

## INFORMAZIONI PERSONALI

Lorenzo Colosio

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Da settembre 2022 a giugno 2023<br/>C.F.P. Zanardelli – Villanuova (BS)</p> <p>Centro Formativo Professionale</p> <p><b>Docente – Corsi di Disegno meccanico/CAD e Laboratorio CNC per classi dalla 1° alla 4° superiore</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Corso di Disegno meccanico CAD (Solidworks, Autocad)</li> <li>- Corso per Operatore Meccanico: lavorazioni meccaniche per asportazione e deformazione</li> <li>- Corso per Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione: sistemi a CNC</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Da settembre 2021 a giugno 2022<br/>C.F.P. Zanardelli – Villanuova (BS)</p> <p>Centro Formativo Professionale</p> <p><b>Docente – Corsi di Disegno meccanico/CAD e Laboratorio CNC per classi dalla 1° alla 4° superiore</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Corso di Disegno meccanico CAD (Solidworks, Autocad)</li> <li>- Corso per Operatore Meccanico: lavorazioni meccaniche per asportazione e deformazione</li> <li>- Corso per Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione: sistemi a CNC</li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>Da settembre 2020 a giugno 2021<br/>C.F.P. Zanardelli – Villanuova (BS)</p> <p>Centro Formativo Professionale</p> <p><b>Docente – Corsi di Disegno meccanico/CAD e Laboratorio CNC per classi dalla 1° alla 4° superiore</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Corso di Disegno meccanico CAD (Solidworks, Autocad)</li> <li>- Corso per Operatore Meccanico: lavorazioni meccaniche per asportazione e deformazione</li> <li>- Corso per Tecnico per la programmazione e gestione di impianti di produzione: sistemi a CNC</li> </ul> |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da gennaio 2000 a gennaio 2021</p> <p>Rumi S.r.l. – Botticino (BS)</p> <p>Settore Meccano-tessile</p> <p><b>Responsabile Ufficio Tecnico – Progettista disegnatore meccanico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progettista e responsabile Ufficio tecnico (dal 2014), prima impiegato disegnatore tecnico (Solidworks 3D – Autocad – Intellicad – ME10 e vari altri programmi del settore)</li> <li>- Utilizzo stampanti 3D per prototipazione nuovi progetti</li> <li>- Progettazione ed esecuzione maschere per macchine utensili</li> <li>- Programmatore macchine utensili (centri di lavoro; programmazione effettuata tramite il programma Alpha CAM) e, al bisogno, operatore</li> <li>- Cataloghista (stesura e disegno manuali tecnici e libri di istruzione per pezzi di ricambio)</li> <li>- Elaborazione tempi e metodi tramite programma gestionale ad hoc Enterprise</li> <li>- Compilazione distinte base e lanci di produzione</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da 2010 al 2013</p> <p>Scuola Rodolfo Vantini (Rezzato – BS)</p> <p>Istituto scolastico superiore C.F.P.</p> <p><b>Insegnante / Professore (4 ore settimanali)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Professore di Solid Works per alunni della quarta classe</li> <li>- Professore di Autocad per alunni della terza classe</li> </ul>	<p>1998</p> <p>Offic</p> <p>Offic</p> <p>Tiro</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da marzo a ottobre 2009 (Periodo di aspettativa)</p> <p>Tamburini srl – Mazzano (BS)</p> <p>Settore Metalmeccanico</p> <p><b>Impiegato tecnico disegnatore meccanico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- disegnatore tecnico (Modeling 3D – ME10 e vari altri programmi del settore) di parti per strumenti di misurazione</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 1998 al 1999</p> <p>Officina Meccanica Busi snc – Botticino (BS)</p> <p>Officina Meccanica</p> <p><b>Tirocinio/Stage</b></p> <p>Operatore macchine utensili CNC</p>	

## Da 1996 a 1999 Qualifica triennale di Disegnatore, Programmatore/Operatore Macchine Utensili

Istituto Artigianelli – Brescia (BS) – Indirizzo meccanico

- Disegno meccanico CAD-CAM
- Studio dei materiali
- Studio trattamenti termici
- Programmazione macchine utensili
- Laboratori di tornitura, fresatura

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Ottima predisposizione al lavoro in team e buone capacità relazionali e comunicative

Competenze organizzative e gestionali Piena autonomia nell'organizzazione del lavoro. Gestione delle priorità e urgenze. Ottime capacità di problem-solving

Competenze professionali Ottima conoscenza pacchetto Office  
 Ottima conoscenza dei programmi di progettazione: Solidworks 3D – Autocad – Draft Sight - Intellicad – ME10 – Alphacam - Visualmill - Photoshop

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome dei certificati TIC

- buona padronanza degli strumenti per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale

Patente di guida B

## ALLEGATI

- Nessuno

"Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità"

Firma

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)".

Firma

Botticino, 05/09/2023

Firma