

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **LENISA MARINA**
Indirizzo **VIA DELLE SCIENZE, 206 – 33100 UDINE (UD)**
Telefono **0432 558417**

E-mail **marina.lenisa@uniud.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 07/07/1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Professore Associato, Università di Udine, dal novembre 2002
 - Ricercatore, Università di Udine, 2000-2002
 - Ricercatore presso il Laboratory for the Foundations of Computer Science, University of Edinburgh, 1998-1999

 - Università degli studi di Udine
 - ente pubblico
 - Qualifica
- Dipartimento di Scienze Matematiche, Informatiche e Fisiche
Professore Associato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dottorato in Informatica, Università di Pisa, 1998
- Laurea in Scienze dell'Informazione, Università di Udine, 1993

ALTRE COMPETENZE

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

TEDESCO

BUONO

BUONO

SUFFICIENTE

INCARICHI ISTITUZIONALI

Ad es. Coordinatore di corso, Delegato del Rettore, componente di Commissioni, Componente di Organi di governo...

DALL'A.A. 2004-2005 AL 2010-2011: MEMBRO DELLA COMMISSIONE "PIANI DI STUDIO" PRESSO LA FACOLTA` DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI DELL'UNIVERSITA` DI UDINE.

DALL'A.A. 2011-2012: MEMBRO DELLA COMMISSIONE "ERASMUS" PER IL CCS IN DISCIPLINE INFORMATICHE

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Indicare in modo sintetico tipologie, quantità e ambiti di riferimento.

Circa 60 pubblicazioni in riviste e atti di convegni internazionali.

ATTIVITÀ DI RICERCA

Indicare in modo sintetico progetti e gruppi di ricerca.

Metodi Formali: Semantica dei Linguaggi di Programmazione, Coinduzione e Metodi Coalgebrici, Linguaggi Funzionali e Concorrenti, Lambda Calcolo Tipato e Non Tipato, Semantica dei Giochi e Geometria dell'Interazione.

Partecipazione a progetti europei:

- EU COST Action CA15123 (2016-2020) The European research network on types for programming and verification (EUTYPES).

- ICT COST Action IC1201 BETTY (2012-2016)

- ESF Research Networking Programme GAMES 06-RNP-075 PESC (2008-2012)

- EU-India ECCP "ICT for EU-India Cross Cultural Dissemination" (2004-2009)

- FP6-IST-CA-510996 TYPES (2004-2008)
- FP5-IST-2001-33477 DART
- Global Computing (2002-2003)
- FP5-IST-29001 TYPES IST WG (2000-2003)
- IST-21900 ESPRIT WG TYPES (1997-1999)
- TMR LINEAR FMRX-CT98-0170 (1998-2001)
- HCM Research Network Lambda Calcul Type` (1993-1998)
- ESPRIT BRA 6453 (1992-1995)
- ECC Science MASK (1992-1995)

Partecipazione a progetti nazionali:

- PRIN 2017 IT MATTERS (2019-2022).
- PRIN CINA 2010LHT4KM (2013-2015)
- PRIN SISTER 20088HXMYN (2010-2012)
- FIRB e-Dvara RBIN04M8S8 (2007-2011)
- PRIN ART 2005015824 (2007-2009)
- COFIN 20022018192 002 PROTOCOLLO (2003-2004)
- COFIN 2001013518 COMETA (2001-2003)
- COFIN TOSCA (1999-2001)
- MURST COFIN'99
- MURST COFIN'97

"Grant holder" del progetto europeo TEMPUS 41099 "Doctoral School Towards European Knowledge Society" (DEUKS) 2007-2009, per la creazione e strutturazione di un corso di Dottorato "pilota" in Informatica, congiunto tra l'Università di Novi Sad e il Mathematical Institute of the Serbian Academy of Science and Arts di Belgrado, sulla base delle direttive dell'Unione Europea.

Site leader per l'Università di Udine del Progetto europeo Erasmus+ BeOpen – Boosting engagement of Serbian universities in open science 2017-2020, con lo scopo di implementare i principi dell'Open Science" presso le università della Serbia.

PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali"

Udine, 30/04/2023