

Informazioni personali

Nome **Alex Della Marra**
Residenza **Penne (Pescara)**

Profilo LinkedIn **<http://it.linkedin.com/in/alexdelamarra>**

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **26 – 04 – 1979**
Luogo di nascita **Penne (PE)**

Esperienza professionale

- Date (da – a) Agosto 2009 – ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Diadema Sinergie – di Alex Della Marra – p.za Luca da Penne, 50 – Penne (PE)**
In portfolio: l'azienda ha fornito e fornisce servizi ad alcune università romane, ad un ente governativo nazionale e ad alcuni enti pubblici locali
• Tipo di azienda o settore Servizi e consulenze ICT – Software development (Desktop & Web)
• Principali mansioni e responsabilità Ditta individuale - **Fondatore e titolare dell'azienda**
- Date (da – a) Anno Accademico 2008/2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”**
• Tipo di azienda o settore Università
• Tipo di impiego Prestazione gratuita
• Principali mansioni e responsabilità Attività seminariale per la scuola di specializzazione di Medicina del Lavoro
Seminario di “Informatica” - docente
- Date (da – a) Anno Accademico 2007/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma**
• Tipo di azienda o settore Università
• Tipo di impiego Docente a contratto
• Principali mansioni e responsabilità **Docente** per la facoltà di Medicina, **corso di Laurea** in “Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro”
Corso di “Informatica I - Metodologia e utilizzo di sistemi informatici”
- Date (da – a) Ottobre 2006 – Luglio 2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”**
• Tipo di azienda o settore Università
• Tipo di impiego Consulente Informatico – Co.co.pro
• Principali mansioni e responsabilità **Sistemista** su rete Windows (Server 2003) – **Supporto tecnico** alle attività medico-ambulatoriali (In reparto PTV) – **Progettazione e sviluppo** di applicativo per **Cartella Clinica distribuita (su rete LAN)** – Realizzazione di software vari per la **gestione delle attività mediche**
- Date (da – a) Ottobre 2006 – Dicembre 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro **Camera dei Deputati per conto Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”**
• Tipo di azienda o settore Ente statale
• Tipo di impiego Consulente Informatico
• Principali mansioni e responsabilità Analisi e progettazione dell'**Archivio Informativo** per la produzione di **DVR (Documento di valutazione dei rischi)** e ulteriore suo sviluppo con **integrazioni cartografiche (GIS)** in dotazione a: “Ufficio del Responsabile per la sicurezza e la tutela della salute dei lavoratori sul luogo di lavoro”

- Date (da – a) Dicembre 2005 – Giugno 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro TILS – **Telecom Italia** Learning Services *per conto* Didagroup, via S. Cannizzaro, Roma
 - Tipo di azienda o settore Formazione tradizionale ed e-learning
 - Tipo di impiego Progettista materiali WBT – Tutor
- Principali mansioni e responsabilità **Progettazione** dei materiali di approfondimento relativi alla fruizione dei corsi on line **“Architetture e sistemi operativi – Introduzione alla sicurezza dei sistemi e delle reti – Problematiche e sistemi per la gestione delle reti”**
Attività di **tutoring on line** sui medesimi corsi dell’area ICT.
- Tipo di impiego Altre attività di consulenza e sviluppo
- Principali mansioni e responsabilità **Sviluppo di software gestionali custom** sulle esigenze dei committenti, per la gestione di magazzini, schede clienti, scadenze, ordini, prenotazioni, preventivi
Realizzazione di applicazioni web e siti web promozionali, per varie tipologie di attività commerciali ed associazioni sportive
Analisi e progettazione di infrastruttura **Ethernet**; **progettazione** del sistema di database su **Microsoft SQL Server**; **implementazione** della connettività Lan/Internet e relativo test;
sviluppo di software per la validazione di documenti e per il conseguente import dei dati su DBMS. Assistenza e manutenzione hardware / software.

Istruzione e formazione

- Data In corso
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “Guglielmo Marconi” - Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea specialistica in Ingegneria Informatica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Tecnologie informatiche hardware e software**
Progettazione e implementazione software
Reti di Calcolatori
- Data Settembre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma “La Sapienza” - Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea triennale in Ingegneria Informatica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Tecnologie informatiche hardware e software**
Progettazione e implementazione software
Reti di Calcolatori
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Informatica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Titolo della Tesi “Integrated tool for operational EO lan monitoring and troubleshooting”
101/110
- Date (da – a) Ottobre 2004 – Aprile 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Esa – Esrin**, via Galileo Galilei , Frascati (**Roma**)
 - Tipo di azienda o settore **Agenzia Spaziale Europea** – Istituto di ricerca
 - Tipo di impiego Stage universitario
- Principali mansioni e responsabilità **Analisi** delle problematiche di rete e **sviluppo di un software** personalizzato per il monitoraggio delle **infrastrutture di rete** in ambiente **Linux**.
Sul progetto di Stage è stato sviluppato il lavoro relativo alla **Tesi** di Laurea.
- Data Luglio 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Statale “Luca da Penne”, Penne (Pescara)
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 60/60

Altra Formazione

- Date Anno 2014
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Evento per Startup
 - Principali materie oggetto dell'incontro Partecipazione all'evento "Startupweekend Pescara" – "No Talk, All Action. Launch a Startup in 54 hours"

- Date Anno 2012 – ad oggi
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Autoformazione
 - Principali materie oggetto dell'incontro Sviluppo di soluzioni hardware e software su piattaforma "Microchip PIC® Microcontrollers", in linguaggio C su IDE MPLAB
Sviluppo di soluzioni hardware e software su piattaforma Arduino - [http://it.wikipedia.org/wiki/Arduino_\(hardware\)](http://it.wikipedia.org/wiki/Arduino_(hardware))

- Date Anno 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Security Summit – **Clusit**
 - Principali materie oggetto dell'incontro **2° classificato in squadra** al CAT Orvieto ("Hacking Game" internazionale)
Percorso professionale tecnico e legale
"La sicurezza dei pagamenti e delle carte di credito (PCI-DSS)", "I servizi "cloud": problemi legali e contrattuali", "Rischi ed opportunità nell'utilizzo degli Smartphones", "Digital Forensics & Investigation", "La SCADA Security nell'era di STUXNET"

- Date Fino al 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Security Summit **Clusit** - Cisco Networking Academy - AsplItalia.com per Microsoft - Asystel in collaborazione con Microsoft - Infosecurity Italia - Fiera Milano International S.p.A.
 - Principali materie oggetto dell'incontro Percorso professionale tecnico e legale
"L'uso degli strumenti di **social-networking** in azienda: opportunità e rischi", "**Mobile security**, il telefono una naturale estensione della propria vita digitale", "**Computer forensics** e digital investigation: aspetti tecnici e giuridici", "Italian Security Professional Group: approfondimento e discussione sul **CyberCrime**"
Certificate of **Course Completion: IT Essentials II: Network Operating Systems**
Seminari tecnici Clusit Education, percorso professionale tecnico e legale
"Social Engineering e intrusione fisica", "Evoluzione del Malware, Botnet e underground economy", "**Information Forensics** nel nuovo panorama tecnico e normativo
Visual Studio 2008 - Technical Community After Hour - Esempi e casi pratici: "Come sfruttare **LINQ, ASP.NET 3.5, AJAX** e Silverlight in vere applicazioni, in puro stile Real Code"
Windows Server 2008: la rivoluzione nell'IT. Gli eroi sono qui!
Sicurezza informatica e tutela della **privacy in Sanità**: investimenti e applicazioni. A che punto siamo in Italia e nell'Unione Europea?
Il **Social Engineering** e la sua applicazione nel **Penetration Testing** professionale (Raoul Chiesa - Andrea Gherardini)

Competenze personali

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Francese

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

Ottima

Ottima

Ottima

Inglese

Discreta

Sufficiente

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Ottime **capacità di lavorare in team**, acquisite durante il corso di studi universitari e migliorate in ambito lavorativo all'interno dell'ESA (progetto sviluppato in collaborazione con vari responsabili di settore) e in Telecom Italia (lavoro di equipe, collaborazione quotidiana con almeno otto persone).

Buone **capacità comunicative**, impiegate in modo costante durante i sei mesi di lavoro in Telecom Italia, in qualità di tutor a servizio degli utenti dei WBT.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE / INFORMATICHE

Sviluppo e linguaggi di programmazione: C#, Visual Basic, C, Java, Javascript, JQuery, Perl, Php, Asp, Android SDK (App per mobile), Facebook SDK, Google Maps API, Arduino (arduino.cc), Altri linguaggi meno recenti (Pascal, GWBasic)

Pacchetto Office: Word, Excel, Power Point, Access, Publisher, Visio, Project.

Altre conoscenze informatiche: O.S. Windows, O.S. Linux-Ubuntu, Html, Xml, Sql, Apache, Tomcat, Microsoft IIS, MySql DBMS

*Ho seguito il **primo corso** di programmazione Basic nel **1989**.*

*Ho sviluppato prototipi su **microcontrollori** per applicazioni di IoT (Internet of Things - http://en.wikipedia.org/wiki/Internet_of_Things)*

DICHIARAZIONE SULLA PRIVACY

In riferimento alla legge 196/2003 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" - autorizzo espressamente l'utilizzo dei dati personali e professionali riportati nel mio curriculum per le esigenze di selezione, per una migliore valutazione del mio profilo per il conferimento di incarichi e per la cessione a terzi con i medesimi scopi

01 marzo 2016

Alex Della Marra