

## Breve CV di Giacomo Cabri

Giacomo Cabri è **professore ordinario** nel settore scientifico disciplinare ING-INF/05 presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia. Afferisce al Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche.

È senior member dell'IEEE e senior member dell'ACM.

Si è **laureato in Ingegneria Informatica** all'Università di Bologna nel luglio 1995. Nel febbraio 2000 ha ottenuto il titolo di **Dottore di ricerca** in Ingegneria dell'Informazione presso il Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia.

È stato titolare di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria dell'Università di Modena e Reggio Emilia, dal 1° gennaio 2001 al 31 ottobre 2001. Dal 1° novembre 2001 al 20 dicembre 2006 è stato Ricercatore Universitario presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, SSD ING-INF/05, confermato dal 1° novembre 2004. Dal 21 dicembre 2006 al 31 ottobre 2017 è stato professore associato nel settore scientifico disciplinare ING-INF/05, confermato dal 21 dicembre 2009.

È **delegato del rettore alla didattica** da novembre 2019.

È stato **vice direttore** del Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e Matematiche dal 2018 al 2021, presidente della Commissione Spazi e Sicurezza e membro della Giunta dello stesso dipartimento dal 2018 al 2022.

È **docente** di corsi di base e corsi avanzati di informatica del corso di Laurea in Informatica e nel corso di laurea magistrale in Informatica; è stato docente del corso di Laurea in Ingegneria Informatica e del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica.

È stato **coordinatore** del corso di laurea in Informatica dal 2014 al 2019, del corso di laurea magistrale in Informatica dal 2016 al 2018.

È membro del collegio del Corso di Dottorato in Computer and Data Science for Social and Technological Innovation dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia.

È stato membro del collegio del Corso di Dottorato in ICT dell'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia dal 2006 al 2022.

È stato **vice coordinatore** del Corso di Dottorato in ICT dal 2011 al 2017.

Le sue **attività di ricerca** si collocano prevalentemente nelle seguenti aree:

- Agenti: modelli base e protocolli di coordinazione;
- Autonomic computing;
- Applicazioni distribuite;
- Mobile computing.

In queste aree, ha pubblicato circa **190 articoli** su riviste nazionali e internazionali e su atti di congressi nazionali ed internazionali; ha ricevuto **7 premi** per altrettanti articoli risultati i migliori

dei congressi in cui sono stati presentati. È co-autore del libro “Adaptive, Dynamic, and Resilient Systems”, edito da Auerbach Publications, 2014.

Prende (e ha preso) parte a diversi **progetti** di ricerca nazionali e internazionali, tra cui due progetti FP7 e un progetto H2020. È stato **revisore** per progetti locali, nazionali e esteri, tra cui Futuro in Ricerca 2010 (bando FIRB del MiUR) e PRIN 2010-2011 (bando del MiUR).

È **esperto disciplinare** ANVUR dal 2019.

Fa parte di numerosi **comitati di programma** di congressi internazionali, è ed è stato **chair** di diversi workshop internazionali, è stato **general chair** di IEEE WETICE 2004, di ACM PPPJ 2008 e di IEEE WETICE 2014.

Per ulteriori dettagli si veda la pagina WWW:

[http://www.agentgroup.unimore.it/wiki/index.php/User:Giacomo\\_Cabri](http://www.agentgroup.unimore.it/wiki/index.php/User:Giacomo_Cabri)

Modena, 9 febbraio 2023

