



## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**LEILER MASSIMILIANO**

0372 408269  
m.leiler@asst-cremona.it  
Italiana  
11-12-1969

### ESPERIENZA LAVORATIVA

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

#### **1995-1997**

Lineacad, via Persico 20, Cremona

Fornitura sistemi CAD e servizi informatici  
collaboratore

Assistenza tecnica clienti, Personalizzazione di applicazioni, Networking, Formazione personale

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

#### **GENNAIO – DICEMBRE 1997**

Icona Cremona (da quanto mi risulta l'azienda ha cessato la propria attività in tale sede)

ISP  
collaboratore

Amministrazione di server UNIX, networking, Realizzazione di siti WEB aziendali, Assistenza clienti

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

#### **GENNAIO – APRILE 1998**

Infosof Milano (da quanto mi risulta l'azienda ha cessato la propria attività in tale sede)

Formazione e fornitura personale informatico specializzato  
Dipendente a tempo indeterminato  
Manutenzione di procedure informatiche e adeguamento Euro

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

#### **MAGGIO-GIUGNO 1998**

S.A.I.B. via Caorsana 5, Fossadello, Piacenza presso l'Ufficio Tecnico

Produzione di pannelli truciolari grezzi e nobilitati.  
Dipendente a tempo indeterminato  
Networking e gestione parco informatico aziendale, disegno CAD, attività correlate al rinnovo e all'ampliamento degli impianti di produzione, programmazione di regolatori industriali

- 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

- 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

- 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

#### **LUGLIO 1998 - GIUGNO 2004**

Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1, Cremona presso l'Ufficio Sistemi Informativi

Azienda Ospedaliera

Dipendente a tempo determinato fino a giugno '99, in seguito dipendente a tempo indeterminato

Qualifica programmatore. Gestione problematiche informatiche relative all'area amministrativa, della gestione della rete dati aziendale, dell'amministrazione di server aziendali

#### **LUGLIO 2004 AD OGGI**

ASST di Cremona (già Istituti Ospitalieri di Cremona), viale Concordia 1, Cremona presso l'Ufficio Sistemi Informativi afferente all'UO Controllo di Gestione.

Azienda Ospedaliera pubblica

Dipendente a tempo indeterminato

Qualifica collaboratore tecnico professionale nell'ambito della quale mi occupo di:

- gestione e sviluppo dell'infrastruttura di rete aziendale
- definizione e gestione politiche di accesso alla rete
- definizione e gestione politiche di interconnessione tra rete dell'ASST e reti di altri Enti
- monitoraggio e protezione del traffico di rete locale e geografico
- gestione operativa sistemi di virtualizzazione dei server
- gestione operativa server e sistemi per lo storage e backup
- gestione, pianificazione e controllo delle politiche di backup
- gestione operativa sistemi linux e windows
- gestione operativa sistemi firewall
- gestione operativa sistemi protezione delle pdl
- helpdesk di II livello

#### **15/10/2007 - 17/10/2010**

Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1

Azienda Ospedaliera pubblica

gestione infrastruttura tecnologica reti, server e sicurezza

Posizione organizzativa "Gestione infrastruttura tecnica dell'Uff. Sistemi Informativi"

#### **18/10/2010 - 31/03/2015**

Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1

Azienda Ospedaliera pubblica

gestione infrastruttura tecnologica reti, server e sicurezza

Posizione organizzativa "Settore gestione infrastruttura tecnica"

#### **01/04/2015 - 31/12/2017**

ASST di Cremona (già Istituti Ospitalieri di Cremona), viale Concordia 1

Azienda Ospedaliera pubblica

gestione infrastruttura tecnologica reti, server e sicurezza

Posizione organizzativa "Gestione infrastruttura tecnologica: reti, server e sicurezza"

#### **01/01/2018 AD OGGI**

ASST di Cremona (già Istituti Ospitalieri di Cremona), viale Concordia 1

Azienda Ospedaliera pubblica

gestione infrastruttura tecnologica reti, server e sicurezza

Posizione organizzativa "Area infrastruttura e sicurezza it"

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p><b>a.a. 2000-01, 01-02, 02-03, 03-04, 04-05, 05-06, 06-07, 07-08, 08-09, 09-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14, 14-15, 15-16, 16-17, 17-18</b></p> <p>ASST di Cremona (già Istituti Ospitalieri di Cremona), viale Concordia 1 presso distaccamento di Cremona della facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Brescia</p> <p>Azienda Ospedaliera pubblica</p> <p>Docente Laurea in Fisioterapia (già D.U.)</p> <p>Docente di Informatica afferente al corso integrato di Fisica, Informatica e Statistica Medica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>a.a. 2001-02, 02-03, 03-04, 04-05, 05-06</b></p> <p>Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1 presso distaccamento di Cremona della facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Brescia</p> <p>Azienda Ospedaliera pubblica</p> <p>Docente Laurea in Infermieristica (già D.U.)</p> <p>Docente di Informatica afferente al corso integrato di Fisica, Informatica e Statistica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p><b>a.a. 2006-07, 07-08, 08-09, 09-10, 10-11</b></p> <p>Istituti Ospitalieri di Cremona, viale Concordia 1 presso distaccamento di Cremona della facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Brescia</p> <p>Azienda Ospedaliera pubblica</p> <p>Docente Laurea in Infermieristica (già D.U.)</p> <p>Docente del corso propedeutico di Matematica e Informatica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

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

- Qualifica conseguita

### **1992-1996**

Politecnico di Milano, Facoltà di Ingegneria, sede di Cremona

Il D.U. in Ingegneria Informatica e Automatica fornisce una solida cultura tecnico-scientifica orientata ai principi di funzionamento, alle applicazioni e agli aspetti progettuali dei sistemi informatici ed automatici e dei loro componenti.

### **Diploma Universitario in Ingegneria Informatica e Automatica**

### **Febbraio 2009**

Politecnico di Milano, Facoltà di Ingegneria, sede di Cremona

L'ingegnere informatico è un esperto in grado di progettare sistemi informatici complessi, multimediali, e distribuiti in rete, e di portarne a termine la loro realizzazione, di automatizzare i servizi di enti pubblici e privati mediante le moderne tecnologie basate su Internet e sul Web, di controllare processi produttivi e sistemi complessi, di progettare e gestire l'automazione di impianti industriali e sistemi robotici, di concepire sistemi basati sull'intelligenza artificiale, di sviluppare sistemi integrati per la supervisione e il controllo e di mettere a punto nuove tecnologie per la strumentazione di impianti.

### **Laurea in Ingegneria Informatica**

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

Buono

Buono

Discreto

**FRANCESE**

Eccellente

Buono

Buono

**TEDESCO**

Rudimenti

Rudimenti

Rudimenti

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

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

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Propensione ai rapporti interpersonali, spiccata capacità di adattamento. Buona gestione dei conflitti. Capacità di lavoro in gruppo e in autonomia.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Buona capacità di organizzazione personale. Propensione verso un lavoro di tipo multi-obiettivo

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Ottime conoscenze e capacità tecnico-informatiche. Ulteriori competenze acquisite a seguito dei corsi:

programmatore in ambiente mainframe patrocinato dalla Regione Lombardia.

SQL avanzato.

Oracle Data Base Administration

Oracle Applications Administrations

Oracle FINAP

disegnatore CAD.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

N.D.

**ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE**

Buona capacità di insegnamento maturata in anni di esperienza in campo lavorativo.

**PATENTI**

Patente B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Cremona, 10 gennaio 2018

