



Francesco Manferdini

Data di nascita: 05/03/1995

Nazionalità: Italiana

Sesso: Maschile

CONTATTI

📍 Via Argine Reno 69,
44049 Vigarano Mainarda,
Italia

✉ manferdini.francesco@gmail.com

manferdini.francesco@pec.it

☎ (+39) 3804610106

ESPERIENZA LAVORATIVA

● **06/07/2020 – ATTUALE** – Bologna, Italia

Progettista software

I.M.A. Spa

- Sviluppo software e collaudo di macchine automatiche per il packaging
- Referente per l'integrazione di dispositivi atti ad eseguire Track & Trace (tracciabilità) dei prodotti

● **08/2017 – 11/2018** – Ferrara, Italia

Insegnante privato

Associazione Formando PerCorsi

- Insegnante di ripetizioni private

● **06/2013 – 07/2013** – Ferrara, Italia

Educatore centri estivi

Comune di Vigarano Mainarda

- Organizzazione e gestione attività
- Sorveglianza bambini

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

● **10/2017 – 18/12/2019** – Ferrara, Italia

Laurea Magistrale in Ingegneria informatica e dell'automazione LM-32

Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Ingegneria

110/110 e Lode | Analisi di sistemi di Track and Trace per macchine di packaging secondario e sviluppo software di interfacciamento e monitoraggio | Livello 7 EQF

● **09/2014 – 17/10/2017** – Ferrara, Italia

Laurea Triennale in Ingegneria elettronica ed informatica L-8

Università degli Studi di Ferrara - Dipartimento di Ingegneria

106/110 | Sviluppo con scheda Raspberry di un'applicazione di supervisione per celle robotiche in scala | Livello 6 EQF

● **09/2009 – 06/2014** – Ferrara, Italia

Diploma Superiore di Perito Industriale - Elettrotecnica ed Automazione

I.T.I. "N. Copernico - A. Carpeggiani"

100/100 e Lode | Livello 4 EQF

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

inglese

Ascolto B2	Lettura B2	Produzione orale B2	Interazione orale B2	Scrittura B2
----------------------	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------	------------------------

COMPETENZE DIGITALI

Competenze informatiche di base

Ottima conoscenza ambiente Windows / Ottime conoscenze di Cybersecurity / Ottime capacità di elaborazione delle informazioni / Ottime capacità di gestione dati / Ottima conoscenza dell'ambiente industriale SIEMENS / Ottime capacità di risoluzione di problemi / Ottime capacità di programmazione / Ottime conoscenza sulle reti di trasmissione dati / Ottima conoscenza ambiente Linux / Ottime capacità di navigazione in rete / Ottime conoscenze sull'hardware dei sistemi

Linguaggi di programmazione

C / Python / Java / Visual Basic / Structured Text (ST) / Ladder Diagram (LD) / PHP / SQL / VHDL

Applicativi e programmi conosciuti

Applicativi Microsoft Office / Applicativi Adobe / SAP / Microsoft Visual Studio / StarTeam / Eclipse / Simulink / Browser web vari / MATLAB / Applicativi SIEMENS

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

Competenze:

- Ottime capacità relazionali volte al lavoro di gruppo acquisite durante la mia esperienza universitaria e lavorativa
- Ottime capacità comunicative e di ascolto acquisite durante il periodo universitario e lavorativo
- Capacità di comunicare e documentare anche in forma scritta informazioni, idee, soluzioni a interlocutori specialisti e non specialisti
- Ottime competenze relazionali acquisite durante la mia esperienza lavorativa
- Ottime competenze di insegnamento acquisite durante la mia esperienza come insegnante privato

COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE

Competenze:

- Competenze di team-leading acquisite durante il periodo universitario
- Capacità di leadership volta all'organizzazione e gestione del lavoro di gruppo acquisita durante il periodo universitario
- Ottime competenze organizzative e di gestione del lavoro acquisite durante la mia esperienza lavorativa

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

● **Competenze:**

- Ottime competenze organizzative e di gestione del lavoro acquisite durante la mia esperienza lavorativa
- Ottime capacità di apprendimento continuo e costante

PATENTE DI GUIDA

● **Patente di guida: AM**

● **Patente di guida: B**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Ferrara, 05/01/2022



Francesco Manfredini