

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

CONTINI STEFANO
VIA GIAVENO 89, 10040 CUMIANA(TO). ITALIA.
+39 3458571211

contini.stefano@gmail.com

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

21/12/1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

- 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

10/2007 - ora
OTTO Srl, Via mazzini 37, 10123 Torino

IT Multimedia e Comunicazioe
Sviluppiere
Analisi, progettazione e sviluppo software.

Fine 2007 / metà 2009
Ristorante Pizzeria Lo Zodiaco, Strada Provinciale, 10040 Cumiana

Ristorazione
Barista/Porta pizze
Bar e consegna pizze nei weekend

2001 / 2002 / 2003
Università degli Studi di Torino

Università
Assistente ai laboratori di Fisica 1 e 2
Spiegazione strumentazione ed esperienza di laboratorio.
Aiuto agli studenti nell'analisi risultati.

Estati 1996/1997
Promind SNC.

Campionari tessili
Operaio
Normali mansioni che fanno parte del procedimento di realizzazione dei campionari

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) 10/2003 - 07/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Torino - Laurea in Fisica delle Tecnologie Avanzate
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fisica della materia. Elettornica, Teoria dell'informazione, Cibernetica
 - Qualifica conseguita Dottore in fisica delle tecnologie avanzate con votazione 110/110 lode
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da - a) 10/2000 - 10/2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Torino - Laurea in Fisica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi Matematica, Meccanica, Termodinamica, Elettromagnetismo, Informatica, Meccanica Quantistica.
 - Qualifica conseguita Dottore in fisica con votazione 110/110 lode
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da - a) 09/1995 - 07/2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico M.Curie di Pinerolo
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica con votazione 99/100
 - 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

ALTRE LINGUA

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

- 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.

Italiano

Inglese

Eccellente

Buono

Buono

Spagnolo

Eccellente

Eccellente

Eccellente

Ho acquisito buone capacità relazionali in varie esperienze. Principalmente nelle esperienze universitarie (laboratori, erasmus), dove fare gioco di squadra era una delle carte vincenti. L'esito di mesi di lavoro di laboratorio venivano decisi anche in base ad una relazione complessiva stilata dal gruppo, bisognava sapersi integrare e amalgamare in modo da permettere a ciascuno di fornire le proprie competenze per elevare al massimo il livello dell'elaborato prodotto. Nella mia esperienza lavorativa nella ristorazione ho appreso a trattare con la gente nei più differenti stati di umore, e a gestire diversi tipi di situazioni, conservando sempre gentilezza e cordialità. Nel mio lavoro attuale la collaborazione è fondamentale, soprattutto tra me e il grafico, in quanto il risultato dei nostri lavori dipende anche dal grado di comprensione reciproca e dalla capacità di recepire le esigenze dell'altro.

Nel mio attuale lavoro devo essere in grado di organizzarmi in maniera tale da portare a termine un progetto nei termini stabiliti. Nelle passate attività di assistente di laboratorio dovevo invece essere in grado di organizzare i tempi e le modalità di fruizione delle esperienze, e di coordinare il gruppo di ragazzi che dovevano affrontare l'esperienza. Essere papà di 2 bimbi piccoli obbliga ad apprendere ad organizzare molte cose nella propria vita, per non essere sopraffatti da tutto quello che c'è da fare.

Nel corso della laurea in fisica ho appreso ad utilizzare la strumentazione utilizzata nei vari laboratori: calibri di precisione, cronometri digitali, tester, oscilloscopi digitali ed analogici. Ho imparato a montare circuiti elettronici analogici e digitali, a saldare componenti ed a misurarne le caratteristiche.

Durante l'esperienza della tesi ho appreso a maneggiare tutta la strumentazione che sta dietro ad un XPS (spettroscopia fotoelettronica a raggi x), quindi cannone a raggi x, rivelatori di elettroni, pompe per il vuoto (rotativa, a diffusione, turbomolecolare, ionica), sistemi di rilevamento della pressione (pirani), o-rings e tutta la strumentazione elettronica interfacciata a tali componenti ed alla macchina di elaborazione dati. Ho scritto parte dei programmi di

controllo della strumentazione utilizzando il software Labview. Naturalmente ho anche appreso ad effettuare misure su campioni, sia con l'XPS che con altre strumentazioni tipicamente utilizzate per la caratterizzazione dei materiali: SEM, AFM.

Dopo la laurea il mio campo di applicazione è diventato l'informatica, e quindi ho acquisito varie competenze in questo ambito. In particolare mi occupo di analizzare, progettare e sviluppare da inizio a fine applicazioni web o legate all'editoria. La maggior parte del tempo programmo su piattaforma LAMP, quindi sviluppo di applicazioni in php (senza utilizzo di frameworks) che utilizzano MySql come DBMS e girano su server linux (apache). Sono un grande apprezzatore del linguaggio javascript ed in particolare del framework mootools.

OS

Windows xp->7, Mac OSX >10, Alcune distro Linux: ubuntu, sabayon, gentoo.

OFFICE

word, excel, power point, publisher (e relativi gemelli openOffice e mac)

TEXT EDITORS

vim e molti altri

IMAGE EDITING

Photoshop, Fireworks

ANIMATION

Flash (livello base), Action Script 3 (livello base)

IMPAGINAZIONE

InDesign

MARKUP LANGUAGES

html, xhtml, html5, css, xml, xslt

PROGRAMMING LANGUAGES

php,javascript,apple script,objective-c, bash, labview, c (livello base), action script (livello base),python (livello base)

WEB SERVERS

apache 2

DBMS

MySql, PostgreSQL, SQL server (livello base)

WEB CMS

Gino, Joomla, Typo3 (livello base)

FORUM SOFTWARE

phpbb, smf

FRAMEWORKS

mootools (js), jquery(js), django(py)

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE
*Musica, scrittura, disegno
ecc.*

Ho appreso la teoria musicale durante l'adolescenza, quando ho seguito per alcuni anni un corso di musica organizzato dal comune di residenza che mi ha portato a suonare flauto dolce e in seguito clarinetto. Negli anni universitari la mia attenzione si è spostata verso la chitarra, passione che coltivo ancora nei ritagli di tempo che riesco a trovare.

PATENTE O PATENTI

Patente B