

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

PROIETTI GUIDO

[REDACTED]

guido.proietti@univaq.it

Italiana

[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Maggio 2018 - : Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica
Ottobre 2015-Maggio 2018: Presidente del Consiglio di Area Didattica di Informatica
Dicembre 2013 - : Professore Ordinario INF/01
Novembre 2000-Dicembre 2013: Professore Associato INF/01
Marzo 1996-Novembre 2000: Ricercatore Universitario INF/01

Università degli Studi dell'Aquila

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in Matematica (1990)
Università di Roma "La Sapienza"

Teoria degli algoritmi

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

E' AUTORE O COAUTORE DI UN TOTALE DI 131 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI NELL'AMBITO DELL'INFORMATICA: 2 CAPITOLI DI LIBRO, 46 LAVORI IN RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI (24 DEI QUALI FORMA ESTESA DI VERSIONE GIÀ PUBBLICATA SU ATTI DI CONFERENZA, DI CUI 10 INVITATI PER LA PUBBLICAZIONE SU UNA SPECIAL ISSUE DEDICATA ALLA RELATIVA CONFERENZA), E 83 LAVORI IN ATTI DI CONFERENZE INTERNAZIONALI. E' INOLTRE STATO CO-EDITORE DEL VOLUME PROCEEDINGS IN INFORMATICS: 7TH COLLOQUIUM ON STRUCTURAL INFORMATION AND COMMUNICATION COMPLEXITY (SIROCCO 2000), CARLETON SCIENTIFIC, E DEL NUMERO SPECIALE DEL JOURNAL OF DISCRETE ALGORITHMS, ELSEVIER SCIENCE, DEDICATO ALLA PREDETTA CONFERENZA.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI