

SILVIA D'AMBROSIO

INGEGNERE BIOMEDICO

INFORMAZIONI PERSONALI

- LUOGO DI NASCITA: Teramo
- DATA DI NASCITA: 02/09/1990
- QUALIFICA: Collaboratore tecnico professionale ingegnere cat. D
- NAZIONALITÀ: Italiana
- TELEFONO:
- E-MAIL: silvia.dambrosio@policlinico.mi.it

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 con votazione di 105/110

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 con votazione di 97/110

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: FondazioneIRCCS 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, 30/03/2021

