

INFORMAZIONI PERSONALI **Enrico Da Col**

Residente in: Via Masariè 107, Cibiana di Cadore, 32040, (BL) Italia

☎ 0435 74252 📠 339 3392478

✉ enrico.dacol@gmail.com

Sesso M | Data di nascita 10/10/1988 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- **Aprile e maggio 2013:** tirocinio curricolare presso SILCON PLASTIC srl, con sede a Forno di Zoldo, Zona industriale 2, per un totale di 325 ore. Impiegato in reparto produzione, officina ed ufficio tecnico, con mansioni di attrezzista e manutentore presse per stampaggio ad iniezione materie plastiche; attrezzista macchine utensili per lavorazione di stampi.
- **Da novembre 2007 ad agosto 2009:** occupato presso la ditta Costantin Roberto di Cibiana di Cadore. Le mansioni svolte più frequentemente sono state: produzione di arredamenti, rivestimenti, serramenti e ristrutturazioni edili.
- **Estate 2007:** (luglio e agosto) ho lavorato presso la ditta Costantin Roberto come addetto in falegnameria.
- **Estate 2006:** (luglio e agosto) ho lavorato presso la ditta Costantin Roberto come addetto in falegnameria.
- **Estate 2005:** (luglio e agosto) ho lavorato come stagista presso la ditta Errebi di Cibiana di Cadore (produzione di chiavi universali x serrature) come addetto in ufficio tecnico per un totale di 240 ore, con mansioni di caricamento e aggiornamento di cicli di lavoro.

ISTRUZIONE E
FORMAZIONE

- Laurea triennale in Ingegneria industriale, curriculum tecnologico, conseguita nel dicembre 2013, presso l'Università degli studi di Trento (punteggio 92/110).
- Partecipazione, da febbraio a giugno 2008 per un totale di 80 ore, ad un corso di progettazione grafica CAD (meccanico, civile), 2D e 3D presso la sede IPS Consulting di Belluno (punteggio 26/30);
- Maturità conseguita nel 2007 presso l'I.T.I.S. G. Segato di Belluno con indirizzo meccanico (punteggio 78/100).
- Licenza media inferiore presso l'Istituto Comprensivo di Pieve di Cadore.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Competenze professionali

- Processo di sviluppo prodotto, (progettazione e costruzione stampi) e produzione dei componenti ricavati da stampaggio ad iniezione.
- Lavorazione legno ed in particolare elementi di arredamento.

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office.
- Discreta conoscenza di software di modellazione solida come Autocad e SolidWorks.

Altre competenze

- Discreta conoscenza del processo di produzione chiavi per serrature.

Patente di guida

- Patente B.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ambiente lavorativo

- Sono una persona disponibile e che si adatta facilmente all'ambiente lavorativo.
- Il mio interesse è rivolto in particolare all'area tecnica come per esempio: ufficio tecnico, officina, produzione ecc.

Volontariato

- Sono impegnato come volontario nel comitato turistico del mio paese, aiutando nell'allestimento delle diverse manifestazioni organizzate: questa esperienza mi ha insegnato a risolvere i problemi grazie al lavoro di squadra.

Hobbies e interessi

- Mi interessa indagare i materiali e il funzionamento degli oggetti con cui vengo a contatto.
- Nel tempo libero adoro dedicarmi allo sport (come: sci, snowboard, mountain bike e ciclismo).

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".

ALLEGATI

- Dichiarazione conseguimento laurea ed esami svolti.



Si dichiara che **DA COL ENRICO** nato a BELLUNO (BL) - ITALIA - il 10/10/1988, ha concluso presso questa Università gli studi per il conseguimento *della Laurea in Ingegneria Industriale*, (L-9 - Classe delle lauree in Ingegneria industriale), indirizzo tecnologico, superando i seguenti esami.
La durata normale del corso di studi è di TRE anni.

SSD	Esame	Crediti	Ric.
MAT/05	Analisi matematica 1	12	
ING-IND/15	Disegno industriale	6	
CHIM/07	Chimica con elementi di chimica organica	9	
MAT/03	Geometria e algebra lineare	6	
FIS/01	Fisica 1	9	
NN	Verifica conoscenza all'ingresso-lingua inglese (A2)	0	
FIS/01	Laboratorio didattico di fisica	1	
FIS/01	Fisica 2	6	
ING-IND/22	Scienza e tecnologia dei materiali 1	6	
NN	Altre attività	1	
ING-IND/10	Fisica tecnica	6	
ICAR/01	Meccanica dei fluidi	6	
ICAR/08	Meccanica dei solidi 1	6	
NN	Prova di conoscenza lingua inglese (B1)	3	
ING-IND/22	Scienza dei materiali 1 e 2	12	
ING-IND/22	Scienza e tecnologia dei materiali 2	6	
ING-IND/16	Tecnologia meccanica 2	6	
ING-IND/14	Progettazione meccanica e costruzione di macchine	9	
ING-IND/16	Tecnologia meccanica 1	6	
ING-IND/21	Metallurgia e tecnologie metallurgiche	12	
ING-IND/08	Macchine	6	
ING-IND/15	Metodi per la progettazione industriale	6	
ING-IND/13	Meccanica applicata alle macchine 1	6	
SECS-P/08	Economia applicata all'Ingegneria	6	
ING-IND/31	Elettrotecnica per l'ingegneria industriale	6	
NN	Altre attività	7	
NN	Stage e tirocinio esterno	6	
NN	Prova finale	9	
			Tot.
			180

Legenda:

AP = Approvato

Abb = riconosciuto da abbreviazione di carriera

Mob = riconosciuto da progetto di mobilità internazionale

Cpa = riconosciuto da competenze precedentemente acquisite

ILIV = riconoscimento carriera 1° livello

Rsta = Riconoscimento Stage

CA = Convalida attività

L = Lode

E/Ep = riconosciuto da Erasmus/Erasmus Placement

S = Sovrannumeraria

Pi = Pianificata/scelta

SSD = settore scientifico disciplinare

Cmpa = crediti magistrali precedentemente acquisiti

In data 19/12/2013 ha superato l'esame di Laurea con punti 92 su 110.

Si rilascia in carta libera per gli usi consentiti dalla legge. Per uso diverso apporre la marca da bollo, secondo valore vigente, pena la non



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TRENTO

20131355380/2013

Matricola: **140661**

validità dell'atto.

TRENTO, 02/01/2014

Div. Supporto Didattica Percorsi Internazionali e Studenti
Polo Collina
Il Responsabile
Dott.ssa Monica Sosi

*I dati del presente certificato sono estratti dal sistema informativo automatizzato di questa Università.
La firma è omessa ai sensi dell'art.3, comma 2, decreto legislativo 12/02/1993, n.39. Il presente certificato non può essere prodotto agli organi
della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi (art. 15, legge 183/2011).*