

CURRICULUM VITAE

Stefano Perna

Informazioni Personali

Residenza	Viale Spartaco, 91 – 00174 Roma
Telefono	+393206974861
Email	perna.stefano@gmail.com
Sito	http://www.stefanoperna.it
Luogo e Data di nascita	Roma, 6 Gennaio 1981
Cittadinanza	Italiana
Codice Fiscale	PRNSFN81A06H501K
Stato Civile	Sposato

Obiettivi

Il mio obiettivo è la crescita professionale e personale. Le mie principali sensibilità sono rivolte verso i settori: Commerciale, Sales, Pre-Sales, Account Management, e Project Management.

Ho forte interesse e propensione alla conoscenza anche di nuovi settori.

Posizione attuale

Healthcare | Pre-Sales e Product manager

Periodo	Da 05/2010 ad oggi
Azienda	Connect Informatica S.r.l. (http://www.connectinformatica.it)
Settore	Information Technologies
Mercati di riferimento	Sanità pubblica e privata , PA & utilities, Associazioni di categoria e sindacati d'impresa, Patrimonio immobiliare, Money Transfer, Distribuzione
Posizione ricoperta	Healthcare Pre-Sales e Product manager
Contratto	Assunto a tempo indeterminato
Mansioni svolte	Gestione delle attività di Pre-Sales, demo e analisi per le soluzioni Healthcare (ERP, EMR, PACS). Progettazione del sistema informativo per il settore Healthcare. Progettazione e coordinamento delle attività di avvio per la realizzazione dei progetti Healthcare. Gestione dei requisiti del cliente per le attività a progetto. Progettazione di soluzione BI per la sanità. Coordinamento delle attività di aggiornamento normativo e gestione dei flussi informatici verso il sistema sanitario nazionale. System Integration e partner relationship.

Alcune Referenze di Project Management presso Connect Informatica

Casa di Cura Sanatrix (Roma)

Casa di cura privata ad alta complessità organizzativa.

Nella casa di cura sono state introdotte le soluzioni **Equipe HIS**, per la gestione informatica della struttura ospedaliera, **Equipe Logistic**, per la gestione della logistica, dei magazzini e della farmacia, **Equipe Manager**, per la creazione di soluzioni Business Intelligence basate su DWH/MART e report specifici per il cliente.

Casa di Cura San Rossore (Pisa)

Casa di cura privata ad alta complessità organizzativa, in collaborazione con l'Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana.

Nella casa di cura sono state introdotte le soluzioni **Equipe HIS**, per la gestione informatica della struttura ospedaliera, **Equipe Logistic**, per la gestione della logistica, dei magazzini e della farmacia, **Equipe Manager**, per la creazione di soluzioni Business Intelligence basate su DWH/MART e report specifici per il cliente.

Casa di Cura Villa Fiorita (Prato)

Casa di cura privata convenzionata con il SSN ad alta complessità organizzativa.

Nella casa di cura sono state introdotte le soluzioni **Equipe HIS**, per la gestione informatica della struttura ospedaliera, **Equipe Logistic**, per la gestione della logistica, dei magazzini e della farmacia, **Equipe Manager**, per la creazione di soluzioni Business Intelligence basate su DWH/MART e report specifici per il cliente.

Casa di Cura Villa Santa Margherita (Montefiascone)

Residenza sanitaria assistenziale e centro di riabilitazione motoria e logopedica convenzionata con il SSN, appartenente alla Provincia Italiana della Congregazione dei Figli dell'Immacolata Concezione.

Nella casa di cura è stata introdotta la soluzione **Equipe HIS**, per la gestione informatica della struttura ospedaliera.

PAS Pubbliche Assistenze Sanità (Toscana)

Network di strutture cliniche ambulatoriali non profit convenzionate con il SSN.

Tra le strutture presenti nel network è presente la pubblica assistenza Humanitas di Scandicci.

Nel network sono state introdotte le soluzioni **Equipe AIS** per la gestione informatica della struttura, **Equipe Manager**, per la creazione di soluzioni Business Intelligence basate su DWH/MART e report specifici per il cliente.

Centri Medici Unisalute (Italia)

Network di strutture cliniche ambulatoriali private nato per volontà di Unipol-Unisalute.

Nel network sono state introdotte le soluzioni **Equipe AIS**, per la gestione informatica della struttura, **Equipe OnLine**, per la gestione CUP Online e Referti On Line, **Equipe PACS**, per l'archiviazione di immagini di diagnostica, , **Equipe Manager**, per la creazione di soluzioni Business Intelligence basate su DWH/MART e report specifici per il cliente.

Studi Polispecialistici Nomentano (Roma)

Network di strutture cliniche ambulatoriali convenzionate con il SSN.

Nel network sono state introdotte le soluzioni **Equipe AIS**, per la gestione informatica della struttura, **Equipe OnLine**, per la gestione CUP Online e Referti On Line, **Equipe Manager**, per la creazione di soluzioni Business Intelligence basate su DWH/MART e report specifici per il cliente.

Il progetto è stato svolto in collaborazione con GE Healthcare.

Esperienza Professionali

Docente PHP e Web Development (4 mesi)

Periodo Da 02/2010 a 05/2010
Azienda PC Academy S.r.l.
Settore Formazione IT
Mansioni svolte Docente PHP e Web Development

Consulenza e sviluppo soluzioni B2B (5 anni)

Periodo Da 05/2005 a 05/2010
Azienda Libera professione
Settore B2B Information Technology
Mansioni svolte Consulenza e sviluppo di soluzioni IT rivolte al B2B.

Consulenza Informatica Università di Foggia (1 mese)

Periodo 05/2005
Azienda Università degli studi di Foggia
Settore Università statale
Mansioni svolte Progetto di consulenza presso la facoltà di Economia.

Responsabile vendite e Marketing (2 anni)

Periodo Da 06/1999 a 04/2001
Azienda Link S.r.l.
Settore Soluzioni IT B2B e B2C
Mansioni svolte Responsabile delle vendite di soluzioni Hardware e Software.

Istruzione

Ingegneria Informatica – Sistemi Intelligenti

Periodo Da 09/2007 a oggi
Titolo Laurea Specialistica in Ingegneria Informatica
Istituto Università degli studi di Roma Tor Vergata
Note Laureando, con 1 esame mancante e tesi prevista entro il 07/2012 (interruzione degli studi per gli anni accademici 2010 e 2011).

Ingegneria Informatica – Automatica e Automazione Industriale

Periodo Conseguita il 27/02/2007
Titolo Laurea in Ingegneria Informatica - Automazione
Istituto Università degli studi di Roma Tor Vergata

Maturità Scientifica

Titolo Diploma di Maturità Scientifica
Istituto Liceo Scientifico Statale "Pitagora" - Roma

Conoscenze Linguistiche

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione	Produzione
Italiano	Madrelingua	Madrelingua	Madrelingua	Madrelingua	Madrelingua
Inglese	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato
Francese	Scolastico	Scolastico	Scolastico	Scolastico	Scolastico
Russo	Base	Base	Base	Base	Base

Competenze nel settore della Sanità

Profonda conoscenza del settore sanità e delle realtà private e pubbliche.

Ottima conoscenza dei flussi di lavoro sanitari (Workflow **amministrativi, organizzativi, clinici** e in materia di gestione della **Privacy**).

Ottima conoscenza della normativa sulla **Privacy**.

Ottima conoscenza degli ambienti sanitari e delle dinamiche di Case di cura, poliambulatori privati e convenzionati, strutture ospedaliere, centri diagnostici, centri riabilitativi, fisioterapici e RSA.

Ottima conoscenza dei sistemi informatici sanitari (**AIS, HIS, RIS, LIS, DIS, Pacs, FSE, Logistica**).

Ottima conoscenza dei sistemi di integrazione tra i diversi sistemi informatici sanitari (integrazioni tra sistemi interni ed esterni alle strutture sanitarie).

Ottima conoscenza dei principali standard informatici in materia sanitaria (**HL7, IHE, DICOM**).

Capacità personali

Capacità e competenze sociali

Spirito di gruppo e ottime capacità comunicative.

Predisposizione ai rapporti umani e attitudine ai rapporti interpersonali.

Persona equilibrata in grado di lavorare in gruppo per il raggiungimento degli obiettivi comuni.

Esperienza di comunicazione con il pubblico.

Capacità e competenze organizzative

Capacità di gestire in autonomia il proprio lavoro organizzando in maniera razionale tempi e priorità.

Capacità di individuare e risolvere i problemi.

Capacità di coordinare e gestire gruppi di lavoro. Attitudine al management e alla leadership.

Capacità e competenza tecniche

Padronanza dei processi produttivi in ambito informatico/industriale. Business Intelligence. Sales e Marketing.

Competenze Informatiche

Sistemi Operativi e Produttività

Ottima conoscenza dei sistemi operativi **Microsoft Windows, Apple Mac OS X** e i sistemi **Linux/Unix**.

Ottima conoscenza dei principali pacchetti di produttività, in particolare dei software **Microsoft Office, Sharepoint, OpenOffice**.

Ottima conoscenza di **Excel** e **PowerPivot (Business Intelligence)**.

Ingegneria del Software

Ottima conoscenza dell'ingegneria del software, dei principi e dei processi di sviluppo del software, con particolare attenzione ai processi di sviluppo unificati (**Rational Unified Process - RUP, OpenUP**) e la **gestione dei requisiti**.

Ottima conoscenza dei software Rational Software Architect, Rational Rose. Rational RequisitePRO, Visual Paradigm SDE.

Ottima conoscenza dei modelli di sviluppo (MVC, Agile, etc) e dei modelli UML.

Programmazione

Ottima conoscenza dei linguaggi di programmazione, in particolare C, C++, **C#**, Java.

Ottima conoscenza dei principali framework di sviluppo software, in particolare **Microsoft .Net**.

Ottima conoscenza dei principali IDE, in particolare **Microsoft Visual Studio**, Eclipse, Netbeans ed XCode.

Ottima conoscenza degli ambienti Mobili, in particolare dispositivi basati su Windows Mobile/CE.

Web

Ottima conoscenza dell'**HTML**, dei **CSS** e dell'**XML**. Ottima conoscenza dei linguaggi **PHP, Asp.Net, JSP**.

Ottima conoscenza dei framework **MVC**, in particolare Codeigniter, Symphony, Asp.Net MVC.

Ottima conoscenza di Javascript, **Ajax** (in particolare **JQuery**).

Database

Ottima conoscenza della modellazione di database relazionali.

Ottima conoscenza dei principali database relazionali, in particolare **Microsoft SQL Server, Oracle, MySQL, PostgreSQL, SQLite**. Ottima conoscenza dei linguaggi **SQL92, PL/SQL e T-SQL**.

Sicurezza

Ottima conoscenza dei principi della sicurezza informatica e delle principali tecniche utilizzate.

Conoscenza della crittografia simmetrica ed asimmetrica, dei principali algoritmi (RSA, AES, DES...).

Sistemi intelligenti

Ottima conoscenza dell'Intelligenza Artificiale, del **Machine Learning** e dell'**Information Retrieval**.

In particolare: Elaborazione del linguaggio naturale, sistemi di **Question Answering**, sistemi di Information Retrieval, macchine ad apprendimento automatico, **Sentiment Analysis**.

Le mie passioni

Le arti mi affasciano in particolar modo per la loro astrazione e creatività che si discosta dalla razionalità legata alla tecnologia e la scienza. Adoro la fotografia e la musica. Mi diletto suonando la batteria acustica e fotografando scene di vita quotidiana.

Consenso Privacy

Ai sensi dell'articolo 13 del Decreto Legislativo 196 del 30 giugno 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) do il consenso al trattamento dei dati personali