

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Cognome Nome **Di Renzo Laura**

E-mail **laura.direnzo@persociv.difesa.it**

Cittadinanza **Italiana**

Data di nascita **07/09/1975**

Sesso **Femminile**

Occupazione desiderata/Settore professionale **Progettazione, Analisi, Sviluppo Sistemi Informatici, Formazione**

Esperienza professionale

Date **12/2003→Attuale**

Lavoro o posizione ricoperti **Funzionario Tecnico per L'Informatica**

Principali attività e responsabilità **Attività di Formazione (Logica e Linguaggi di Programmazione) rivolta a Sottufficiali e Truppa di F.A. per l'acquisizione della Specialità Informatica.
Analisi e Sviluppo Software. Progettazione e Realizzazione Applicativi gestionali per l'Aeronautica Militare; Progettazione e Gestione Banche Dati.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ministero della Difesa, Aeronautica Militare - Reparto Sistemi Informativi Automatizzati, Via Appia Pignatelli, 123 – 00178 Roma**

Tipo di attività o settore **Reparto Informatico dell'Aeronautica Militare**

Date **01/2003 – 12/2003**

Lavoro o posizione ricoperti **Programmatore Junior**

Principali attività e responsabilità **Realizzazione Applicazioni Java.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Praxis Calcolo S.p.A.**

Tipo di attività o settore **Consulenza Informatica**

Date **09/2002 – 11/2002**

Lavoro o posizione ricoperti **Programmatore Web**

Principali attività e responsabilità **Realizzazione Sito Web Aziendale.**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Telesoft S.p.A (Gruppo Telecom Italia).**

Tipo di attività o settore **Consulenza Informatica e Telecomunicazioni.**

Istruzione e formazione	
Date	03/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Laura triennale in Ingegneria Informatica
Nome e Tipo d'Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "Guglielmo Marconi"
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Organizzazione Aziendale. Principi di Ingegneria del Software.
Date	10/2015 – 06/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Titolo ISSMI: ISTITUTO SUPERIORE DI STATO MAGGIORE INTERFORZE
Nome e Tipo d'Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro Alti Studi per la Difesa
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Relazioni Internazionali. Pianificazione Operativa. Management della Pubblica amministrazione. Scienze Strategiche
Date	10/2014 - 12/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Formatore Militare di 1° Livello
Nome e Tipo d'Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto di Scienze Militari Aeronautiche- Reparto per la Formazione Didattica e Manageriale.
Date	01/2007 – 07/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Master di 2° Livello "Progettisti di Sistemi Informatici"
Nome e Tipo d'Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma Tre
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tecniche di Gestione dei Progetti (Diagramma di Pert, Diagramma di Gantt). Analisi dei Sistemi Object Oriented.

Date	02-2001
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale in Matematica.
Nome e Tipo d'Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma Tre
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Logica Matematica. Didattica della Matematica.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Autovalutazione
Livello europeo (*)
Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente Autonomo	B2	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo	B1	Utente Autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Accertamento Lingua **Inglese**
(ai sensi della Pubblicazione SMD FORM 004 "Direttiva per la valutazione e certificazione delle conoscenze linguistiche in ambito Forze Armate")

Listening	Speaking	Reading	Writing
Liv.	Liv.	Liv.	Liv.
3	2	3+	2

Capacità e competenze organizzative

Capacità di organizzazione autonoma del proprio lavoro. Buon orientamento alla soluzione di problemi. Capacità di lavorare in gruppo e gestire un team di sviluppo.

Capacità e competenze informatiche

Ottima Conoscenza dei principali linguaggi di Programmazione Object Oriented (Java, VB.NET, C#) e delle metodologie di Analisi dei Sistemi Object Oriented (Diagrammi UML).
Buona Conoscenza linguaggi per la realizzazione di siti web (ASP, ASP.NET, HTML, XML, XSL, XAML)
Conoscenza delle Tecniche di Organizzazione degli Archivi (DBMS, Linguaggio SQL, Modello E-R).
Buona Conoscenza di Microsoft Sql-Server 2008 e del Sistema Operativo Microsoft Windows 7 e 8.1.
Conoscenza dei Principali Applicativi di Office Automation (Suite Microsoft Office).

Patente posseduta

B