

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i/)/Nome(i) | Conti Marco

Indirizzo(i) Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Piazzale Aldo Moro, 7 - 00185 Roma

Telefono(i) 06.4993.2318

Fax 06.4993.2685

E-mail marco.conti@cnr.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso M

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date 1/02/2013 -

Lavoro o posizione ricoperti | Dipartimento Ingegneria, ICT e Tecnologie per l'Energia e i Trasporti del CNR

Principali attività e responsabilità | Direttore di dipartimento

Nome e indirizzo del datore di lavoro Consiglio Nazionale delle Ricerche

Tipo di attività o settore | Ricerca scientifica e tecnologica

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 Informatica

professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione Università degli studi di Pisa

erogatrice dell'istruzione e formazione

Pagina 1 / 3 - Curriculum vitae di Cognome/i Nome/i © Comunità europee, 2003 20051110

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		
	Buono	Ottimo		Ottims		Ottims		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 Direttivo *IMT* Alti Studi *Lucca*, in rappresentanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche (Novembre 2013 -)

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 Elsevier Computer Communications (2009 -)

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

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

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)

Capacità e competenze tecniche

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 Universitè 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 Haggle, FP6 NEST Memory, FP7 EU-MESH, FP7 FET-Perada Socialnets, FP7-FIRE SCAMPI, FP7 NoE EINS.

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

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

Autore di 4 libri scientifici e di oltre 350 pubblicazioni scientifiche con più di 15000 citazioni e H-index= 50 (riferimento Google scholar, marzo 2015). Ha ricevuto i seguenti Award:

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

Allegati

Lista pubblicazioni disponibile a: http://scholar.google.it/citations?user=KniFTD0AAAAJ&hl=it