

# SILVIA D'AMBROSIO

INGEGNERE BIOMEDICO

## INFORMAZIONI PERSONALI

- LUOGO DI NASCITA: [REDACTED]
- DATA DI NASCITA: [REDACTED]
- QUALIFICA: Collaboratore tecnico professionale ingegnere cat. D
- NAZIONALITÀ: [REDACTED]
- TELEFONO: [REDACTED]
- E-MAIL: [REDACTED]

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

### FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

Nov 2019 – Ad oggi

- Collaboratore tecnico professionale ingegnere cat. D  
UOC Ingegneria Clinica

### ALTHEA ITALIA SPA

Dic. 2018 – Ott. 2019

- Ingegnere Responsabile di Commessa c/o ASST Santi Paolo e Carlo  
Responsabile Presidio S. Carlo Borromeo: gestione relazioni con il Cliente, coordinamento attività del team tecnico, programmazione attività manutentiva, gestione ordini e fornitori.

### ALTHEA ITALIA SPA

Dic. 2017 – Dic. 2018

- Ingegnere di supporto c/o ASST Santi Paolo e Carlo  
Collaborazione con il Responsabile di Commessa per la gestione ed esecuzione delle attività di manutenzione programmata e correttiva; attività di supporto al Cliente in materia di dismissioni e collaudi.

### HIGEA SPA

Sett. 2017 – Dic. 2017

- Stage Tecnico area programmata c/o ASST Santi Paolo e Carlo  
Tirocinio curricolare formativo: esecuzione attività di manutenzione programmata, in particolare Controlli funzionali e Verifiche di Sicurezza.

### I.I.S. GALILEI FERRARI

Ott. 2016 – Apr. 2017

- Insegnante di Anatomia e Fisiologia  
Prestazione di lavoro autonomo occasionale presso I.I.S Galilei Ferrari (Via Lavagna 8, Torino)

## FORMAZIONE

### MASTER DI II LIVELLO IN INGEGNERIA CLINICA

Feb. 2017 – Feb. 2018

Master di II livello in ingegneria clinica conseguito presso Università degli Studi di Pavia

### ISCRIZIONE ALL'ALBO PROFESSIONALE

13 Giugno 2018

Iscrizione all'Albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Milano, N° Albo A31670

## FORMAZIONE

### ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE INDUSTRIALE

Prima sessione 2017

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Industriale conseguita presso il Politecnico di Torino

### LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA BIOMEDICA LM-21

A.A 2015/2016

Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica conseguita il 28/10/2016 presso il Politecnico di Torino

### LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA BIOMEDICA L-8

A.A 2012/2013

Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica conseguita il 20/07/2013 presso l'Università Politecnica delle Marche

### MATURITÀ SCIENTIFICA

A.A 2008/2009

Maturità scientifica (Piano Nazionale Informatico) conseguita presso il Liceo Scientifico M. Curie

## LINGUE STRANIERE

INGLESE: buona la comprensione, discreto lo scritto ed il parlato (Certificato IELTS band 6.0, British Council, 18 Giugno 2016)

## CONOSCENZE INFORMATICHE

LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE /SOFTWARE: Matlab, Latex, MSC Patran/Nastran, MSC Adams, Pacchetto Office, Web browser

## PARTECIPAZIONE A CORSI, CONGRESSI, CONVEGNI

- **29 Novembre 2019** Corso di formazione « Il ruolo del Direttore Esecuzione del Contratto (DEC) e del Direttore Lavori: strumenti tecnici e giuridici per il controllo dell'esecuzione dei contratti. »  
Ente organizzatore: Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico
- **06-07 Marzo 2018** Corso di formazione « Verifiche prestazionali degli apparecchi elettromedicali. »  
Ente organizzatore: EDU-CARE SRL Educare Formazione in Sanità
- **27-28 Febbraio 2018** Corso di formazione « La norma CEI EN 62353 II edizione e sistemi elettromedicali. »  
Ente organizzatore: EDU-CARE S.R.L. Educare formazione in sanità
- **29-30 Maggio 2018** Corso di formazione « I collaudi di accettazione secondo norme e guide CEI, "Regolatorio" sui dispositivi medici, le direttive del nuovo approccio 93/42/CE e 47/2007/CE, 98/79/CE IVD ed i decreti di recepimento, introduzione al nuovo Regolatorio sui Regolamenti comunitari. »  
Ente organizzatore: Althea Italia
- **17-18 Maggio 2019** XIX Convegno Nazionale AIIC « Tecnologie, accessibilità, esiti: l'Ingegneria Clinica per una sanità di valore. »  
Ente organizzatore: Associazione Italiana Ingegneri Clinici
- **11-12 Maggio 2019** XVIII Convegno Nazionale AIIC « La salute di domani, le tecnologie di oggi. »  
Ente organizzatore: Associazione Italiana Ingegneri Clinici
- **06-07-08 Aprile 2017** XVII Convegno Nazionale AIIC « Tecnologia e persona: la sfida dell'innovazione. »  
Ente organizzatore: Associazione Italiana Ingegneri Clinici

Milano, 01/03/2022

