

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	QUINTAVALLA GIUSEPPE
Indirizzo	VIA S. QUASIMODO 8, 43029 TRAVERSETOLO - PR
Telefono	329 9827178
Fax	
E-mail	Quintavalla.g@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/10/1986

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - 1-30 Giugno 2004 – (Stage scolastico) Montatore meccanico presso Rossi & Catelli;
 - Luglio-dicembre 2006 – Controllo graffatura e manutentore presso Mutti SpA;
 - Gennaio 2007 a marzo 2018 – Ufficio Acquisti, supervisione della produzione, logistica, studio tempi/costi e service presso P.E. PROMEC SISTEMI Srl. Da aprile 2018 a dicembre 2019 Ufficio acquisti e responsabile di produzione presso ELETTRIC 80 S.p.a.. Da gennaio 2020 a tuttora ufficio tecnico, acquisti e produzione presso FERRARI COSTRUZIONI MECCANICHE Srl.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 1. Rossi & Catelli (ora CFT Group SpA -) Via Paradigna 94/a 43122 Parma;
 - 2. Mutti SpA - Via Traversetolo 28, 43022 Montechiarugolo – PR;
 - 3. P.E. PROMEC SISTEMI Srl – Via G. Spadolini 14, 43022 Monticelli Terme – PR.
 - 4. ELETTRIC 80 Spa – Via Marconi 23, 42030 Viano – RE
 - 5. FERRARI COSTRUZIONI MECCANICHE Srl – Via Calzetti 11, 43030 Basilicanova - PR
- Tipo di azienda o settore
 - 1. Metalmeccanico;
 - 2. Alimentare;
 - 3. Metalmeccanico.
- Principali mansioni e responsabilità
 - 1. Assemblaggio impianti per lavorazione pomodoro;
 - 2. Controllo graffatura scatole in banda stagnata durante la campagna del pomodoro e manutenzione impianti per il resto del periodo;
 - 3. Ufficio acquisti, programmazione della produzione, gestione della logistica interna ed esterna, tempi e costi di produzione, disegno meccanico, ricambi e assistenza;
 - 4. Ufficio acquisti semilavorati, programmazione della produzione, lancio commesse, nel settore dei magazzini automatici.

5. Ufficio acquisti semilavorati, ufficio tecnico e pianificazione della produzione nel settore degli stampi per lavorazione della lamiera.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 1. 2000-2005
 2. 2005-2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 1. I.T.I.S. Leonardo Da Vinci – Parma;
 2. Università di Parma.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 1. Perito meccanico con specializzazione in progettazione meccanica;
 2. Ingegneria Meccanica.
- Qualifica conseguita
 1. Perito meccanico con votazione 90/100;
 2. Superamento degli esami di Disegno Meccanico, informatica, analisi matematica C.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA

BUONA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Nel tipo di lavoro svolto ho appreso ad interagire con i colleghi per creare un gruppo affiatato in modo da rispondere tempestivamente e con la massima efficienza al lavoro da affrontare tutti i giorni a partire dall'ufficio fino all'officina dove mi reco giornalmente per fare gruppo con tutti; con i fornitori ho cercato di instaurare un rapporto di stretta collaborazione, stima e rispetto in modo da avere la massima velocità nella fornitura dei materiali e nei casi di urgenza ed ottenere i migliori prezzi di mercato, anche acquistando direttamente all'estero dai produttori.

Nella vita extra lavorativa faccio parte e ho partecipato in passato in diverse associazioni:

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Sul lavoro ad ogni commessa ho provveduto alla pianificazione della stessa, dalla consegna dei disegni all'approvvigionamento dei materiali, alla gestione dell'officina, fissando i tempi di montaggio e le scadenze delle consegne, organizzando la logistica interna e consegne ai clienti. Nella vita extra lavorativa ho partecipato e diretto l'organizzazione di manifestazioni di vario genere, dall'ambito sociale a quello sportivo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo del PC con i programmi di Windows (Word, Excel), gestionale SIMEURO e SAP, programmi di disegno AUTOCAD - INVENTOR – FUSION; conoscenza dei processi di lavorazione e trattamento superficiale e di finitura dei metalli, conoscenza tecnica dei componenti meccanici commerciali, della pneumatica e dell'idraulica.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Assistenza in cantiere nell'installazione degli impianti, sopraluoghi per rilievi nuovi impianti, collaudo impianti. Attestati di formazione primo soccorso e anti incendio, utilizzo carrello elevatore, piattaforme aeree, carroponte.

PATENTE O PATENTI

A e B