

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome/Nome Canali Claudia
Indirizzo(i) Via Archirola 20, 41124 Modena
Telefono(i) +39 059 256317 **Mobile** +39 3666701448
E-mail claudia.canali@unimore.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 16/06/1977

Esperienza professionale

Date Dicembre 2008 – Ora
Lavoro o posizione ricoperti Ricercatore a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Ingegneria 'Enzo Ferrari' dell'Università di Modena e Reggio Emilia
Interessi di ricerca Cloud Computing, cyber security, online social networks

Date Gennaio 2007 – Novembre 2008
Lavoro o posizione ricoperti Assegno di ricerca presso l'Istituto di Informatica e Telematica del CNR di Pisa
Interessi di ricerca Progetto e realizzazione di protocolli per reti Wireless Mesh

Date Gennaio 2006 – Dicembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Modena e Reggio Emilia
Interessi di ricerca Sistemi distribuiti ad alte prestazioni per Web services ad elevata qualità del servizio

Istruzione e formazione

Date Marzo 2006
Titolo della qualifica rilasciata Dottorato di Ricerca in Tecnologie dell'Informazione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Parma

Date Ottobre 2002
Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Informatica con il punteggio di 110/110 cum laude
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altra lingua

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

| Comprensione | | | | Parlato | | | | Scritto | |
|--------------|----------|---------|----------|-------------------|----------|------------------|----------|---------|----------|
| Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | | | |
| C1 | Avanzato | C2 | Avanzato | C1 | Avanzato | C1 | Avanzato | C1 | Avanzato |
| | | | | | | | | | |

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative

Capacità organizzative e di gestione di progetti di ricerca nazionali ed internazionali

- Responsabile per l'Unità di Ricerca di Modena per il progetto Europeo "EQUAL-IST: Gender Equality Plans for Information Sciences and Technology Research Institutions", 2016-2019 - Progetto Horizon 2020 - Support and Coordination Action
- Responsabile scientifico del progetto di ricerca "SAMMClouds: Secure and Adaptive Management of Multi-Clouds", 2015-2016 – Progetto FAR 2014
- Membro dell'Unità di Ricerca di Modena per il progetto Europeo "VIRTUOSO: Versatile Information Toolkit for end-Users oriented Open-Sources exploitation", 2010-2013, Progetto FP7
- Membro dell'Unità di Ricerca di Modena per il progetto nazionale "AUTOSEC Autonomic Security", 2009-2010 - Progetto MIUR PRIN

Capacità e competenze tecniche e professionali

- **Guest editor** per la rivista internazionale "Peer-to-Peer Networking and Applications Journal", Springer

- **Associate Editor** per la rivista internazionale "Cluster Computing", Springer

- **Revisore di progetti di ricerca nazionali e internazionali su tecnologie ICT:**

- Progetto MIUR Futuro in Ricerca 2013 e SIR 2014 ("Scientific Independence of young Researchers)
- Programmi di ricerca CORE e POLLUX finanziati da Luxembourg National Research Fund (FNR)

- **Membro del Comitato Tecnico di Programma di conferenze scientifiche internazionali**, tra cui: International Conference on Internet and Web Applications and Services (ICIW), IEEE Globecom Communication & Information System Security Symposium, International Conference on Ubiquitous Computing and Communications, ACM International Symposium on Performance Evaluation of Wireless Ad Hoc, Sensor, and Ubiquitous Networks

- **Revisore per riviste scientifiche internazionali**, tra cui: IEEE Transactions on Service Computing, IEEE Transactions on Vehicular Technology, IEEE Transactions on Systems, Man and Cybernetics, IEEE Internet Computing, World Wide Web Journal, Journal of Systems and Software, Cluster Computing, Journal of Supercomputing, Network and Computer Applications, Peer-to-Peer Networking and Applications, Simulation Modelling Practice and Theory

- **Membro esperto in ICT e sicurezza** nella Commissione di Valutazione della Rassegna Concorso Inform@zione 2016 sulla salute e sicurezza sul lavoro - <http://www.progetto-informazione.it>

- **Pubblicazioni scientifiche su riviste e conferenze internazionali:** più di 50 pubblicazioni sui temi di tecnologie ICT, cloud computing, sicurezza informatica, online social networks. La lista completa è consultabile sul sito Web <https://weblab.ing.unimore.it/people/canali/>

Capacità e competenze didattiche

Docente presso l'Università di Modena e Reggio Emilia dei seguenti insegnamenti:

- Sistemi socio-tecnici e reti sociali – Laurea Magistrale in Informatica (dal 2017/18)
- Linguaggi Dinamici – Laurea Triennale in Informatica (dal 2011 ad ora)
- Programmazione II – Laurea Triennale in Informatica (dal 2008 al 2011)
- Sistemi Multimediali e Mobili – Laurea Magistrale in Informatica (2008/2009)

Docente Esperto per il progetto “E-Care: il Web e la tutela della persona” presso l'Istituto d'Istruzione Superiore A. Paradisi di Vignola, 2016

