

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>OLIVARI VANESSA</b>
Indirizzo	<b>VIALE GORIZIA, 40 26863 ORIO LITTA (LODI)</b>
Telefono	<b>0377804035</b>
Fax	
E-mail	<b>vanessa.olivari85@gmail.com</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27/01/1985

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Imprenditore agricolo da luglio 2013 a oggi.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore Agricoltura
- Principali mansioni e responsabilità Titolare
- Date (da – a) Tirocinio dal 1 Giugno 2010 al 25 Agosto 2010 per un totale di 500 ore.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Air Service Center s.r.l.- Frazione Fabbrica, 31/A 27040 Arena Po (Pavia)
- Tipo di azienda o settore Servizi generali / Supporto tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Tirocinante addetto Ufficio CAMO. L'attività di tirocinio prevedeva l'inserimento dello studente presso l'Ufficio tecnico esercente, che si occupa della gestione e mantenimento dell'aeronavigabilità continua degli aeromobili in flotta. Inoltre, al fine conoscitivo del processo di gestione sono state svolte delle attività per la ditta di manutenzione Part 145 e per l'Ufficio Qualità. Ho svolto controlli su Helicopters Technical Log e Rapporti di Lavoro, tenuta dei registri olio motore ed Engine Power and Thermal Check, utilizzo del software UmCard per la validazione dei voli ed infine preparazione di elaborati e documenti.

- Date (da – a) Stage lavorativo luglio 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Bertonazzi associati srl - Via Genocchi, 15 Piacenza
- Tipo di azienda o settore Settore edile
- Principali mansioni e responsabilità Rilevamento dell'impianto idrico- fognario nel comune di San Nicolò (PC) e successiva fase di inserimento in appositi programmi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 2004 al 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano IV Facoltà industriale, corso di Laurea (1° liv.) in Ing. Aerospaziale.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Progetto aerospaziale
  - Fluidodinamica I
  - Dinamica dei sistemi aerospaziali
  - Meccanica del volo spaziale
  - Meccanica razionale
  - Aerodinamica I
  - Meccanica del volo
  - Sistemi spaziali
  - Fisica tecnica
  - Strutture aerospaziali
  - Misure e strumentazioni per l'ingegneria aerospaziale
  - Sistemi energetici per lo spazio
  - Tecnologie aerospaziali
  - Automatica I
  - Impianti aerospaziali
  - Calcolo numerico
  - Economia ed organizzazione aziendale C
  - Fisica sperimentale A+B
  - Elettrotecnica ed elettronica applicata
  - Scienza delle costruzioni I
  - Analisi matematica B
  - Chimica A
  - Elementi di analisi matematica A e di geometria
  - Informatica C
  - Istituzioni di ingegneria aerospaziale
  - Tesi: Gestione dell'aeronavigabilità continua e dell'attività manutentiva presso un operatore elicotteristico.
- Qualifica conseguita Ing. Aerospaziale

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Dal 1999 al 2004

I.T.S.C.G. P. CALAMANDREI, Codogno

Settore generale

- Lingua e lettere italiane, storia, matematica, fisica, chimica ( chimica dei materiali edilizi), lingua straniera (inglese)
- Educazione fisica

Settore professionale

- Topografia (con utilizzo di strumenti per il rilevamento), costruzioni, tecnologie delle costruzioni e disegno tecnico
- Economia aziendale, estimo rurale ed elementi di diritto agrario
- Elementi di diritto

Geometra

ITALIANA

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

Livello B1

Ottima capacità di relazione con le persone nei lavori di gruppo e di cooperazione, acquisite grazie agli stage svolti, in cui ho interagito con gruppi di lavoro composti da professionisti.

Buone capacità organizzative e di gestione di lavori di gruppo.

Ottima capacità di utilizzo del computer sia a livello software che hardware.

Competenze nei seguenti software: AutoCAD 2D/3D, Autodesk Inventor, Catia V5, pacchetto Office, Femap, Nastran, Solid Edge e Matlab.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Ottime competenze riguardanti il disegno tecnico sia manuale che informatico.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B.

Autorizzo il trattamento dei dati personali sopra riportati ai sensi del d.lgs. 196/03.