

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome e Nome **Luzietti Alessandro**
Indirizzo Piazza San Giovanni di Dio 24 A, 00152 Roma
Telefono 06 535297 Mobile: 338 8228787
E-mail alessandro_luzietti@hotmail.it

Cittadinanza Italiana
Data di nascita 12 settembre 1973
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date Giugno 2016 a oggi
Lavoro o posizione ricoperti Analista
Principali attività e responsabilità Progetto "SiLEF".
Sistema integrato gestionale dei processi logistici "Material Handling" a supporto della manutenzione della flotta aerea, dei sistemi d'arma e dei materiali ordinari e speciali dell'Aeronautica Militare Italiana.

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Vitrociset S.p.a.**
Tipo di attività o settore Difesa
Date Gennaio 2015 a Maggio 2016
Lavoro o posizione ricoperti Data Engineer
Principali attività e responsabilità Migrazione dati del **Sistema Informativo Report Direzionale (SIRD)** della Commissione Nazionale Società e la Borsa.

Nome e indirizzo del datore di lavoro **CONSOB**
Tipo di attività o settore Finanza
Date Febbraio 2013 a Dicembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti Analista
Principali attività e responsabilità Analisi e sviluppo di sistemi informatici, stesura dei piani di test e dei documenti di rilascio dei progetti, coordinamento di un piccolo gruppo di lavoro per:
a) traffico telematico e telefonico (portale "Magistratura");
b) servizi e sistemi VAS.

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Wind Telecomunicazioni S. p. A**
Tipo di attività o settore Telecomunicazioni
Date Luglio 2009 a Gennaio 2013
Lavoro o posizione ricoperti Segretario Commissione ICT – Ordine degli Ingegneri di Roma

Principali attività e responsabilità	<p>Pianificazione, organizzazione delle riunioni e dei rapporti tra i colleghi e la direzione del Consiglio dell'Ordine; coordinamento di una quarantina circa di colleghi per realizzare più di venti seminari ed eventi di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Computer Forensic; • Next Generation Networks; • Datacenter Infrastructure Design; • Business Continuity e Disaster Recovery; <p>anni all'interno e all'esterno dell'Ordine degli Ingegneri; supporto alle pubblicazioni nel Notiziario dell'Ordine degli Ingegneri.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Tipo di attività o settore	Ente pubblico
Date	Novembre 2001 a Giugno 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione di Sistemi Informatici
Principali attività e responsabilità	<p>Progettazione, sviluppo, test e manutenzione di sistemi informatici, consulenza tecnica e applicativa, coordinamento di gruppi di lavoro e coordinamento di progetto presso:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ISED S.p.a.; • Università di Pisa; • SOGEI; • Ministero dell'interno; • Poste Italiane. <p>Sistemi progettati, sviluppati e gestiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Centro Unico di Prenotazione Ospedale "Careggi" di Firenze; • Portale Immatricolazioni Studenti; • Sistema Tessera Sanitaria; • Sportello Unico Immigrazione (SUI); • Emersione Lavoratori Immigrati (ELI2).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Metodo S.r.l. Via Riccardo Gigante 4, 00143 Roma
Tipo di attività o settore	Azienda privata, settore ICT
Date	Luglio 2001 a Ottobre 2001
Lavoro o posizione ricoperti	Stage
Principali attività e responsabilità	Programmazione applicativa
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Progetica I.R.M.M.I. S.r.l. Via Andrea Millevoi 401, Roma
Tipo di attività o settore	Azienda privata, settore ICT
Date	Da gennaio 1997 a gennaio 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di collaborazione studenti presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica in qualità di collaboratore della biblioteca
Principali attività e responsabilità	Distribuzione e catalogazione dei libri, ricerche bibliografiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica
Tipo di attività o settore	Università

Date	Da gennaio 1995 a gennaio 1996
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di collaborazione studenti presso il Dipartimento di Metodi e Modelli Matematici per le Scienze Applicate in qualità di collaboratore della biblioteca
Principali attività e responsabilità	Distribuzione e catalogazione dei libri, ricerche bibliografiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Metodi e Modelli Matematici per le Scienze Applicate
Tipo di attività o settore	Università
Istruzione e formazione	
Date	Da Novembre 2008 a Giugno 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione EUCIP Elective Database Manager
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Progettazione delle basi di dati, conoscenza e caratterizzazione delle tecnologie dei DBMS commerciali, tecniche di modellazione dei dati, definizione, organizzazione e applicazione delle procedure di gestione ordinaria delle basi di dati.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.I.C.A (Associazione italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico) e Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma
Date	Maggio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione IT Administrator Modulo 5
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Principi generali di sicurezza informatica, Crittografia, Controllo degli Accessi, Codice Maligno, Network Security
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.I.C.A (Associazione italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico)
Date	Febbraio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione ITIL V3 Foundation
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Ciclo di vita dei servizi, best practice dei servizi IT, processi e modelli per l'organizzazione e la gestione dei servizi informatici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	EXIN ISEB
Date	Da Febbraio 2008 a Marzo 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Corso in "Project Management – Gestione dei progetti complessi – 2° Modulo"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Gestione del rischio (definizione, identificazione, analisi e piani di gestione), utilizzo dei software e degli strumenti operativi di supporto all'attività del project management, gestione logistica e metodi di ottimizzazione.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma
Date	Da Novembre 2006 a Giugno 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione EUCIP "Core Level Examiner Certificate"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Pianificazione economica, gestione e valutazione di un sistema informatico; Progettazione, realizzazione ed esercizio di un sistema informatico nel rispetto degli standard.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.I.C.A (Associazione italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico) e Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma
Date	Da Giugno 2007 a Luglio 2007

Titolo della qualifica rilasciata	Corso in “Comunicazione e comportamenti organizzativi di base”																						
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Aspetti della comunicazione interpersonale: teorie e forme della comunicazione nelle organizzazioni e nei contesti comuni																						
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma																						
Date	Da A.A. 1992/93 a A.A. 1999/2000																						
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Elettrica con votazione di 101/110																						
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Elettrotecnica, Elettronica, Sistemi di Controllo Automatici, Meccanica, Informatica, Matematica, Analisi numerica, Fisica																						
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Roma “La Sapienza”																						
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea quinquennale vecchio ordinamento																						
Date	Da Settembre 1987 a Luglio 1992																						
Titolo della qualifica rilasciata	Perito Industriale Capotecnico in Elettronica																						
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Elettronica, Sistemi di Controllo Automatici, Elettrotecnica, Matematica																						
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	I.T.I.S. Max Planck																						
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Istruzione secondaria																						
Capacità e competenze personali																							
Madrelingua	Italiano																						
Altre lingue																							
Inglese	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Ottimo</td> <td></td> <td>Ottimo</td> <td></td> <td>Ottimo</td> <td></td> <td>Ottimo</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione		Parlato		Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo
Comprensione		Parlato		Scritto																			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																	
	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo																
Capacità e competenze organizzative	Coordinamento di un gruppo di lavoro e pianificazione delle attività; organizzazione del lavoro di gruppo durante le fasi di sviluppo di un sistema informativo; gestione dei rapporti con i committenti e con gli utenti in fase di rilascio e di assistenza del prodotto.																						
Capacità e competenze tecniche	Progettazione, gestione e manutenzione di basi di dati, progettazione di software applicativo con paradigma Object-Oriented, sviluppo e disegno sia di interfacce utente desktop che di interfacce web																						
Capacità e competenze informatiche	Competenze professionali: <ul style="list-style-type: none"> • Sistemi operativi: Windows, Solaris, Linux, MVS OS/390; • Processi: Waterfall, Spiral, Agile; • Metodologie: Risk Management, Entity-Relationship, Structured, Object-Oriented; • Database: Oracle, MySQL, SQL Server, DB2, Paradox; • Programmi: MS Office (Access, Excel, PowerPoint, Project, Word); • Linguaggi: Java, JSP, Javascript, PL/SQL, T-SQL, HTML, Cobol, JCL.. 																						
Patente	Patente di guida B																						

Ulteriori informazioni

Da Aprile 2006 iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma;

Da Luglio 2006 membro direttivo della Commissione Informatica e Telecomunicazioni dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma;

Da Gennaio 2008 socio ordinario AICA;

Da Luglio 2009 a Gennaio 2013 segretario della Commissione Informatica e Telecomunicazioni dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 si autorizza il trattamento dei dati personali.