



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ZACCARIA, RENATO UGO RAFFAELE**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità -
Data di nascita 24 ottobre, 1949

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Novembre 2019 - presente** Professore Onorario
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Genova
• Tipo di azienda o settore Università
• Tipo di impiego Docente Scuola Politecnica e Scienze Sociali
• Principali mansioni e responsabilità Corsi Advanced and Robot Programming, ICT e Web per il Turismo
- **2000 - 2019** Professore Ordinario
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Genova
• Tipo di azienda o settore Università
• Tipo di impiego Docente Scuola Politecnica, Scienze Sociali, Scienze Umanistiche, Ecole Centrale de Nantes, Dottorato in Robotica
• Principali mansioni e responsabilità Corsi Advanced and Robot Programming, ICT e Web per il Turismo, Sistemi di Elaborazione dell'informazione, Sistemi Operativi, Informatica per l'Ingegneria Meccanica, Fondamenti di Informatica
- **1984 - 2000** Professore Associato
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Genova
• Tipo di azienda o settore Università
• Tipo di impiego Docente Facoltà di Ingegneria, Lettere e Filosofia, Magistero
• Principali mansioni e responsabilità Corsi Linguaggi Programmatici Speciali, Intelligenza Artificiale, Robotica, Informatica
- **1980 - 1984** Professore Incaricato
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Genova
• Tipo di azienda o settore Università
• Tipo di impiego Docente Facoltà di Ingegneria
• Principali mansioni e responsabilità Corsi Elettrotecnica, Teoria della Regolazione
- **1977 - 1980** Assegnista di ricerca

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Università degli studi di Genova
Università
Ricercatore
Automazione, Sistemi Operativi, Bioingegneria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **1968 - 1974**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica
Università degli studi di Genova
Ingegneria, Informatica, Automazione
Laurea in Ingegneria Elettronica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

eccellente

buono

buono

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

Francese

buono

elementare

elementare

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Consuetudine alle relazioni con colleghi, allievi, persone esterne, sia a livello locale che nazionale ed internazionale.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Coordinamento di progetti di ricerca, contratti di ricerca industriale, cariche accademiche (coordinatore di corsi di studio Ingegneria Informatica e Robotics Engineering, componente del presidio di qualità di ateneo, delegato alla didattica di facoltà, vicedirettore, componente della commissione di ateneo). Co-fondatore della laurea internazionale EMARO. Fondatore di spinoff universitaria con il ruolo di responsabile del trasferimento tecnologico.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Programmazione, software designer, ingegnere della conoscenza, robotica.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Musicista a livello semi professionale.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Automobile e motocicletta.

ULTERIORI INFORMAZIONI

CV e pubblicazioni su www.dibris.unige.it

ALLEGATI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 11 maggio 2022

Firma