

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**VALERIO CAO**  
**VIA GIOVANNI AMBROSI 7, 06125, PERUGIA**  
**347-0188219**

[caovalerio@gmail.com](mailto:caovalerio@gmail.com);

Italiana  
20/01/1986

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2023 – Attuale  
MECCANOTECNICA UMBRA spa

Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Automotive, Industriale ed Elettrodomestico  
PURCHASING MANAGER

Supervisione acquisizione dei materiali diretti necessari per la produzione aziendale nel settore Automotive – Elettrodomestico - Industriale

Supervisione acquisizione dei materiali indiretti necessari alle attività di gestione di tutta l'azienda

Supervisione acquisizione dei materiali necessari all'attività dell'Ufficio tecnico (campionature)

Supervisione acquisizione delle attrezzature aziendali necessarie alle attività dei vari ambiti aziendali

Supervisione acquisizione delle attrezzature prototipali presso i fornitori

Supervisione acquisizione dei componenti per i macchinari di produzione, manutenzione e analisi

Supervisione sugli acquisti diretti presso le altre società del gruppo (Worldwide)

Coordinamento risorse Corporate Purchasing – Plant Italia e Gruppo.

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del DPR 445/28.12.2000

Il sottoscritto Valerio Cao, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità

DICHIARA IL PROPRIO SEGUENTE CURRICULUM VITAE  
Ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000

Analisi e approvazione di tutte le richieste d'acquisto aziendali  
 Analisi dei fornitori con elaborazione dati d'acquisto, performance, e Vendor Rating  
 Analisi e risoluzione delle problematiche relative ai fornitori  
 Analisi delle FEES annuali rispetto alle aziende del gruppo  
 Elaborazione di procedure e/o istruzioni relative agli ambiti lavorativi interessati  
 Negoziazioni con fornitori già attivi  
 Scouting di nuovi fornitori  
 Monitoraggio fornitori attivi attraverso Cruscotto aziendale  
 Rinnovo di contratti in essere e trattativa per nuovi contratti  
 Monitoraggio costante delle spese in correlazione ai budget  
 Stesura annuale del budget acquisti  
 Miglioramento costante della performance acquisti (monitoraggio e miglioramento KPI)  
 Elaborazione costi in collaborazione con il Controllo di Gestione

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Aprile 2021– Dicembre 2022**

MECCANOTECNICA UMBRA spa

Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Automotive, Industriale ed Elettrodomestico  
 CORPORATE BUYER SETTORE AUTOMOTIVE

Acquisizione dei materiali diretti necessari per la produzione aziendale nel settore Automotive  
 Acquisizione dei materiali indiretti necessari alle attività di gestione di tutta l'azienda  
 Acquisizione dei materiali necessari all'attività dell'Ufficio tecnico (campionature)  
 Acquisizione delle attrezzature aziendali necessarie alle attività dei vari ambiti aziendali  
 Acquisizione delle attrezzature prototipali presso i fornitori  
 Acquisizione dei componenti per i macchinari di produzione, manutenzione e analisi  
 Supervisione sugli acquisti diretti presso le altre società del gruppo (Worldwide)  
 Analisi e approvazione di tutte le richieste d'acquisto aziendali  
 Analisi dei fornitori con elaborazione dati d'acquisto, performance, e Vendor Rating  
 Analisi e risoluzione delle problematiche relative ai fornitori  
 Analisi delle FEES annuali rispetto alle aziende del gruppo  
 Elaborazione di procedure e/o istruzioni relative agli ambiti lavorativi interessati  
 Negoziazioni con fornitori già attivi  
 Scouting di nuovi fornitori  
 Rinnovo di contratti in essere e trattativa per nuovi contratti  
 Monitoraggio costante delle spese in correlazione ai budget  
 Stesura annuale del budget acquisti  
 Miglioramento costante della performance acquisti (monitoraggio e miglioramento KPI)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Ottobre 2020 – Marzo 2021**

SOLAREEDGE E-MOBILITY SPA

Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Assemblaggio sistemi di elettrificazione dei veicoli  
 BUYER

Acquisizione dei materiali indiretti necessari alle attività di gestione di tutta l'azienda  
 Acquisizione delle attrezzature aziendali necessarie alle attività dei vari ambiti aziendali  
 Acquisizione delle attrezzature prototipali presso i fornitori  
 Acquisizione dei componenti per i macchinari di produzione, manutenzione e analisi  
 Analisi e approvazione di tutte le richieste d'acquisto aziendali  
 Analisi dei fornitori con elaborazione dati d'acquisto  
 Analisi e risoluzione delle problematiche relative ai fornitori  
 Elaborazione di procedure e/o istruzioni relative agli ambiti lavorativi interessati  
 Negoziazioni con fornitori già attivi e Introduzione di nuovi fornitori  
 Rinnovo di contratti in essere e trattativa per nuovi contratti  
 Miglioramento costante della performance acquisti (monitoraggio e miglioramento KPI)  
 Studio degli aspetti doganali di import/export prodotti finiti e materie prime

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Settembre 2019 – Settembre 2020**  
MECCANOTECNICA UMBRA spa
- Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Automotive, Industriale ed Elettrodomestico  
CORPORATE BUYER SETTORE AUTOMOTIVE
- Acquisizione dei materiali diretti necessari per la produzione aziendale nel settore Automotive  
Acquisizione dei materiali indiretti necessari alle attività di gestione di tutta l'azienda  
Acquisizione dei materiali necessari all'attività dell'Ufficio tecnico (campionature)  
Acquisizione delle attrezzature aziendali necessarie alle attività dei vari ambiti aziendali  
Acquisizione delle attrezzature prototipali presso i fornitori  
Acquisizione dei componenti per i macchinari di produzione, manutenzione e analisi  
Supervisione sugli acquisti diretti presso le altre società del gruppo (Worldwide)  
Analisi e approvazione di tutte le richieste d'acquisto aziendali  
Analisi dei fornitori con elaborazione dati d'acquisto, performance, e Vendor Rating  
Analisi e risoluzione delle problematiche relative ai fornitori  
Analisi delle FEES annuali rispetto alle aziende del gruppo  
Elaborazione di procedure e/o istruzioni relative agli ambiti lavorativi interessati  
Negoziazioni con fornitori già attivi e Introduzione di nuovi fornitori  
Rinnovo di contratti in essere e trattativa per nuovi contratti  
Monitoraggio costante delle spese in correlazione ai budget  
Stesura annuale del budget acquisti  
Miglioramento costante della performance acquisti (monitoraggio e miglioramento KPI)
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Settembre 2018 – Agosto 2019**  
MECCANOTECNICA UMBRA spa
- Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Automotive, Industriale ed Elettrodomestico  
INGEGNERE PROGETTISTA
- Sviluppo progetti tecnici per nuovi prodotti  
Elaborazione progetti esistenti e creazione di nuovi flussi di lavoro e sviluppo  
Disegno tecnico 2D e 3D di prodotti, banchi per test e macchinari  
Analisi dei prototipi dei nuovi prodotti e test rispetto ai parametri qualitativi  
Analisi e testing prestazionale dei prodotti sui banchi prova  
Rapporti con i fornitori e/o i clienti per le specifiche tecniche  
Elaborazione RDA per l'Ufficio tecnico  
Coordinamento e collaborazione con il personale dei laboratori di testing
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Marzo 2018 – Agosto 2018**  
MECCANOTECNICA UMBRA spa
- Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Automotive, Industriale ed Elettrodomestico  
INGEGNERE LOGISTICO NEL PROGRAMMA WCM
- Ingegnere responsabile per le attività aziendali del pilastro LCS  
Elaborazione dei progetti di miglioramento logistico e di approvvigionamento materie prime  
Relayout degli spazi logistici e dei magazzini  
Formazione del personale logistico (magazzinieri, spedizionieri, addetti al rifornimento linee)  
Coordinamento del personale logistico di uno degli stabilimenti produttivi  
Elaborazione report prestazionali e monitoraggio KPI logistici  
Supervisione sulle attività di spedizione e di ingresso merci  
Catalogazione merci e riallocazione funzionale periodica nel magazzino  
Supervisione qualitativa delle merci FREE PASS in ingresso  
Caricamento bolle di magazzino per arrivo merci  
Elaborazione del nuovo sistema di approvvigionamento delle linee di produzione industriale  
Convocazione delle riunioni periodiche del pilastro logistico

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### Settembre 2017 – Febbraio 2018

MECCANOTECNICA UMBRA spa

Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Automotive, Industriale ed Elettrodomestico  
 TIROCINANTE NELLA LOGISTICA CON INSERIMENTO NEL WCM PROGRAM  
 Integrazione del progetto WCM nella realtà aziendale  
 Sviluppo del pilastro LCS  
 WCM Facilitator

### Agosto 2015 – Novembre 2016

CONTINENTAL AUTOMOTIVE ITALY spa

Multinazionale nel settore Metalmeccanico – Automotive  
 INGEGNERE DELLA LOGISTICA E SUPPLY CHAIN  
 Programmazione dei processi produttivi  
 Elaborazione di strategie per il miglioramento della produzione  
 Gestione dei legami produttivi tra le aree di assemblaggio  
 Gestione dei rapporti con i fornitori e i clienti  
 Elaborazione prospetti di review delle prestazioni e di planning per la valutazione dei risultati  
 Gestione del settore componenti e del processo produttivo  
 Elaborazione degli ordini d'approvvigionamento  
 Gestione delle scorte

### Novembre 2022 (in corso)

ADACI – Associazione Italiana Acquisti e Supply Management

Analisi SWOT dei fornitori  
 Il Vendor Rating  
 Elementi chiave di Logistica  
 Scouting nuovi fornitori  
 Analisi dei mercati di fornitura  
 Tecniche di visita ai fornitori  
 Breakdown dei prezzi e TCO per beni e servizi  
 VAVE – Tecniche di Value Analysis e Value Engineering  
 KPI di misurazione Acquisti e Logistica  
 Analisi del bilancio fornitori e Budget Acquisti  
 Risk Management – I KRI  
 Elementi di sostenibilità del Procurement  
 Elementi contrattuali avanzati: Partnership, Co-Making, Co-design  
 Subappalto e subfornitura  
 Incoterms 2020  
 Tecniche avanzate procurement  
 Early involvement e negoziazione interna  
 Gestione del fornitore dominante

Elaborazione Project Work

L2 – Senior Buyer

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

## Febbraio 2022

ADACI – Associazione Italiana Acquisti e Supply Management

Acquisti oggi – dar valore al denaro speso  
 Evoluzione della funzione  
 Classificazione degli acquisti  
 Strutturazione del processo d'acquisto  
 Matrice di Kraljic e classificazione dei gruppi merce  
 Valore, prezzo e costo sommario  
 Pianificazione aziendale e budget  
 Fondamenta marketing acquisto – gruppo merce  
 Marketing acquisto  
 Opzioni di marketing acquisto  
 Valutazione fornitori  
 Introduzione alla negoziazione  
 Preparare la negoziazione – strategia e tattica  
 Stili negoziali – strategie e tattiche  
 Valutazione risultati negoziazione  
 It e gestione acquisti  
 Aspetti legali degli acquisti  
 Passaggio proprietà merce e trasferimento rischi  
 Inadempimento, risoluzione e recesso  
 Elementi base di logistica s  
 Magazzini: caratteristiche e opportunità di miglioramento  
 Resa merci  
 L1 - Buyer

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

## Giugno 2020 – Dicembre 2021

Università degli studi di Perugia

Principi generali e aspetti normativi legati alla Sicurezza sui luoghi di lavoro  
 La sicurezza antincendio  
 La Direttiva Macchine  
 Attività industriale a rischio d'incidente rilevante e sicurezza negli spazi confinati  
 Direttive BT e CEM  
 Rumore, Vibrazione e rischi correlati  
 Formazione, gestione e comunicazione nella sicurezza  
 Sicurezza Informatica  
 Applicazioni teorico pratiche  
 Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Art. 32, D. Lgs. 81/2008)  
 Formatore per la sicurezza (DM 6 marzo 2013)  
 Progettista di sistemi di gestione sicurezza (Art. 30, D. Lgs. 81/08 e UNI ISO 45001)  
 Addetto antincendio rischio elevato (DM 10 marzo 1998)  
 Persona esperta a operare in sicurezza su impianti elettrici (PES, CEI 11-27)  
 Master Universitario di I° Livello in "Ingegneria della Sicurezza ed Analisi dei rischi in ambito industriale"

- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

## Gennaio 2020

Ordine degli Ingegneri di Perugia

Partecipazione alla vita associativa dell'ordine  
 Commissione Ingegneria Gestionale  
 Ingegnere  
 Iscritto all'Albo professionale degli ingegneri della provincia di Perugia

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)

### **Novembre 2019**

Alma Universitas Studiorum Parmensis – Università degli studi di Parma

Problem solving e decisioni strategiche in campo economico: tecniche ed applicazioni

### **Giugno 2019 – Ottobre 2019**

Università degli studi di Roma Tre

Conoscenza delle principali pratiche ingegneristiche  
 Capacità di esercitare correttamente la professione di ingegnere  
 Integrità e condivisione dei valori alla base della professione di ingegnere  
 Ingegnere  
 Abilitazione alla professione di ingegnere civile

### **Giugno 2018 – Luglio 2018**

Formazione nell'ambito del progetto WCM come WCM COORDINATOR

Formazione sul progetto e sulle modalità di funzionamento in ambito aziendale  
 Formazione per la conoscenza di tutti i pilastri e dei loro strumenti  
 Conoscenza delle principali mansioni di ciascun responsabile e loro coordinamento  
 WCM COORDINATOR

### **Settembre 2015 - Luglio 2018**

Università degli studi di Roma Tre

Progettazione di sistemi di trasporto (ferroviari, aerei e navali)  
 Analisi di fattibilità delle opere  
 Analisi d'impatto ambientale delle opere  
 Miglioramento dei sistemi di trasporto esistenti  
 Progettazione del trasporto merci e di sistemi logistici  
 Dottore Magistrale in Ingegneria Civile  
 Laurea Magistrale in Ingegneria dei Trasporti (LM-23)

### **Settembre 2017 – Marzo 2018**

Formazione nell'ambito del progetto WCM come LCS PILLAR

Gestione del miglioramento in ambito Logistico e di approvvigionamento

WCM Facilitator

-

### **2015**

Associazione di formazione Eraclito 2000

Fondamenti di gestione della comunicazione (interpersonale e aziendale)  
 Fondamenti di gestione d'impresa (creazione e sviluppo)  
 Fondamenti di funzionamento dei sistemi bancari  
 Fondamenti di funzionamento dei sistemi assicurativi  
 Master  
 MASTER CIBA – COMUNICAZIONE, IMPRESE, BANCHE E ASSICURAZIONI

### **2015**

Università degli studi di Roma Tre

Progettazione di infrastrutture per la tutela delle utenze deboli

Esperto nel settore della sicurezza stradale

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

B2

B2

B2

TEDESCO

A1

A1

A1

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

Presidente Rotaract Club Spoleto a.r. 2015/2016.

In qualità di Prefetto del Club Rotaract della città di Spoleto, ho partecipato all'organizzazione di molteplici eventi culturali e sociali all'interno della città di Spoleto.

In qualità di Coordinatore Umbro per le attività sportive del Distretto Rotaract 2090 ho partecipato all'organizzazione di manifestazioni sportive.

In qualità di Commissario Umbro per i Service Internazionali del Distretto Rotaract 2090 ho supervisionato alle raccolte fondi per la beneficenza internazionale

Capacità di lavorare serenamente sia singolarmente che in gruppo (rafforzate dalle esperienze di volontariato e dall'aver praticato a lungo sport sia individuali sia di gruppo)

Barelliere presso UNITALSI (trasporto malati ai santuari internazionali)

Donatore di sangue AVIS

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

Coordinamento di personale e di risorse

Amministrazione di colleghi e dipendenti

Redazione di bilanci previsionali

Progettazione e programmazione di prodotti e progetti

Schedulazione del lavoro e controllo sui progressi lavorativi

Capacità di problem solving volta al raggiungimento degli obiettivi

Capacità di inserimento in contesti critici di gestione produzione, fornitura e clienti

Proattività nella gestione del lavoro e nell'implementazione di soluzioni innovative per il miglioramento aziendale

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Ottima padronanza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Teamwork, To Do, OneNote)

Programmazione: Buona

Disegno al computer (CAD): Buona

Conoscenza del programma SolidWorks per la progettazione 2D e 3D

Conoscenza del programma SAP2000 per le strutture

Conoscenza del programma di gestione aziendale SAP R3  
Conoscenza del programma di gestione della produzione Shopfloor  
Conoscenza della Lean Production  
Conoscenza del sistema di gestione KANBAN  
Conoscenza dei progetti KATA per il miglioramento  
Programmazione e gestione della supply chain di produzione  
Conoscenza del programma di gestione aziendale LN Infor  
Conoscenza del programma di gestione magazzino/Qualità Sherpa  
Conoscenza del sistema WCM  
Conoscenza dei principali strumenti di miglioramento e monitoraggio aziendale  
(Value Stream Map, Flow Analysis, PFEP, Redazione dei Kaizen, 5W+1H)  
Competenza nell'uso di strumentazioni di misura per acquisizione di immagini per i test di laboratorio (Flatmetro CCI, Rugosimetro, OGP)  
Conoscenza base di SIEMENS (QMS, MES)

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

Studi di chitarra classica e solfeggio

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

-

**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida Cat. B – Automunito

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

-

**ALLEGATI**

-

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".

DATA.....17/01/2023....

FIRMA.....



.....