

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NOSCHESE FRANCESCA**
Indirizzo domicilio **VIA TOMMASO GULLI 3, 20147 MILANO**
Telefono **349 5021193**
E-mail **frannosch@virgilio.it**
Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **24 maggio 1995**
Residenza **Via Freccioni 10, 59013 Montemurlo (PO)**

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date **Da 1 Settembre 2021 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ASST Santi Paolo e Carlo**
Via A. Di Rudini 8, 20142 Milano
Azienda Socio Sanitaria Territoriale - polo universitario
Contratto a tempo determinato – collaboratore tecnico professionale categoria D
Attività di ingegnere clinico presso il Servizio Ingegneria Clinica
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni

- Date **Dal 9 Novembre 2020 al 31 agosto 2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Althea Italia SPA**
Sede legale Viale Alexandre Gustave Eiffel 13, 00148 Roma
Servizi Elettromedicali – Appalto presso ASST Santi Paolo e Carlo
Contratto determinato - Ingegnere di Supporto presso il Servizio di Ingegneria Clinica
 - Implementazione dei piani di manutenzioni programmate e verifiche elettriche
 - Supporto nei collaudi di accettazione (per inventariazione, verifiche elettriche, raccolta documentazione...)
 - Inserimenti nel software di gestione delle apparecchiature medicali AssetPlus (nuove macchine, interventi di correttive, manutenzioni programmate)
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni

- Date **Da Marzo 2019 a Settembre 2019**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Humanitas Research Hospital**
Via Alessandro Manzoni 56, 20089 Rozzano (MI)
Azienda Ospedaliera – polo universitario
Stage presso il Servizio di Ingegneria Clinica
 - Svolgimento della Tesi Magistrale: Sviluppo di un cruscotto di Technology Management per l'analisi del parco macchine, comprendente l'Indice di Priorità di Sostituzione (IPS) e gli Indicatori di Performance (KPIs)
 - Progetto di analisi di un dispositivo per il monitoraggio di parametri vitali in pazienti che hanno subito interventi ortopedici. Affiancamento al personale infermieristico per l'utilizzo in reparto
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
Marzo 2021
- Nome e tipo di formazione
Abilitazione alla professione di Ingegnere dell'Informazione

- Date
Da Settembre 2017 ad Aprile 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Politecnico di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica, indirizzo "Ingegneria Clinica"
Tesi: "Cruscotto di Health Technology Management integrato con l'analisi dell'obsolescenza delle tecnologie sanitarie. Case study all'Humanitas Research Hospital"

- Date
Da Febbraio 2018 a Giugno 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Ghent University (Gent, Belgio)
- Scambio Erasmus

- Date
Da Settembre 2014 a Settembre 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Politecnico di Milano
- Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica

- Date
Settembre 2009 - Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Liceo Scientifico "Niccolò Copernico" - Prato
- Diploma di Maturità Scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

Certificazione TOEIC: SCORE 810/990 (B2) conseguita nel 2017

Soggiorni studio: Malta (Luglio 2010), Edimburgo (Settembre 2015)

Scambio Erasmus presso Ghent University: corsi erogati in lingua Inglese

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Sistemi operativi: Windows

Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, Access

Linguaggi di programmazione: C

Software di gestione delle apparecchiature biomedicali: AssetPlus, InfoHealth

Software di Business Intelligence: QlikView

La sottoscritta autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel Curriculum Vitae ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

03/09/2021

Francesco Noschese