' 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](http://www.ramazzini.org)