



Ing. Simone Zanella

Nato a Sanremo (IM) il 14/06/1979 - CF: ZNLSMN79H14I138Q - P.IVA: 01414320083
Tel. 377.5138511 s.zanella@studioinformatico.net PEC: simone.zanella@ingpec.eu
Residenza: via Priv. Mazza 12A, 18100 Imperia - Ufficio: Via Vieusseux 8, 18100 Imperia

Profilo

Programmatore PHP full stack. Amministratore di server web Linux. Docente di discipline informatiche ed elettroniche nelle scuole superiori di secondo grado.

Esperienza

LIBERO PROFESSIONISTA – INGEGNERE INFORMatico - 2005 - IN CORSO

Programmatore web full stack, specializzato nello sviluppo e mantenimento di siti e portali internet sviluppati in PHP & MySQL custom o realizzati su piattaforma Wordpress; gestionali e applicazioni web based per la piccola e media impresa. Amministratore di circa 20 server web Linux per fornitura diretta di servizi di hosting e mail a piccole e medie imprese, con gestione diretta dell'ottimizzazione delle risorse e della sicurezza dei sistemi. Responsabile mantenimento di oltre 250 domini internet. Webmaster di oltre 50 siti internet.

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, UNIVERSITÀ E RICERCA - DOCENTE - 2006 - IN CORSO

Docenza nelle scuole secondarie di II grado di Tecnologie Informatiche e Tecnologie Elettriche ed Elettroniche.

Dal 2016 docente dei corsi di "Sistemi e Reti" e "Tecnologie e Progettazione di Sistemi Informatici e di Telecomunicazioni" nel triennio del corso di "Informatica e Telecomunicazioni" presso il Polo Tecnologico Imperiese, docente del corso extra-curricolare di specializzazione "CISCO IT ESSENTIALS".

Dal 2017 Amministratore di Rete responsabile della sicurezza informatica presso il plesso ITIS del Polo Tecnologico Imperiese.

PHONESOFT (MONTECARLO - MONACO) - PARTNER PROGRAMMER – 2004 - 2013

Responsabile progettazione, sviluppo, integrazione e mantenimento sistema VOIP su piattaforma proprietaria di Unified Messaging, in ambiente Microsoft Visual Studio.

GSM S.C.A.R.L. (DIANO MARINA - IMPERIA) - FULL STACK DEVELOPER / WEBMASTER / TECNICO INFORMatico – 2006 - 2012

Programmatore web full stack, responsabile amministrazione di server web Linux, webmaster, assistenza e configurazione reti di computer Windows presso clientela aziendale.

Formazione

Università degli Studi di Genova - Laurea in Ingegneria Informatica indirizzo Sistemi ed Applicazioni Informatici - 98/110 (Vecchio Ordinamento) - 1998-2005

Liceo Scientifico Vieusseux di Imperia - Maturità Scientifica PNI - Piano Nazionale Informatica - 50/60 - 1993-1998

Albi e Certificazioni

Google Digital Sales Certification - Licenza 11529251 - Aprile 2018

Google Mobile Sites Certification - Licenza 11529249 - Aprile 2018

Certificazione ECDL IT Security Specialized Level - Licenza IT 2229990 - Aprile 2017

Certificazione Energetica degli Edifici - Licenza 3338 - Maggio 2010

Iscrizione Albo Ordine Ingegneri di Imperia - Ottobre 2005 - in corso

Abilitazione alla Professione di Ingegnere - Aprile 2005

Competenze specifiche in sicurezza informatica

Oltre al corso di Laurea seguito con specializzazione in Sistemi Informatici, attualmente vanta esperienza di 12 anni nell'ambito dell'amministrazione di server web Linux, particolarmente critici nell'aspetto della sicurezza informatica per la prevenzione delle intrusioni e la conservazione dell'integrità dei dati in essi contenuti. Collaborazioni passate a curriculum hanno sempre interessato sia la progettazione software per sistemi di comunicazioni che devono garantire confidenzialità e integrità dei dati (come la piattaforma di Unified Messaging "Phonsoft" attualmente in uso presso le sedi distaccate delle Nazioni Unite), sia progettazione, gestione e manutenzione di sistemi hardware di rete e di archiviazione presso piccole e medie imprese durante la passata collaborazione con GSM S.c.a.r.l., in ambito Windows, Linux e Mac.

In ambito di docenza insegno da 2 anni nel triennio finale di un Istituto Tecnico a indirizzo Informatica e Telecomunicazioni discipline che riguardano tecniche e tecnologie legate alla sicurezza informatica, integrità e confidenzialità dei dati, disaster recovery, normativa italiana ed europea.

Attualmente ricopro l'incarico di Amministratore di Rete del plesso "ITIS" del Polo Tecnologico Imperiese con responsabilità della sicurezza informatica della rete didattica ed amministrativa, per la quale ho redatto la Valutazione del Rischio e il piano di Disaster Recovery della rete per l'A.S. 2017/2018.

