

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Tencati Corino Luca

 via Giuseppe Gilera, 19, 20090 milano (Italia)

 3936405945

 luca.tencati.corino@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 08/02/1997 | Nazionalità Italiana

## OCCUPAZIONE DESIDERATA

## Tecnico avanzato mecatronico

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

9/04/2018– 25/06/2018

## Tirocinante Schneider Electric

Fabio Ottoveggio  
Via Circonvallazione Est, 3, 24040 Stezzano (Italia)  
[www.schneider-electric.it](http://www.schneider-electric.it)

Attività o settore Gestione avanzata dell'energia ed i sistemi mecatronici

29/05/2017–26/07/2017

## Tecnico manutentore PCT e progettista

Mario Costantino  
Via Schering, 21, 20090 Segrate (Italia)  
[www.bayer.it](http://www.bayer.it)

Attività o settore Produzione medicinali con e senza ricetta

09/03/2015–01/05/2015

## Assistenza al montaggio meccanico, impiantistica, cablaggio elettrico e collaudo

Stefano Meroni  
Via Ruffilli, 8/10, 20060 Pessano con Bornago (Italia)  
[www.balancesystems.com](http://www.balancesystems.com)

Attività o settore Produzione, costruzione macchine bilanciatrici

17/02/2014–21/03/2014

## Montatore di apparecchi elettronici

Federico Bosco  
Via Lamarmora, 21, 20122 milano (Italia)  
[www.bielsan.com](http://www.bielsan.com)

Attività o settore Produzione apparecchiature elettromedicali

11/04/2013–09/05/2013

## Asistenza al titolare

Massimo Bruno  
via innocenti, 12, 20090 segrate (Italia)

Attività o settore Installatore e riparatore di linee elettriche

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/04/2018–alla data attuale

## Corsi Schneider Electric

Corso BMPD3 - PacDrive -Bologna  
Corso Programmazione magelis con vijeo 360 - torino

Livello 5 QEQ

11/10/2016–25/06/2018	<b>Tecnico superiore per l'automazione ed i sistemi meccatronici industriali</b> ITS Lombardia Meccatronica Via Giacomo Matteotti, 425, 20099 Sesto San Giovanni (Italia) <a href="http://www.itslombardiameccatronica.it">www.itslombardiameccatronica.it</a> votazione totale: 98/100	Livello 5 QEQ
2015–2016	<b>Perito manutentore elettromeccanico</b> IIS Enzo Ferrari Via Monegrappa, 1, 20900 Monza (Italia) <a href="http://www.ipsiamonza2014.altervista.org">www.ipsiamonza2014.altervista.org</a> Votazione V anno: 86/100	Livello 4 QEQ
2014–2015	<b>Tecnico per l'automazione industriale</b> Istituto Salesiano Don Bosco Via Tonale, 19, 20125 milano (Italia) <a href="http://www.salesianimilano.it">www.salesianimilano.it</a> Votazione IV anno: 90/100	Livello 4 QEQ
2011–2014	<b>Qualifica triennale operatore elettrico</b> Istituto Salesiano Don Bosco Via Tonale, 19, 20125 milano (Italia) <a href="http://www.salesianimilano.it">www.salesianimilano.it</a> Votazione III anno: 79/100	Livello 3 QEQ

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	B2	A1	B1	B1
Attestato di studio nell'università di Westminster, Londra					

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**

- Conoscenza base del sistema di comunicazione PNL (Programmazione Neuro-Linguistica).
- Conoscenza base della comunicazione para-verbale e non verbale.
- Ottima capacità di lettura labiale.
- ottima relazione con personale e colleghi.
- buona capacità di esprimermi in base al contesto.

**Competenze organizzative e gestionali**

Generalmente riesco a organizzare piccoli gruppi di persone aventi uno scopo comune: studio collettivo, scopo ludico (Grest), escursioni in località montane o cittadine, curandone gli aspetti organizzativi e di controllo.

**Competenze professionali**

- Ottima capacità di programmazione PLC della Siemens per l'automazione industriale.
- Ottima capacità nella progettazione dei pezzi meccanici con relative tolleranze.
- Ottima capacità nell'installazione degli impianti pneumatici.

Sono in possesso del certificato della Assofluid CETOP livello P1 conseguito alla CNOS-FAP nella regione di lombardia a milano. Per ulteriori informazioni, consultare il sito "[www.assofluid.it/servizi/progetto-formazione-cetop/candidati-certificati-cetop](http://www.assofluid.it/servizi/progetto-formazione-cetop/candidati-certificati-cetop)", sono il candidato certificato visibile al numero 2500.

- Ottima capacità di progettazione di impianti sia civili, sia industriali.
- Ottima capacità di saldatura a stagno su componentistica elettrica ed elettronica.
- Buona capacità alla realizzazione di gran parte dei procedimenti meccanici.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottima padronanza nella programmazione del PLC con il software della Siemens "step7 simatic" e la programmazione seriale "profinet" e "profibus".
- Buona padronanza nella programmazione del braccio robotico Fanuc.
- Ottima padronanza nell'uso di programmi di progettazione 2D/3D come AutoCAD, SolidWorks ed Eplan.
- Ottima padronanza nell'utilizzo del pacchetto Office comprendente Word, Excel e Power Point.
- Ottima padronanza nella programmazione del PLC con il software della Schneider "zelio soft 2".
- Ottima padronanza nella programmazione degli impianti domotici gewiss.
- Ottima padronanza nell'uso di tutte le versioni dei sistemi operativi "Windows".
- Ottima padronanza nell'uso dei sistemi operativi basati su linux "ubuntu", "debian" e "raspbian".
- Buona padronanza nell'uso del software "Unreal Engine4" per la creazione della realtà aumentata, virtuale, videosimulazione e modellazione ambientale 3D.
- Buona padronanza nell'uso dei software "somachine" rilasciati dalla Schneider Electric.
- Buona padronanza nell'uso di vijieo Designer per la programmazione dell'interfaccia HMI della Schneider.

Patente di guida AMS, A1S, A2S, BS

Certificazioni  
 CETOP CERTIFICATE  
 COURSE CERTIFICATE - UNIVERSITY WESTMINISTER – B1/B2  
 ATTESTATO PARTECIPAZIONE SORGENTI DALL'ACQUE (Learning Week Reg. Lombardia Energie rinnovabili")  
 ACCADEMIA ITS SMART MANUFACTURING PROJECT (40 ore – Schneider Electric)  
 BMPD3 – PAC DRIVE (40 ore – Schneider Electric)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Automunito Si

Appartenenza a categoria protetta  
 Appartengo alla categoria protetta in quanto non udente profondo, come da legge 68/99. (Quota invalidità: 100%).  
 Sono dotato di impianto coleare.

Trattamento dei dati personali  
 Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Stezzano, 14 giugno 2018

In fede  
 Luca Tencati Corino

Nota a margine

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE  
 (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Luca Tencati Corino consapevole che la dichiarazione false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dell'articolo 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Luca Tencati Corino

14/06/2018

