

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **ORSI ANDREA ALESSIO**  
Indirizzo **VIA DELLA GUIDICCIONA EST, 53/A 55049  
TORRE DEL LAGO (LU)**  
Telefono **0584.342561 – 349.8205547**  
Fax  
E-mail **orsiandrea@hotmail.com**



Nazionalità Italiana  
Data di nascita 16 NOVEMBRE 1974

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **Luglio 2010 -**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Catef Srl / Ultrafog Srl  
• Tipo di azienda o settore Fire Suppression Systems  
• Tipo di impiego Engineering Dept.  
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione CAD – Responsabile Qualità gruppo Ultrafog - Addetto Ufficio Acquisti – Responsabile settore Oil & Gas – Responsabile controllo qualità in produzione – Project Manager per il settore Oil & Gas – Responsabile impianti antincendio per il settore ferroviario e per la protezione di gallerie autostradali e ferroviarie.
- Date (da – a) **Gennaio 2010 - Luglio 2010**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Mac Design S.r.l. Via Volta 62 – 55049 Viareggio (LU)  
• Tipo di azienda o settore Industrial Design  
• Tipo di impiego Engineering Dept.  
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione CAD – Responsabile Qualità - RSPP
- Date (da – a) **LUGLIO 2008 – DICEMBRE 2009**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Jordan Technologies Europe – Via Garibaldi 31 – 55049 Torre del Lago (LU)  
• Tipo di azienda o settore VRU Recovery Units  
• Tipo di impiego Engineering and Maintenance Dept.  
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione CAD – RSPP – Addetto ufficio Acquisti
- Date (da – a) **MARZO 2001 – LUGLIO 2008**  
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Mac Design S.r.l. Via Volta 62 – 55049 Viareggio (LU)  
• Tipo di azienda o settore Industrial Design  
• Tipo di impiego Engineering Dept.  
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione CAD – Responsabile Qualità

- Date (da – a) **Luglio 1997 – Marzo 2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Nuovo Pignone Srl - Firenze
- Tipo di azienda o settore  
Gas Turbine – Installation and Maintenance Dept.
- Tipo di impiego  
Supervisore di cantiere
- Principali mansioni e responsabilità  
Supervisore all'installazione di turbine a gas e compressori centrifughi
- Date (da – a) **1995 – LUGLIO 1997**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Mac Design S.r.l. Via Volta 62 – 55049 Viareggio (LU)
- Tipo di azienda o settore  
Industrial Design
- Tipo di impiego  
Engineering Dept.
- Principali mansioni e responsabilità  
Progettazione CAD

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) **Maggio 2020**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
TUV Rheinland
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Direttiva Atex 2014/34/EU
- Qualifica conseguita  
Normalizzazione apparecchiature non elettriche
- Date (da – a) **Febbraio 2018**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Hy-Lok
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Patentino per controllo installazione componenti Hy-Lok / Indra
- Qualifica conseguita  
Hy-Lok
- Date (da – a) **Febbraio 2016**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Dekra
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
CND con Bubble Test secondo EN ISO 9712:12
- Qualifica conseguita  
Operatore LT II Livello
- Date (da – a) **Giugno 2015**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Parker / Swagelok
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Patentino per controllo installazione componenti Parker SBEX Alok e Swagelok
- Qualifica conseguita  
SBEX / Swagelok
- Date (da – a) **Maggio 2015**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Bureau Veritas
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
CND con Liquidi penetranti secondo EN ISO 9712:12
- Qualifica conseguita  
Operatore PT II Livello

- Date (da – a) Gennaio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Autodesk UK
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione Software AutoCAD P&ID
  - Qualifica conseguita Specializzazione Software AutoCAD P&ID
- Date (da – a) Settembre 2009 – Marzo 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Moduli A, B, C per RSPP
  - Qualifica conseguita RSPP
- Date (da – a) 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ANPAS Toscana
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso per Formatore Sanitario
  - Qualifica conseguita Formatore Sanitario Regionale - Regione Toscana
- Date (da – a) 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Autodesk Italia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Utilizzo e gestione Software Inventor
  - Qualifica conseguita Livello Avanzato
- Date (da – a) 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Parametric Technologies Italia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Utilizzo e gestione Software Pro-Engineer
  - Qualifica conseguita Livello Avanzato
- Date (da – a) 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITIS L. Da Vinci - Pisa
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Perito Tecnico in Costruzioni Aeronautiche
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

### INGLESE

OTTIMA

BUONA

BUONA

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

### FRANCESE

BUONA

BUONA

BUONA

## 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.*

HO LAVORATO DIVERSO TEMPO (NEGLI ANNI IN CUI ERO AL NUOVO PIGNONE) COME COORDINATORE DI CANTIERE SUPERVISIONANDO UN TEAM DI CIRCA 10 PERSONE. PRESSO LA JORDAN TECHNOLOGIES EUROPE MI OCCUPAVO DI SUPERVISIONARE IL LAVORO SVOLTO DAI FORNITORI E DI SEGUIRE IL MONTAGGIO ON SITE COORDINANDO TEAM DA 5 A 10 PERSONE. IN CATEF / ULTRAFOG MI OCCUPO DELLA GESTIONE DEL SISTEMA QUALITÀ ED IMPLEMENTAZIONE DELLE PROCEDURE OPERATIVE AZIENDALI (PER LA FILIALE ITALIANA, INGLESE, POLACCA, SVEDESE ED AMERICANA), DELLA PARTE PROGETTUALE E GESTIONE PROGETTI CON I VARI REGISTRI NAVALI. MI OCCUPO DELLA PROGETTAZIONE CAD (INVENTOR E PRO\_E) DEGLI SKID ANTINCENDIO DEDICATI AL SETTORE OIL & GAS E POWER GENERATION CON CONTROLLI IN PRODUZIONE IN MODO PARTICOLARE PT SU SULDATURE E LT PER PROVE DI TENUTA, DAL 2015 MI OCCUPO DEL PROJECT MANAGEMENT PER IL SETTORE OIL&GAS.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

OTTIMA CONOSCENZA DI PROGRAMMI CAD 2D (AUTOCAD E MICROSTATION) E DI PROGRAMMI CAD 3D (PRO-ENGINEER ED INVENTOR). BUONA CONOSCENZA PACCHETTO OFFICE, MICROSOFT PROJECT, PHOTOSHOP, ILLUSTRATOR.

PATENTE O PATENTI

A , B

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum vitae.

