



Andrea Mattia Garavagno

Nazionalità: Data di nascita:

☎ Numero di telefono:

✉ Indirizzo e-mail: _____

📍 Abitazione:

ESPERIENZA DIDATTICA

Da una rete sequenziale ad un microprocessore: un differente approccio didattico

Ideazione di un percorso didattico per introdurre i sistemi a microprocessore nel corso di Elettronica dei Sistemi Digitali (cod. 72345), sotto la supervisione del Prof. Giuliano Donzellini.

Ideazione di Esercitazioni

Ideazione di due esercitazioni di laboratorio nell'ambito del percorso didattico "Da una rete sequenziale ad un microprocessore: un differente approccio didattico" per il corso di Elettronica dei Sistemi Digitali (cod. 72345), sotto la supervisione del Prof. Giuliano Donzellini.

PUBBLICAZIONI

Introduzione al Progetto di Sistemi a Microprocessore

[2021]

Giuliano Donzellini, Andrea Mattia Garavagno, Luca Oneto, Springer-Verlag Mailand

DOI: 10.1007/978-88-470-4004-5; Hardcover ISBN: 978-88-470-4003-8; eBook ISBN: 978-88-470-4004-5

Introduction to Microprocessor-based Systems Design

[2022]

Giuliano Donzellini, Andrea Mattia Garavagno, Luca Oneto, Springer-Nature

DOI: <https://doi.org/10.1007/978-3-030-87344-8>; Hardcover ISBN: 978-3-030-87343-1; Softcover ISBN: 978-3-030-87346-2; eBook ISBN: 978-3-030-87344-8

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato in Scienze e Tecnologie per l'Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni

Università degli Studi di Genova e Scuola Superiore Sant'Anna [01/11/2022 – Attuale]

Indirizzo: Via Balbi 5, 16126, Genova, Italia (Università degli Studi di Genova) Piazza Martiri della Libertà, 33, 56127, Pisa, Italia (Scuola Superiore Sant'Anna),

Laurea Magistrale in Embedded Computing Systems (LM-32) cum laude

Scuola Superiore Sant'Anna e Università di Pisa

Indirizzo: Piazza Martiri della Libertà, 33 (Scuola Superiore Sant'Anna) Lungarno Antonio Pacinotti, 43 (Università di Pisa), 56127 Pisa (Italia)

Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e Tecnologie dell'Informazione (L-8)

Università degli Studi di Genova

Indirizzo: Via Balbi 5, 16126 Genova (Italia)

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore ad Indirizzo Scientifico con opzione scienze applicate

Liceo G.P. Viesseux

Indirizzo: Via Terre Bianche 1, 18100 Imperia (Italia)

Bagnino di Salvataggio

Società Nazionale di Salvamento

Indirizzo: Via Luccoli 24/4, 16123 Genova (Italia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attività di ricerca post-laurea

Scuola Superiore Sant'Anna - Istituto di Intelligenza Meccanica [15/08/2022 – 30/11/2022]

Città: Pisa

Paese: Italia

Attività di ricerca sul tema "Design e test di dispositivi tattili con feedback termico e cutaneo e software applicativi per la riabilitazione robotica".

Attività di ricerca post-laurea

Scuola Superiore Sant'Anna - Istituto di Intelligenza Meccanica [15/04/2022 – 14/08/2022]

Città: Pisa

Paese: Italia

Borsa di studio per attività di ricerca di 4 mesi presso l'Istituto di Intelligenza Meccanica della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa per le esigenze del Progetto MINDS finanziato dal Ministero dello Sviluppo Economico nell'ambito del programma di valorizzazione denominato "JUMP (Joint Universities' program for PoC)" CUP C56I20000030004.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C1 LETTURA C1 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: A1

Patente di guida: B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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".

Genova, 05/12/2022

