

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome  
Residenza  
Telefono  
e-mail  
Luogo e data di nascita  
Nazionalità

Alice Covelli

### FORMAZIONE

Ottobre 2014 – In corso

**Laurea magistrale in Ingegneria Biomedica** presso Università degli studi di Pisa, Scuola di Ingegneria

Novembre 2015

Attestato di qualifica professionale in **“Tecnico qualificato in apparecchiature elettromedicali”** (2015LU0152) livello di qualificazione europeo III.c, presso Ente di Formazione accreditato QUALITY EVOLUTION CONSULTING s.r.l., Via Pesciatina 878, 55012 Gragnano (LU)

Settembre 2014

**Laurea di I Livello in Ingegneria Biomedica** – Classe delle Lauree in Ingegneria Industriale – conseguita presso Università degli studi di Pisa, Scuola di Ingegneria.

Giugno 2007

**Diploma di liceo scientifico**, indirizzo PNI, presso liceo “Enrico Fermi”, Massa

### ESPERIENZE FORMATIVE

Marzo 2018 - In corso

Attività di tesi sperimentale **“Studio della fluidodinamica dell’atrio destro mediante tecniche integrate di imaging, CFD e FSI”** presso BioCardioLab, Fondazione Gabriele Monasterio, Via Aurelia Sud, 54100 Massa (MS)

Giugno 2015 – Settembre 2015

Stage come **Tecnico di apparecchiature elettromedicali** presso Bianucci Service, Via Vecchia Pesciatina 178, 55100 Lucca (LU)

Settembre 2013-settembre 2014

Attività di tesi sperimentale **“Caratterizzazione di un dosimetro a gel di Fricke per radiazioni ionizzanti a base di gelatina”**

	<p>presso Dipartimento di chimica, Scuola di Ingegneria, Università degli studi di Pisa.</p>
<b>ESPERIENZE LAVORATIVE</b>	<p>2008 – In corso Lezioni private a studenti di scuole superiori nelle materie scientifiche</p> <p>Giugno 2007 – Settembre 2007 Addetta alla vendita, gestione cassa, magazzino e ordini presso “Govinda Bimbo – Abbigliamento 0/16 anni”, Ronchi (MS)</p>
<b>CONOSCENZE LINGUISTICHE</b>	<p>Italiano (madrelingua)</p> <p>Inglese (livello buono) Certificato di Lingua Inglese, Grade 6, rilasciato dal “Trinity College”, presso “Comunicare, Associazione Apuana Lingue Straniere”, Massa (MS) il 14 Giugno 2013.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	<p>Ottime abilità nell’utilizzo del computer, gestione file, posta elettronica, navigazione sul web Conoscenza di programmi quali:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Pacchetto office (livello ottimo)</li><li>- Programmazione C++ (livello buono)</li><li>- Matlab (livello buono)</li><li>- MathCad (livello buono)</li><li>- Simulink (livello sufficiente)</li><li>- Programmi di simulazione fluidodinamica come Comsol, Simvascular (livello buono)</li></ul> <p>Ottime capacità nell’utilizzo di spettrofotometro e dei principali strumenti all’interno di un laboratorio chimico.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	<p>Ottima predisposizione a lavori di gruppo raggiunta grazie alle varie esperienze di laboratorio e alla partecipazione a gruppi di studio.</p> <p>Autonoma e responsabile grazie alle esperienze di campi estivi e attività di baby-sitter con bambini fino a 14 anni.</p> <p>Mi reputo una persona motivata, determinata e professionale.</p>
<b>ALTRE INFORMAZIONI PERSONALI</b>	<p>Conoscenza delle principali materie ingegneristiche: Chimica, Dosimetria, Elettronica di base, Elettrotecnica, Meccanica Razionale, Radioprotezione, Verifiche di Sicurezza.</p> <p>Patente B, automunita.</p> <p>Donatrice AVIS.</p>

Dichiaro che le informazioni contenute nel seguente curriculum vitae sono esatte e veritiere.  
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs 196 del 30 Giugno 2003.

Massa, 20.09.2018

Alice Covelli