

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

PAOLO LANDI
VIA DEI MEZZI N°7, 56010 VICOPISANO (PI)
landipaolo@gmail.com
Italiana
13/11/1984

ESPERIENZA PROFESSIONALE

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

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

 - Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Inquadramento contrattuale
• Principali mansioni e responsabilità
- 01/01/2011 – Oggi
Cassa di Risparmio di Volterra s.p.a. – Piazza dei Priori 16, 56048 Volterra (PI)
Settore finanziario e credito.
Contratto di lavoro a tempo indeterminato – C.C.N.L. credito, 3^a area professionale 1^o livello.
Addetto ufficio organizzazione, reparto sviluppo tecnologico – Amministratore di sistema, sistemista e sviluppatore informatico, gestione servizi ed applicativi interni.
- 08/06/2009 – 03/12/2010
noze s.r.l. - Polo Tecnologico Navacchio, via Giuntini 25 int. 29, 56021 Navacchio – Cascina (PI).
ICT, gestione dei processi di informatizzazione aziendale e la realizzazione di sistemi e-business ad alto contenuto tecnologico.
Tirocinio formativo e contratto a tempo determinato come da C.C.N.L. comunicazione.
Studio di applicativi, framework, cms e standard web per la realizzazione di portali internet dinamici complessi.
- 22/02/2006 – 28/02/2009
Selene s.r.l. - Via Vittime delle Foibe 11, 56012 Fornacette (PI).
Progettazione e realizzazione di schede e dispositivi elettronici e software per applicazioni industriali e commerciali.
Contratti a progetto e tempo determinato, tecnico di 2^o livello come da C.C.N.L. metalmeccanici industria.
Assistenza post vendita (primo periodo), sviluppatore software per sistemi embedded, gestione del sistema informativo, sviluppo e manutenzione del programma gestionale interno e del sito web, (secondo periodo).

ESPERIENZE E PROGETTI EXTRALAVORATIVI

Nel 2013 insieme ad altri cittadini ho contribuito alla nascita del gruppo "Lungomonte Pisano 5 Stelle" per l'analisi delle problematiche locali e la realizzazione di progetti e soluzioni per il territorio. Il gruppo si è poi formalmente presentato alle elezioni amministrative 2014 per il comune di Vicopisano, con una lista nella quale ero presente in qualità di portavoce candidato sindaco. Il programma della lista è stato realizzato dal gruppo tramite un processo di co-partecipazione dei cittadini online e sul territorio (chiamato "Progetto WikipisanO").

Da Giugno 2014 sono consigliere comunale della lista "MoVimento 5 stelle" nel comune di Vicopisano.

Dal 2003 al 2011 sono stato attivo come moderatore della sezione "Calcolo distribuito – BOINC" del forum di Hardware Upgrade (www.hwupgrade.it).

Dal 2000 partecipo attivamente a progetti di calcolo distribuito per la ricerca scientifica, portata avanti tramite internet con il contributo di volontari da tutto il mondo.

Nel 2004 ho contribuito alla nascita del gruppo di calcolo distribuito "BOINC.Italy" del quale sono fondatore ed amministratore del relativo portale (www.boincitaly.org) online da dicembre 2007, del quale mi occupo in maniera volontaria collaborando con altre persone da tutta Italia.

7° grado di WingTsun, arte marziale di autodifesa.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

09/2003 – 12/2005

Università degli studi di Pisa, facoltà di Ingegneria Informatica

Fondamenti di Informatica I (28), Analisi I (27)

Percorso di studi non terminato

- 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)

09/1998 – 07/2003

Istituto tecnico industriale statale ITIS G. Marconi di Pontedera, indirizzo elettronica e telecomunicazioni

Elettronica, elettrotecnica, sistemi, tecnologia-disegno-progettazione (TDP), telecomunicazioni

Diploma di perito industriale capotecnico specializzato in elettronica e telecomunicazioni

Votazione complessiva: 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità

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.

INGLESE

Buona capacità di lettura/scrittura e sufficiente espressione orale.

Formazione scolastica ed esperienza maturata nelle attività lavorative ed extralavorative dalla lettura e produzione di informazioni e documentazione in inglese.

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.

Ottime capacità di organizzazione nel lavoro, buone capacità di analisi, pianificazione, gestione dei progetti.

Attitudine al problem-solving, valutazione dei rischi e delle problematiche connesse alle varie attività professionali svolte, esperienza nella gestione delle criticità di tipo informatico (disaster recovery) e nella continuità dei servizi (business continuity).

Esperienza nella gestione, organizzazione e fruizione di grosse basi di dati, nell'analisi e nello sviluppo di soluzioni informatiche ad-hoc.

Durante il primo incarico di lavoro ho curato un progetto per lo sviluppo del software gestionale interno dell'azienda, integrandolo e facendo interagire i vari reparti, per l'ottimizzazione, l'efficientamento e la riduzione degli errori nei processi di lavoro.

Interfacciandomi con le varie community web attive nel settore, nel 2004 ho realizzato e gestito puramente per passione un database web (che è stato attivo fino al 2008) per la raccolta e la visualizzazione dei risultati di benchmark per computer sul portale Hardware Upgrade.

Dal 2006 in poi ho realizzato e sviluppato in rete il progetto "BOINC.Italy", coinvolgendo ed organizzando il lavoro di molti volontari tramite il web, che hanno contribuito in qualche modo alla crescita della community.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza ed esperienza nell'uso degli strumenti informatici e degli standard web.

Esperienza nella realizzazione e gestione di siti dinamici e portali web, delle relative problematiche e soluzioni.

Esperienza nella gestione dei dati (sicurezza, backup) e basi di dati informatiche (scalabilità, accessibilità, normalizzazione).

Buona conoscenza e gestione di reti informatiche, cablate e wireless, configurazione router ed esperienza di installazione e risoluzione problemi di reti locali.

Maturata conoscenza ed esperienza con la realizzazione e la gestione di database relazionali, nello specifico con database relazionale MySQL e sue configurazioni in replica e cluster anche con gestione del failover e load balancing.

Esperienza nell'utilizzo di sistemi di virtualizzazione basati su ambiente VMWare e Citrix, e nella gestione delle problematiche relative a tali soluzioni.

Conoscenza ed esperienza con i sistemi operativi Microsoft (server e client) e gestione di domini

basati su Active Directory, con gestione di policy per la sicurezza e l'amministrazione centralizzata degli utenti.

Maturata conoscenza del CMS open source "Joomla!" utilizzato per molti progetti, ed altri software e pacchetti per il web conosciuti ed utilizzati, quali phpBB, Vbulletin, plist, pootle, moodle, phpMyAdmin, mootools, jquery, BOINC.

Esperienza nell'utilizzo e configurazione di server web Apache, IIS. Configurazione di web server basati su S.O. Linux e Windows.

Buona esperienza e conoscenza delle problematiche e soluzioni relative al calcolo distribuito (volunteer computing, grid computing), nello specifico con la piattaforma software BOINC.

Esperienza nella realizzazione di software per microcontrollori, e software su PC per controllo e gestione di schede elettroniche tramite protocollo seriale.

Capacità di comprensione e realizzazione di schemi elettronici digitali ed analogici, esperienza nel montaggio, collaudo e nella riparazione di schede elettroniche, realizzate con tecnologia SMD e PTH.

Conoscenza dei protocolli e standard utilizzati in elettronica embedded (SPI, I²C, 232, 485).

Software conosciuti ed utilizzati: pacchetto Office, pacchetto OpenOffice, pacchetto Visual Studio, Photoshop, Gimp, Camtasia Studio, BackupExec, Acronis Backup, WinMerge, PoEdit, SVN, VNC, MySQL Workbench, ecc..

Linguaggi di programmazione utilizzati e conosciuti: C#, C/C++, PHP, SQL (MySQL, SQLServer e PostgreSQL), Visual Basic .NET, Visual Basic for Application (VBA), javascript.

Metalinguaggi e standard web conosciuti: HTML, XHTML, CSS, XML, RSS, ATOM, AJAX, WAI (accessibilità ed usabilità dei siti web), JSON.

Servizi web conosciuti ed utilizzati: Google Analytics, Google Apps, Feedburner, Google Webmaster Tools.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ho studiato per alcuni anni per suonare la batteria, ma non ho mai suonato in gruppo.

Appassionato di fotografia, mi sono avvicinato nel 2012 al mondo delle macchine reflex digitali ed ho imparato a scattare da autodidatta.

Interessato alla grafica 3D ed al fotoritocco al computer.

Nel corso degli impieghi professionali ho frequentato i seguenti corsi di formazione:

- Igene e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. 626/94 art. 22)
- Sviluppo della cultura della prevenzione per la sicurezza del lavoro (artt. 36 e 37 d.lgs. 81/2008)
- L'Impresa e l'Impresa Banca: caratteristiche economiche e organizzative
- Ruolo della Compliance, Privacy, Trasparenza, Antiriciclaggio. Aggiornamenti ed aspetti operativi.
- I comportamenti organizzativi: la gestione efficace delle relazioni interne – esterne
- IBM Lotus Domino Administrator
- Amministrare windows server 2008 R2 (corso base ed avanzato)
- La disciplina sulla trasparenza dei servizi bancari

Basilare conoscenza delle direttive e istruzioni per la certificazione *UNI EN ISO 9001:2000*
Conoscenza sommaria dei requisiti e delle direttive ATEX per la realizzazione di circuiti elettronici destinati ad ambienti a rischio esplosione.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B, automunito.

Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti della legge 196/2003 e successive modifiche e integrazioni sulla tutela dei dati personali, vi autorizza a conservare i propri dati, ad utilizzarli, nonché a diffonderli all'occorrenza.

03/09/2014

Paolo Landi

