

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Poggi Ilaria** via Mansueto 32a/22 - 16156 Genova (Italia) 010.416659  3474762168 [ing.poggi.ilaria@gmail.com](mailto:ing.poggi.ilaria@gmail.com) <https://www.linkedin.com/in/ilaria-poggi-33557527/>

Sesso Femminile | Data di nascita 15/04/1985 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

**Ingegnere biomedico**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |                 |   |               |
|-----------------|---|---------------|
| Dic. 13–Giu. 14 | <b>Master in Europrogettazione, qualifica di Europrogettista Eurogiovani, Eurocube Innovation, Genova</b><br>MASTER in EUROPROGETTAZIONE 2014-2020<br>metodologie e tecniche di progettazione comunitaria per i bandi di finanziamento europei.<br><br>Registrazione al Registro Europeo degli Europrogettisti (EUPF Register of Euro-Projects Designers and Managers - Europe Project Forum Foundation - <a href="http://www.euprojectforum.eu">www.euprojectforum.eu</a> ). | Livello 8 QEQ |
| 24 Gen. 12      | <b>Corso per tecnico della sicurezza informatica e digital forensics ECIPA</b><br>XX Settembre, Genova<br><ul style="list-style-type: none"><li>- Principi di sicurezza informatica e sicurezza di rete</li><li>- Sicurezza dei sistemi e degli applicativi</li><li>- Computer Forensics e Investigazioni Digitali</li><li>- Aspetti legali</li></ul>   | Livello 7 QEQ |
| Giu. 10–Lug. 10 | <b>Ingegnere Biomedico</b><br>Abilitazione alla professione di Ingegnere e successiva iscrizione all'Albo dell'Ordine, settore Informazione.  |               |
| Set. 07–Mar. 10 | <b>Dott.ssa Magistrale in Bioingegneria</b><br>Università degli Studi di Genova, Genova (Italia)<br><br>Corso di Laurea Specialistica In Ingegneria Biomedica, Bioingegneria per la Salute presso l'Università degli Studi di Genova conseguita nel marzo 2010 con votazione di 110/110 Lode , JIT.<br><br>Tesi: "Applicazioni della teoria della Omogeneizzazione elettromagnetica ai materiali biologici".<br>Relatore: Chiar.mo Prof. Bruno Bianco. Biolettromagnetismo.   | Livello 7 QEQ |
| Set. 04–Dic. 07 | <b>Dott.ssa in Ingegneria Biomedica</b><br>Università degli Studi di Genova, Genova (Italia)<br><br>Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica presso l'Università degli Studi di Genova conseguita nel dicembre 2007 con votazione di 101/110 , JIT.<br><br>Tesi: "Rappresentazione circuitale di un espositore elettromagnetico a bassa frequenza". Relatore: Chiar.mo Prof. Bruno Bianco. Campi Elettromagnetici.   | Livello 6 QEQ |
| Set. 99–Lug. 04 | <b>Diploma di Maturità</b>  | Livello 4 QEQ |

- Mar. 11–Set. 11 **HCIS Proactive Support Specialist**  
 Carestream Health  
 via al Porto Antico, Palazzina San Lorenzo, Genova  
 Assistenza tecnica su sistemi RIS, PACS, archivi a lungo termine.  
 Monitoraggio sui prodotti HCIS (Healthcare Innovation Solution) con l'utilizzo dell'agente RMS (Remote Management Service).  
 Sviluppo e distribuzione dell'agente software RMS.
- Set. 10–Mar. 11 **EAMER HCIS - Service Desk Specialist**  
 Carestream Health  
 via al Porto Antico, Palazzina San Lorenzo, Genova  
 Sviluppo di strumenti e documentazione tecnica di supporto alla comunicazione con il cliente e alla "quality assurance" dei processi interni. Sviluppare reportistica ufficiale sulla performance del servizio tecnico di assistenza con l'utilizzo di KPI (Key Performance Indicators) su sistemi di tipo HCIS (RIS, PACS, archivi a lungo termine).  
 Amministrazione dell'ftp server aziendale.
- Lug. 10–Ott. 10 **Sales Assistant, Beauty Consultant**  
 Kelly Services  
 Boxista per Guerlain presso il centro La Rinascente
- Mar. 08 **Promoter, Hostess per Eventi, ripetizioni, baby sitter**
- Set. 04–Mar. 10 **Commessa , apprendista**  
 Occasionalmente. Vendita al banco , aiuto in laboratorio in una Pasticceria.

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	B1	B1	C1
francese	A1	A1	A1	A1	A1

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  
 Ottime  
 -Forte Empatia  
 -Forte spirito collaborativo e motivazione per il raggiungimento di un obiettivo comune  
 -Chiarezza e precisione nella comunicazione  
 -Curiosità  
 -Propensione ad imparare ed entusiasmo  
 -Forte orientamento verso il miglioramento continuo

Competenze organizzative e gestionali  
 Ottime  
 -Ottima gestione di tempo e priorità  
 -Ottima gestione progetti multipli  
 -Forte capacità di problem solving

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n: 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)