



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)	Conti Marco
Indirizzo(i)	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto di Informatica e Telematica (IIT), Via G. Moruzzi, 1 - 56124 Pisa
Telefono(i)	050.315.2123
Fax	050.315.2113
E-mail	marco.conti@cnr.it
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	
Sesso	M

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date	1/09/2019 –
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Istituto di Informatica e Telematica
Principali attività e responsabilità	Direttore di istituto CNR
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche
Tipo di attività o settore	Ricerca scientifica e tecnologica
	5/11/2016 - 31/08/2019 Dirigente di ricerca CNR presso IIT-CNR, Pisa
	4/10/2016 - 31/08/2019 Componente del Consiglio Scientifico del CNR
	1/02/2013 – 4/11/2016 Direttore di dipartimento <i>Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti</i> del CNR
	1/01/2002 - 31/01/2013 Dirigente di ricerca CNR presso IIT-CNR, Pisa
	01/03/1999 - 31/12/2001 Primo ricercatore CNR presso CNUCE-CNR, Pisa
	30/12/1988 - 28/02/1999 Ricercatore CNR presso CNUCE-CNR, Pisa

Istruzione e formazione

Date 01/11/1981- 20/02/1987

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Scienze dell'Informazione

Principali tematiche/competenza professionali possedute Informatica

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi di Pisa

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.

Capacità e competenze organizzative

Membro del Consiglio di Amministrazione dell'Associazione START 4.0: "Centro di Competenza per la sicurezza e l'ottimizzazione delle infrastrutture strategiche", in rappresentanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Gennaio 2019 -)

Membro del Comitato Tecnico Scientifico del Centro di Competenza ARTES 4.0, in rappresentanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Gennaio 2019 -)

Membro del Consiglio Direttivo IMT Alti Studi Lucca, in rappresentanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Novembre 2013 - Ottobre 2019)

Membro del Consiglio di Amministrazione, con il ruolo di vice presidente, del Consorzio RFX, in rappresentanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Novembre 2015 - Dicembre 2018)

Responsabile unità di ricerca CNR (2002-2013).

Rappresentante CNR (2007-2010) nel consiglio di amministrazione della società ANTARES ("Association for Advanced Networking Research").

Rappresentante Italiano nel Management Committee of COST Action IC0906

Coordinatore dell'unità di ricerca IIT-ISTI nell'ambito del Consorzio CNIT: the National Inter-University Consortium for Telecommunications (2010-2013).

Editor in chief della rivista scientifica Computer Communications (2009-2018)

Editor in chief associato della rivista scientifica Pervasive and Mobile Computing (2005-)

Editor in chief della rivista scientifica Online Social Networks and Media (2017-)

Area Editor: IEEE Transactions on Mobile Computing (2005 - 2010)

Area Editor: Journal of Communication Systems (2008 -)

Member of the Editorial Board: Ad Hoc Networks, (2004-2012).

Member of the Editorial Board: Wireless Ad Hoc and Sensor Networks (2004 -)

Area Editor: ACM Mobile Computing and Communications Review, ACM Press (2003- 2004)

Chair dello steering committee di workshop/conferenze internazionali: IFIP TC6 Networking (2014-2015), IEEE PerCom (2010-2013); ACM MobiOpp (2007 -); IFIP SustainIT (2012 -).

Capacità e competenze tecniche

Chair dell' comitato organizzativo di workshop/conferenze internazionali: IFIP SustainIT 2012, IEEE PerCom, 2010, ICDCN 2008, IEEE MASS 2007, ACM MobiOpp 2007, IEEE WoWMoM 2006, ACM RealMAN 2006.

Chair del comitato scientifico di workshop/conferenze internazionali: ACM MobiOpp 2010, IEEE AOC 2008, IEEE AOC 2007, ACM MobiHoc 2006, IEEE PerCom 2006, IEEE WoWMoM 2005, IFIP TC6 WONS 2004, WiOPt 2004, IFIP TC6 PWC 2003, IFIP TC6 Networking 2002.

Chair del working group IFIP 6.3 "Performance of Communication Systems" (2009-2014)

Svolge il ruolo di esperto e di revisore per: Commissione Europea, National Science Foundation Engineering and Physical Sciences Research Council e The Royal Society (UK), Flemish government agency for Innovation by Science and Technology (IWT), The Dutch research agency Technology Foundation (STW), Swiss National Science Foundation, Israel Science Foundation.

Membro dei comitati di valutazione di università e centri di ricerca internazionali, quali: INRIA and Université Pierre et Marie Currie (France), ETH Zurich (Switzerland), University College London (UK), Uppsala University (Sweden), University of Florida, University of Texas, and University of New York (USA), University of Ottawa (Canada), Curtin University of Technology and The University of New South Wales (Australia).

Coordinatore del progetto NATO Collaborative Linkage Grant "Wireless Access to Internet exploiting the IEEE 802.11 technology" (2001-2003).

Coordinatore del progetto europeo FP5 FET-open STREP project "Mobile Metropolitan Ad hoc Network (MobileMAN)" (2002-2005).

Coordinatore della unità di ricerca CNR nei progetti: FP5-STREP TAPAS, FP6 FET-SAC Hagggle, FP6 NEST Memory, FP7 EU-MESH, FP7 FET-Perada Socialnets, FP7-FIRE SCAMPI, FP7 NoE EINS, H2020 Replicate.

Chair del comitato scientifico di workshop/conferenze internazionali: ACM MobiOpp 2010, IEEE AOC 2008, IEEE AOC 2007, ACM MobiHoc 2006, IEEE PerCom 2006, IEEE WoWMoM 2005, IFIP TC6 WONS 2004, WiOPt 2004, IFIP TC6 PWC 2003, IFIP TC6 Networking 2002.

Capacità e competenze informatiche

Laurea in Scienze dell'Informazione

Altre capacità e competenze

Patente

Ulteriori informazioni

A novembre 2017 è stato incluso nella lista "2017 Highly Cited Researchers", compilata da Clarivate/Web of Science, in riconoscimento del piazzamento tra i top 1% dei ricercatori per gli articoli maggiormente citati nell'area *Computer Science*

Anno 1998: Vincitore concorso pubblico a posti di professore universitario di ruolo, fascia degli associati -- settore scientifico disciplinare K05B Informatica.

Autore di 5 libri scientifici e di oltre 400 pubblicazioni scientifiche con:

H-index= 66 e più di 28000 citazioni (riferimento Google scholar);

H-index= 49 e più di 14000 citazioni (riferimento Scopus);

H-index= 40 e più di 7500 citazioni (riferimento WoS);

Ha ricevuto i seguenti Award:

Best Paper Award alla conferenza IFIP TC6 Networking 2011;
Best Demo Award al Simposio Internazionale IEEE WoWMoM 2011;
Best Paper Award al Simposio Internazionale IEEE ISCC 2012;
Best Paper Award al Simposio Internazionale IEEE WoWMoM 2013;
Elsevier Award for the Top Cited Article 2005-2010

Allegati

La lista aggiornata delle pubblicazioni è disponibile a:
<http://scholar.google.it/citations?user=KniFTD0AAAAJ&hl=it>

Pisa, 1 dicembre, 2019

Marco Conti

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Conti', written in a cursive style.