

INFORMAZIONI PERSONALI

Marco Micera



- Alfred-Messel-Weg 10A, Darmstadt, Germany
- +39 340 076 5535
- marco.micera@gmail.com
- marcomicera.altervista.org
- Skype marco_micera | Google Hangouts marco.micera@gmail.com | LinkedIn marcomicera

Sesso Maschile | Data di nascita 30/11/1994 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Dottore in Ingegneria Informatica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

09/2016-08/2017

Web Developer

Scuola di Ingegneria, Università di Pisa Largo Lucio Lazzarino, 1, 56122 Pisa (Italia) www.ing.unipi.it

- Sviluppo del sito web della Scuola di Ingegneria www.ing.unipi.it con Joomla (credits)
- Interventi grafici con Adobe Photoshop

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/2018-03/2019

Tesista Magistrale

Technische Universität Darmstadt Karolinenplatz, 5, 64289 Darmstadt (Germania)

www.tu-darmstadt.de

- Data center resource management for in-network processing
- Corso di Tedesco A2.1

28/02/2017-alla data attuale

Master of Science in Computer Networks Engineering

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24, 10129 Torino (Italia)

www.polito.it

- Corso di Tedesco A1.1 (progetto Prisma di Bosch)
- Distributed programming
- Computer network technologies and services
- Routing architectures and protocols
- Computer systems security
- Computer architectures
- Artificial Intelligence
- Optimization methods and algorithms
- Progetti svolti disponibili su <u>marcomicera.altervista.org/projects</u>

19/09/2013-24/02/2017

Dottore in Ingegneria Informatica, 104/110

Livello 6 QEQ

Livello 7 QEQ

Livello 7 QEQ

Università di Pisa Largo Lucio Lazzarino, 1, 56123 Pisa (Italia) www.ing.unipi.it

4/10/17

- Progettazione di reti informatiche
- Sistemi operativi
- Ingegneria del software
- Progettazione web

09/2008-29/06/2013

Perito Industriale in Elettronica e Telecomunicazioni, 98/100

Livello 4 QEQ

Istituto Tecnico Industriale Statale "Leonardo Da Vinci" Via Contessa Matilde, 74, 56123 Pisa (Italia)

www.itispisa.gov.it

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

PRODUZIONE SCRITTA COMPRENSIONE PARLATO Lettura Interazione Produzione orale Ascolto C2 C1 C1 C1 C1 IELTS 7.5 B1 A2 A2 A2 Α1 A2 Α2 Α1 Α2 Α1

Inglese

Spagnolo Tedesco

> Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Abilità nel parlare in pubblico in lingua inglese, acquisita grazie a presentazioni svolte durante la Laurea Magistrale
- Buone competenze relazionali ed organizzative grazie al periodo trascorso nell'associazione Erasmus Student Network di Pisa e Torino

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ECDL European Computer Driving Licence - Core Full

- Alto livello di programmazione in C, C++, Java, PHP, SQL, jQuery, HTML, CSS, Matlab
- Ottima padronanza di tutti sistemi operativi Windows e Unix
- Buona conoscenza dell'intera suite Microsoft Office
- Uso amatoriale di strumenti di editing foto e video come Adobe Photoshop e Sony Vegas

Patente di guida

A1, B