

PERSONAL INFORMATION

Lorenzo Rossi

[REDACTED]



[REDACTED]



[REDACTED]

Gender [REDACTED] | Date of birth [REDACTED]

Nationality [REDACTED]



WORK EXPERIENCE

Mar 2016 - Jul 2016 **Tutor Didattico**

Università degli Studi di Camerino - CAMERINO (MC) ITALIA

Tutor Didattico per il corso Algoritmi e Strutture Dati inerente al percorso di laurea triennale in Informatica dell'Università degli Studi di Camerino. Principalmente vengono effettuate lezioni ed esercitazioni riguardo gli argomenti del corso oltre ad esercitazioni di programmazione ad oggetti.

Jan 2016 - Jul 2016 **Vincitrice di una borsa di studio per ricerche sul tema delle Smart City e AAL**

Università degli Studi di Camerino - CAMERINO (MC) ITALIA

Business or sector computer scienceApr 2016 - May 2016 **Realizzazione sito web**

Il Cavatappo - PORTO RECANATI (MC) ITALIA

www.ilcavatappo.com

Apr 2016 - May 2016 **Realizzazione sito web**

La Collina nel Cuore - LORETO (AN) ITALIA

www.lacollinanelcuore.com

Jul 2013 - Sep 2013 **Realizzazione piattaforma web e CMS**

SD Studio s.r.l. (AN) ITALIA

www.sdstudio-an.com

Dec 2011 - Jul 2012 **Developer AS/400 IBM**

Macrosoft s.r.l. , Via Cluentina - MACERATA (MC) ITALIA

Business or sector Information systems, EDP , computer science, data processing and acquisition

EDUCATION AND TRAINING

2014–Present **Laurea Magistrale in Computer Science**

Università degli Studi di Camerino, Camerino (MC) (Italy)

Media Ponderata degli esami: 28.8 / 30

CFU acquisiti: 90 / 120

Esami Sostenuti

- Modelling and Verification
- Financial Management and Strategy
- Complex System Design
- Advanced Business Process Management
- Theory of Complexity
- Distributed Calculus and Coordination
- English Language - Level B2
- Embedded System I
- Mobile Calculi
- Model Checking I
- Projec
- Neural Network

2012–2014 **Laurea in Informatica**

Università degli Studi di Camerino, Camerino (MC) (Italy)

Voto di Laurea: 110/110 e lode

Tesi: PERSISTENT HOMOLOGY APPLICATION FOR FINDING ALL ELEMENTARY CYCLES IN A GRAPH

Esami Sostenuti

- Fondamenti di Energetica
- Fisica Tecnica
- Disegno Assistito dal Calcolatore I
- Programmazione 1
- Architettura degli Elaboratori + Laboratorio
- Programmazione 2
- Matematica Discreta
- Matematica Generale
- Logica
- Fisica Generale
- Fondamenti di Informatica
- Lingua Inglese - Livello B1
- Project Management
- Calcolo della Probabilità e Statistica
- Basi di Dati + Laboratorio
- Elementi di Matematica Computazionale
- Ricerca Operativa
- Algoritmi e Strutture Dati + Laboratorio
- Sistemi Operativi + Applicazioni Industriali
- Tecnologie del Web
- Reti degli Elaboratori
- Stage
- Ingegneria del Software + Laboratorio
- Diritto delle Nuove Tecnologie

2001-2006 **Maturità scientifica**

ISTITUTO SUPERIORE LEONARDO DA VINCI, Civitanova Marche (Macerata)

Votazione 72/100

PERSONAL SKILLS

Mother tongue Italiano

Other languages	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	B2	B2	B2	B2

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2: Proficient user
[Common European Framework of Reference \(CEF\) level](#)

Diploma(s) or certificate(s)

English: PET - Cambridge Institute, 2004 - European level: B1

Digital Competence

- C++
- JAVA
- PHP
- CCS
- ASP
- HTML
- CUDA
- VBA

Driving licence A, B