

Christian Gianoglio

Ricercatore a tempo determinato di tipo A

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019

Dottore di Ricerca (Ph.D.) in Scienze e Tecnologie per l'Ingegneria Elettrica, l'Ingegneria Navale e Sistemi Complessi per la Mobilità

Titolo della tesi: "Riconoscimento automatico di difetti per la diagnostica predittiva su sistemi di isolamento."

DITEN, Università degli Studi di Genova

2015

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (110/110 e lode)

Titolo della tesi: "Reti neurali feed-forward: nuovi modelli di apprendimento per configurazioni a singolo strato."

Università degli Studi di Genova

2013

Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica (110/110 e lode)

Titolo della tesi: "Implementazione circuitale di funzioni di controllo continue a tratti."

Università degli Studi di Genova

ESPERIENZA ACCADEMICA

2021 – In corso

Ricercatore a tempo determinato di tipo A (RTDA)

DITEN, Università degli studi di Genova

TITOLI

PRINCIPALI SEMINARI

2022 Technical program chair per la conferenza "System-Integrated Intelligence: Intelligent, flexible and connected systems in products and production", Genova (Italia), 7-9/09/2022.

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE, COLLANE EDITORIALI, ENCICLOPEDIA E TRATTATI DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO

2024 – in corso Associate Editor per la rivista "Journal of Circuits, Systems, and Computers"

PARTECIPAZIONE AL COLLEGIO DEI DOCENTI OVVERO ATTRIBUZIONE DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO, NELL'AMBITO DI DOTTORATI DI RICERCA ACCREDITATI DAL MINISTERO

2024 – In corso Docente dell'insegnamento "Deep neural networks for constrained devices" per il Corso di Dottorato Science and Technology for Electronic and Telecommunication Engineering (STIET) del dipartimento DITEN dell'Università degli Studi di Genova.