

CURRICULUM VITAE

CRISTINA MESSA

Informazioni personali

Nome/Cognome MARIA CRISTINA MESSA

Indirizzo di lavoro: Università degli Studi di Milano-Bicocca

Piazza dell'Ateneo Nuovo 1 - 20126 Milano - Italy

Telefono: 02 64486011

E-mail: cristina.messa@unimib.it

Cittadinanza: Italiana

Cristina Messa è Professore Ordinario di Diagnostica per Immagini e Rettore dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, seconda Università italiana (più giovane di 50 anni) secondo i rankings 2015/2016 del Times Higher Education World University.

Formazione

Laureata in Medicina e Chirurgia (1986) con specialità in Medicina Nucleare (1989) presso l'Università degli Studi di Milano.

Attività accademiche (2013-in corso)

Dal 1 ottobre 2013 è Rettore dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Durante il suo mandato sono stati potenziati i risultati di performance della didattica, attraverso l'ampliamento dell'offerta formativa, l'introduzione di corsi e iniziative innovative a sostegno degli studenti e il consolidamento delle politiche di orientamento in entrata e in uscita che hanno portato a una decisiva riduzione degli abbandoni e a un aumento degli immatricolati. Decisiva anche la strategia di valorizzazione della ricerca con una importante crescita economica delle attività brevettuali; ottimi risultati sono stati raggiunti nei bandi regionali per la competitività, nella VQR 11-14 e nella selezione ANVUR dei Dipartimenti di eccellenza. Particolare attenzione è stata, inoltre, riservata all'internazionalizzazione dell'Ateneo, con l'apertura di nuovi corsi di studio in lingua inglese e sostegno alle borse per la mobilità degli studenti, oltre che allo sviluppo del Centro di Ricerca The Marine Research and High Education Center (MaRHE Center), outpost dell'Università di Milano-Bicocca per la ricerca internazionale sull'isola di Magoodhoo nell'Arcipelago delle Maldive, diventato punto di riferimento per gli scienziati di tutto il mondo nel campo della gestione ecosostenibile degli ambienti marini tropicali.

Dal 2015 è Membro della Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI), con Delega alla Ricerca.

Dal 2013 è Presidente del Consorzio Corimav dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca e Pirelli, che si occupa della ricerca sui materiali e offre stage e borse di studio per il curriculum industriale del Dottorato di Ricerca in Scienza e Nanotecnologia dei Materiali.

Membro del Nominations Committee della European University Association (aprile 2018- in corso)

E' stata designata componente della commissione valutatrice delle candidature per la nomina del prossimo Presidente EUA e dei membri del Board per il periodo 2019-2023.

Membro dell'Osservatorio nazionale della formazione medico specialistica MIUR (2017-in corso)

Nel giugno 2017 è stata nominata dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca componente dell'Osservatorio nazionale della formazione medico specialistica.

Membro del Comitato Coordinatore di Human Technopole (2016-maggio 2018)

In qualità di Rettore dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, ha contribuito all'elaborazione del masterplane 'Human Technopole' (HT), un'infrastruttura di ricerca multidisciplinare nazionale. A Novembre 2016 è stata designata membro del Comitato Coordinatore di Human Technopole.

Delegata italiana MIUR nel programma Horizon 2020 (2013-in corso)

Nel luglio 2013 è stata nominata dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Delegata italiana nel programma quadro dell'Unione Europea per la ricerca e l'innovazione Horizon 2020, con delega alla Ricerca e alle Infrastrutture.

Vicepresidente del CNR (2011-2015)

Dal 2011 a Settembre 2015, è stata Vicepresidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), la più grande struttura pubblica di ricerca in Italia, con l'obiettivo di realizzare progetti di ricerca, promuovere l'innovazione e la competitività del sistema industriale nazionale, l'internazionalizzazione del sistema di ricerca italiano, e di fornire tecnologie e soluzioni ai bisogni emergenti nel settore pubblico e privato. In particolare, attraverso la creazione di networks per le scienze umane e il rafforzamento su larga scala delle infrastrutture, ha contribuito a redigere il Programma Nazionale Infrastrutture di Ricerca (PNIR).

Esperienze lavorative (1990-2012)

E' stata ricercatore presso l'Ospedale San Raffaele (1990-2005), Direttore dell'Unità Operativa di Medicina Nucleare presso l'Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza, nonché Direttore del Centro di Bioimmagini Molecolare dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca (2005-2013) e Direttore del Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università di Milano-Bicocca (2012-2013).

Esperienze internazionali (1988-2000)

E' stata Visiting Researcher presso il Cerebro-Vascular Research Center alla Penn University, Philadelphia (1988); Post MD Clinical Instructor nella Division of Nuclear Medicine and Biophysics, Department of Radiological Sciences, della UCLA School of Medicine di Los Angeles, California (1991-92); Visiting Senior Scientist presso il Neuroscience Group, MRC Cyclotron Unit, dell'Hammersmith Hospital, Imperial College di Londra (1998-2000).

Lingue

E' madrelingua italiana e possiede un'ottima conoscenza della lingua inglese, sia parlata che scritta.

Attività scientifica

Ha una lunga esperienza nella ricerca sperimentale in Diagnostica per Immagini, Medicina Nucleare, Scienze Radiologiche, con particolare riguardo alle trasformazioni neurodegenerative e neoplastiche.

Pubblicazioni

E' autore di più di 180 lavori scientifici. Le sue pubblicazioni hanno ricevuto più di 7 mila citazioni, con una media di più di 300 citazioni per anno negli ultimi 15 anni, inclusi i lavori scientifici con più di 110 citazioni. Più del 60% di questi sono nel primo quartile di "Web of Science". Secondo la banca dati Scopus il suo global h-index è 49.

Riconoscimenti

Nel 2014 ha ricevuto il premio Marisa Bellisario, "Donne Ad Alta quota", un riconoscimento che annualmente è rivolto alle donne che si distinguono per la loro professionalità nei campi del management, delle scienze, economia e attività sociali, sia a livello nazionale che internazionale.

Milano, 31 luglio 2018

