

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Ing.Tec. Mauro Brotto

📍 Via Bandi, 29 – 36056 – Tezze sul Brenta (VI) - Italy

☎ +39 0424 89180 📠 +39 333 3364851

✉ [wcowmaster@gmail.com](mailto:wcowmaster@gmail.com)

🌐 <https://www.facebook.com/mauro.brotto>

Messenger: mauro.brotto

👤 Sesso Maschio | 📅 Data di nascita 18 maggio 1981 | 🇮🇹 Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE  
POSIZIONE RICOPERTA  
OCCUPAZIONE DESIDERATA  
TITOLO DI STUDIO  
OBIETTIVO PROFESSIONALE

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

2009-OGGI

**Cow Master Saddlery**

Via concordia, 19 -36027- Travettore di Rosà (VI) Italy

- Titolare

Artigianato

2013-2016

**TBMT Tecnickwork d.o.o**

Lubiana Slovenia

- Co-Titolare / direttore tecnico progettazione e sviluppo
- Progettazione line di produzione a stazione
- Riprogettazione prodotti per sviluppo avanzato su alta scala
- Progettazione macchine speciali
- Programmazione robot Motoman
- Programmazione robot Fanuc
- Programmazione robot ABB

Industria robotica automazione

2007-2009

**Carrozzeria Alessi di Zen Marilisa**

Mussolente (VI)

- direttore tecnico progettazione ricerca e sviluppo
- redattore relazioni per certificazione Italia ed Estero
- piano lavoro produzione
- progettazione particolari per produzione terza

Allestimenti speciali su camion per uso civile e militare

2000-2007

**Hydroven s.r.l (INTERPUMP DIVISION)**

Tezze sul Brenta (VI)

- progettazione e sviluppo
- disegnatore cad 2D/3D

- logica oleodinamica
- progettazione blocchi logici
- progettazione mini powerpack e gruppi oleodinamici
- progettazione normativa ISO UNI EAN
- sviluppo catene di montaggio
- applicazioni particolari oleodinamica su settore estrazione petrolifera marina (SAIPEM)
- applicazioni particolari oleodinamica settore aerespace (Muncie powerpak Canadian)
- ricerca nuove tecnologie oleodinamiche

Industria metalmeccanica - oleodinamica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1996-2000 **Diploma scuola media superiore tecnico progettista meccanico** livello QEQ 3

Istituto tecnico statale I.T.I.S. fermi Bassano del Grappa -corso sperimentale-

- meccanica
- progettazione
- sistemi logici
- informatica
- disegno 3D
- inglese tecnico
- diritto aziendale
- matematica avanzata (calcolo integrale – calcolo infinitesimale)

6

2006 **Iscrizione Albo Unico qualifica Ingegnere Tecnico** livello QEQ 6

Albo unico Vicenza iscrizione e abilitazione n° iscrizione ordine 1791

- iscrizione del 16/02/2006
- specializzazione meccanica

COMPETENZE PERSONALI

[Rimuovere i campi non compilati.]

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese (UK)	B1	B1	A1	A1	B1
Inglese (US)	A1	B1	A1	A1	B1
Inglese tecnico (US-UK)	B1	B1	A1	A1	B1

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

**Competenze comunicative** ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore tecnico di progetto dal 2001 al 2008

**Competenze organizzative e gestionali** ▪ 2001 – 2007 leadership (responsabile di un team di 5 persone)  
 ▪ 2007 – 2009 leadership (responsabile di un team di 11 persone)  
 ▪ 2011 – 2014 segretario regionale CONI divisione Fitetrec-Ante ref. del presidente nazionale -

delegato Fite International

Competenze professionali

- Buona competenza dei processi di controllo qualità.
- Buona tecnica saldatura Mig Tig robotica
- Programmazione robot Motoman
- Programmazione robot Fanuc
- Programmazione robot ABB

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti della suite 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
- ottima competenza con Autocad prettamente ambiente bidimensionale
- ottima competenza con software 3D parametrico Solid Edge anche in ambito verificativo (pacchetto analisi)
- buona competenza con ProE
- competenza di base con Catia
- buona competenza con Solid Work
- buona competenza con Fusion 360 (anche pacchetti per riproduzione e scansione 3D)

Altre competenze

- lavorazione artigianale metalli
- lavorazione artigianale cuoio e pellami
- istruttore di primo livello MW (equitazione)
- istruttore equitazione di campagna MW (equitazione)
- giudice nazionale in 7 discipline speed (equitazione)
- giudice nazionale in 3 discipline stock (equitazione)

Patente di guida

Sostituire con la categoria/e della patente di guida. Esempio:  
A1 – A2 - B - BE

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Publicazioni
- Presentazioni
- Progetti
- Conferenze
- Seminari
- Riconoscimenti e premi
- Appartenenza a gruppi / associazioni
- Referenze
- Menzioni
- Corsi
- Certificazioni

- 2001 corso avanzato presso SITEC di Solid Edge 40 ore
- 2003 corso avanzato presso SITEC di Solid Edge 40 ore
- 2003 corso fluidotecnica oleodinamica presso Alfa laval
- 2004 corso logica oleodinamica presso Mannesman Rexroth
- 2004 corso micro fluid tecnica di precisione presso Lee Products Ltd
- 2004 corso logica oleodinamica presso Hydac deuceland
- 2006 corso avanzato presso SITEC di Solid Edge 40 ore
- 2007 corso avanzato Solid Work 60 ore
- 2008 corso progettazione allestimenti presso Mercedes
- 2011 1° classificato all'international saddlemaker come miglior sellaio extra US
- 2013 corso di programmazione avanzato robot antropomorfi presso Motoman
- 2014 corso riparazione robot Motoman Yaskawa presso SIT
- 2015 corso avanzato Solid Edge presso Cadtec

- 2017 3° classificato campionato italiano fitav società di IV cat.

**ALLEGATI** 

---

**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".