

Franco Brezzi è stato professore presso il Politecnico di Torino ('76-'77), presso l'Università di Pavia ('77-'06) e presso l'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia ('06-'15).

Ha diretto l'Istituto di Analisi Numerica del CNR di Pavia ('92-'02) e l'Istituto di Matematica Applicata e Tecnologie Informatiche del CNR di Pavia-Genova-Milano ('02-'12).

È stato Presidente dell'Unione Matematica Italiana dal 2006 al 2012 e dal 2013 è Vice-Presidente della *European Mathematical Society*.

È socio di varie Accademie scientifiche tra cui (in ordine di tempo) l'Istituto Lombardo, Accademia di Scienze e Lettere, l'Accademia Nazionale dei Lincei e la European Academy of Sciences.

Ha ricevuto numerosi premi internazionali, tra cui la *Gauss-Newton Medal* nel 2004, il *Von Neumann Award* nel 2009, la *Blaise Pascal Medal* per la Matematica nel 2012 e la *Leonhard Euler Medal* nel 2014

Dal 2002 l'ISI (*Institute for Scientific Information*) lo ha inserito nell'elenco ufficiale degli *HighlyCited Researchers* e nel 2006 è stato nominato "Commendatore al Merito della Repubblica Italiana" per meriti scientifici.

I suoi interessi scientifici riguardano principalmente i metodi numerici per la risoluzione di equazioni alle derivate parziali relative a problemi di interesse ingegneristico in Meccanica delle strutture, in Meccanica dei fluidi, e in Elettromagnetismo.

Si sforza disperatamente di resistere alla tentazione del *wishful thinking* in tutte le sue forme.