

INFORMAZIONI PERSONALI

Giulia Petrucci

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2013 – data odierna
(fine prevista Febbraio 2017)

Dottorato di Ricerca in Tecnologie dell'Informazione e delle Comunicazioni (ICT)- Curriculum Ingegneria Elettronica

Livello QEQ: 8

“Sapienza” Università di Roma, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma- Italia

Visiting Scholar: Da Ottobre 2015 ad Aprile 2016, presso **INESC-MN** (Istituto De Engenharia De Sistemas E Computadores- Microsistemas e Nanotecnologias) **Lisbona, Portogallo**

Giugno 2013 - Settembre 2013

Esame di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere (DM 9/09/1957) con regolare iscrizione all'Albo degli Ingegneri di Roma in data 15 settembre 2014.

Settembre 2010 - Maggio 2013

Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica (LM 21) con voto 110 e lode/110

Livello QEQ: 7

“Sapienza” Università di Roma, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma- Italia

Settembre 2006 – Maggio 2010

Laurea Triennale in Ingegneria Clinica (L-9) con voto 103/110

Livello QEQ: 6

“Sapienza” Università di Roma, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma- Italia

Settembre 2001 – Giugno 2006

Diploma di Maturità Scientifica con voto 100/100

Livello QEQ: 4

Liceo Scientifico Statale “A. Romita”, Via Cipriano Facchinetti, 86100 Campobasso- Italia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Certificazione ISE III – Trinity College of London, conseguita nel maggio 2006					
Portoghese	B1	B1	B1	B1	B1
Certificazione di lingua Portoghese conseguita nel dicembre 2015					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze organizzative e gestionali

- Buon senso dell'organizzazione, acquisito nell'ambito di progetti sviluppati nel volontariato, in gruppi di studio all'università, in occasioni di vita associativa e/o attività di svago e durante la mia permanenza all'estero.
- Puntualità nel rispettare gli impegni lavorativi acquisita durante i mesi di tirocinio, durante gli studi e durante le ripetizioni private in materie scientifiche impartite durante i corsi di studi e fino a oggi.

Competenze sociali

- Buona capacità di comunicazione e di adattamento in ambienti pluriculturali, aiutata molto dalla mia esperienza a Lisbona e dal mio percorso di dottorato, durante il quale ho avuto modo di conoscere e vivere con colleghi di altre nazionalità.

- Buona capacità di relazionarsi con gli altri e di adeguarsi ad ogni situazione della vita. Per anni, e ancora oggi, sono coinvolta in attività parrocchiali di volontariato. Impartisco anche ripetizioni private in materie scientifiche a ragazzi di scuole medie e superiori.
- Buona capacità di lavorare in gruppo maturata durante le molteplici esperienze di progetti universitari e in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e la cooperazione tra collaboratori e subordinati.

Competenza tecnica e digitale

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Altre competenze informatiche possedute:

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale (Applicativi per la grafica e multimedia: Adobe Photoshop CS, Gimp)
- Buone conoscenze per il Disegno al Computer (AUTOCAD, SolidWorks e CAM350)
- Ottima conoscenza e utilizzo del pacchetto Office e dei principali software di gestione della posta elettronica. Ottima capacità di navigare in Internet per acquisire informazioni ed effettuare ricerche
- Sistemi Operativi: MS Windows
- Linguaggi e Ambienti di Sviluppo: C++ e MATLAB, LATEX, LabView acquisiti durante l'esperienza universitaria
- Programmi di elaborazione grafici: KALEIDAGRAPH, Origin
- Programmi per la simulazione: COMSOL Multiphysics.

Altre competenze Amo leggere, viaggiare, cucinare, praticare sport in compagnia, stare con la famiglia e gli amici. Mi piace molto anche cantare, ho frequentato una scuola di canto da piccola e ora mi diletto nel cantare in un coro.

Patente di guida B

Ulteriori informazioni ▪ In possesso di ECDL, conseguita nel maggio 2006

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roma, 20 Dicembre 2016

Firma

