



NOME COGNOME. GIOVANNA D'AGOSTINO

RUOLO ATTUALE

Professore Associato

Informazioni personali

Luogo e data di nascita. Roma, 7 aprile 1962

Cittadinanza Italiana

: nome.cognome@uniud.it

Esperienza lavorativa

Dal 2004 ad oggi

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

Professore Associato di Logica Matematica settore scientifico MAT01

Dal 1993 Al 2004

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI UDINE

Ricercatore di Logica Matematica settore scientifico MAT01

Dal 1987 Al 1989

PROVVEDITORATO AGLI STUDI, ROMA

Supplente Annuale Presso Istituti di Istruzione Superiore

Dal 18/09/92 al 8/12/92

PROVVEDITORATO AGLI STUDI, ROMA

Docente di Ruolo presso Istituti di Istruzione Superiore

Istruzione e Formazione

Data 1998

Università di Amsterdam

Titolo conseguito Ph.D. in Mathematics, Computer Science, Physics and Astronomy

Dal 09/1995 Al 05/1996

Università di Amsterdam, Institute for Logic, Language and Computation

Borsa di Studio CNR

Data 1993

Università La Sapienza Roma

Titolo conseguito Dottorato di Ricerca in Matematica

Data 1987

Università Paris VII

Titolo conseguito: Diplome d'Etudes approfondie d'Informatique Fondamentale

Data 1986

Università La Sapienza Roma

Titolo conseguito Laurea in Matematica

Capacità e competenze personali

Madrelingua	ITALIANO
INGLESE	B2
Francese	A2

Altro

Dal 2020 Al 2023

Università di Udine Consiglio di Studi in Matematica
DELEGATA ERASMUS

Dal 2013 Al 2014

Università di Udine, Dipartimento di Matematica e Informatica
RESPONSABILE TIROCINIO FORMATIVO ATTIVO – formazione insegnanti classe A047

Dal 2004 Al 2011

Università di Udine, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
RESPONSABILE ERASMUS

Interessi di ricerca

Fondamenti della Matematica, Logica Matematica, Logica per le applicazioni informatiche

Partecipazioni a Comitati scientifici

Membro di Comitato di Programma in Congressi Internazionali:

FICS2010, Gandalf 2011 (co-chair), Advances in Modal Logic 2012, Logic Colloquium 2018, AiML 2018 (co-chair), ICTCS 2023

Attività Didattica

Insegnamenti presso l'Università di Udine

-MATEMATICA DI BASE, MATEMATICA DISCRETA primo anno Corso di Laurea in Tecnologie Web e Multimediali;

-LOGICA MATEMATICA, terzo anno Corso di Laurea in Informatica, Laurea Magistrale in Informatica;

-MODEL CHECKING, secondo anno del Corso di Laurea Specialistica in Informatica.

-MATEMATICHE COMPLEMENTARI- GEOMETRIA, Laurea Magistrale in Matematica.

-COMPLESSITA' DESCRITTIVA Scuola Superiore di Udine.

-LOGICA PER LE APPLICAZIONI Laurea Magistrale in Informatica Laurea Magistrale in Matematica

-FONDAMENTI DELLA MATEMATICA e MATEMATICHE COMPLEMENTARI Scuola di Specializzazione
per l'Insegnamento nella Scuola Secondaria

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”

Data, 12/05/2023

g. Di Stefano