

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SILVIA VESCOVI
Telefono Ufficio	06 4696 4114
E-mail	silvia.vescovi@uniroma1.it
Nazionalità	Italiana
Anno di nascita	1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | Ottobre - Dicembre 2000 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | DAIMLER CHRYSLER - MERCEDES BENZ ITALIA S.P.A. |
| Tipo di azienda o settore | AZIENDA SETTORE AUTOMOBILISTICO |
| Tipo di impiego | STAGISTA. |
| Principali mansioni e responsabilità | Attività di consulenza tecnica alla Rete (studio di fattibilità della customizzazione dei veicoli MBI acquistati, e successivo rilascio di autorizzazione per l'omologazione dei veicoli) presso l'Ufficio Tecnico della Divisione Veicoli Industriali. |
-
- | | |
|---------------------------------------|---|
| Date (da – a) | Gennaio - Agosto 2001 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ACCENTURE TECHNOLOGY SOLUTIONS |
| Tipo di azienda o settore | AZIENDA SETTORE CONSULENZA E SERVIZI DI OUTSOURCING |
| Tipo di impiego | CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO. |
| Principali mansioni e responsabilità | Attività di consulenza presso la Società Telecom Italia con la qualifica di Process Analyst per la realizzazione di una soluzione applicativa complessa per la gestione dei processi di provisioning di servizi su linee ISDN (Progetto Magellano). |
-
- | | |
|---------------------------------------|--|
| Date (da – a) | Settembre 2001 - Novembre 2007 |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | ALITALIA LINEE AEREE ITALIANE S.P.A.. |
| Tipo di azienda o settore | COMPAGNIA AEREA DI BANDIERA |
| Tipo di impiego | CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO. |
| Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none">• Settembre 2005 – Novembre 2007
Coordinatore Customer Support Area Europa nel Servizio Marketing, Sales e Customer Support, con attività di supporto degli esistenti progetti di partnership e di sviluppo del business; in particolare:<ul style="list-style-type: none">– Gestione tecnico - commerciale dei clienti acquisiti. Monitoraggio costante delle attività di produzione, verificando il rispetto degli accordi contrattuali. Puntuale informazione al cliente sui prodotti/servizi erogati (stato avanzamento lavori, criticità, ecc.)– Interfaccia tra i clienti e le funzioni interne di logistica, pianificazione ed acquisto materiali, gestione del magazzino nel momento della predisposizione / modifica dei contratti di "full assistance"; follow-up della ricezione e spedizione del materiale "inserito" nel contratto– Assistenza ai clienti per quanto riguarda le richieste / problematiche di natura commerciale, tecnica, amministrativa, logistica, inerenti la gestione contrattuale– Negoziazione e definizione dei contratti di clienti da acquisire ed eventuale modifica dei contratti già in essere– Individuazione, nell'ambito del portafoglio clienti, delle opportunità aggiuntive di business (servizi ad-hoc, vendita di materiale in eccedenza, ecc.).• Settembre 2004 – Settembre 2005
Responsabile del settore Acquisti materiale aeronautico nel Servizio Material Purchasing, con funzioni di coordinamento di un gruppo di lavoro composto da undici collaboratori, suddivisi in due sezioni, con le seguenti responsabilità:<ul style="list-style-type: none">– Acquisizione di materiale aeronautico di consumo, garantendo le migliori condizioni di fornitura.– Analisi del mercato di riferimento e definizione dei contratti di fornitura, monitorando successivamente le performance dei fornitori.– Supporto alle fasi di Piano, Budget e Preconsuntivo. |

- Minimizzazione del valore degli stock di magazzino, gestione del circuito logistico.

Team Leader nell'ambito del Progetto "Procurement 200" (Progetto Corporate Alitalia di Saving nell'Area Acquisti), per le seguenti attività:

- Modifica della configurazione cabina per la Flotta B767, attraverso il rinnovo dell'intera Classe Business e parte della Classe Economica.
- Modifica della configurazione cappelliere per bagaglio a mano per la flotta MD80.
- Unificazione tappeti flotta Lungo Raggio B767/B777.
- Stipula di Contratti Quadro.

• Settembre 2001 – Settembre 2004

Attuazione nel Servizio Quality Assurance delle seguenti attività:

- Incarichi di programmazione e conduzione di audit interni ed esterni con relativa analisi dei "finding", proposta di azioni correttive e preparazione di rapporti esplicativi la risoluzione temporanea e/o definitiva delle anomalie esistenti. Le principali attività sono state nei seguenti ambiti:
 1. Auditing interno relativo alle certificazioni Alitalia JAR/FAR 145 (Repair Station) e JAR-OPS-1 (Operatore aereo)
 2. Auditing esterno presso gli Scali Alitalia in Italia, Europa e destinazioni intercontinentali, relativi alle attività di manutenzione di linea, rifornimento carburante ed attività di de-icing/anti-icing.
- Attività di analisi degli inconvenienti tecnici della flotta Alitalia ed individuazione della cause. Preparazione dei rapporti di inconveniente per identificare le azioni successive, indirizzati agli enti Alitalia coinvolti ed all'autorità aeronautica ENAC;
- Sviluppo di procedure interne (raccomandazioni di sicurezza ed informative tecniche al personale di manutenzione (Quality Alert)) per la prevenzione di incidenti/inconvenienti aerei causati da interventi di manutenzione;
- Attività di preparazione e verifica della documentazione necessaria per l'estensione della "Lista Operazioni Autorizzate-LOA" della ditta di manutenzione Alitalia.
- Qualificazione dei fornitori di servizi, prestazioni, prodotti e materiali rispondenti agli standard normativi e di Compagnia.
- Coordinamento del progetto per il rinnovo delle figure professionali nell'ambito della Divisione Maintenance.

Date (da – a)	dal 03/12/2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA".
Tipo di azienda o settore	UNIVERSITA' PUBBLICA
Tipo di impiego	VINCITORE CONCORSO A TEMPO INDETERMINATO PER INGEGNERE FUNZIONARIO DELL'AREA TECNICA, TECNICO SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI.
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile Unico del Procedimento (RUP) e Direttore dell'Esecuzione del Contratto per le attività inerenti alla manutenzione degli impianti antincendio all'interno degli edifici di proprietà e/o in gestione dell'Amministrazione (Città Universitaria e Sedi Esterne), comprendenti: <ul style="list-style-type: none"> - lavori di nuova realizzazione e ristrutturazione; - servizi di manutenzione ordinaria e straordinaria; - forniture. Altri incarichi assegnati in base alle esigenze della Area.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	01/12/2016
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Progettazione Prestazionale Della Sicurezza Antincendio E Valutazione Quantitativa Del Rischio.
Date (da – a)	19/10/2016
Tipo di istituto di istruzione o formazione	1° Corso di aggiornamento di prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011 - I e II Modulo (8 CFP).
Date (da – a)	17/02/2016
Tipo di istituto di istruzione o formazione	5° Corso di aggiornamento di prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011 - IX e X Modulo (8 CFP) (Riservato agli iscritti all'Ordine di Roma).
Date (da – a)	Settembre 2011 - Gennaio 2012
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Specializzazione in prevenzione Incendi ai sensi del D.M. del 25 marzo 1985 (Anno 2011) - EDIZIONE 2.

Date (da – a)	Novembre 2003
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso "Quality Auditor Training" secondo JAR-OPS 1 e ISO 19011.
Date (da – a)	Maggio 2003
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso "Project Management - IT a servizio dell'ingegneria piattaforme di gestione monitoraggio e controllo per i progetti". Seminar of Air Transportation on "Operations: A pre-requisite for success".
Date (da – a)	Maggio - Luglio 2002
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso aeromobile Airbus A319/320/321 (ATA 104, III livello completo – Avionico, Elettrico, Meccanico, Motore).
Date (da – a)	18-19/04/2002
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso JAR OPS 1&2 – Regolamentazione Europea per Operatori Aerei (svolto il, presso JAA Headquarters - Amsterdam).
Date (da – a)	Gennaio 2002
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso "Introduzione alla professione di progettista antincendio".
Date (da – a)	13/02/2001
Tipo di istituto di istruzione o formazione	Abilitazione all'esercizio della professione e iscrizione al relativo Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma in data 19/11/2001.
Date (da – a)	Gennaio 2001
Tipo di istituto di istruzione o formazione	BPC – Business Practice Course per conto della Società Accenture Technology Solutions.
Date (da – a)	1993 - 2000
Tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
Qualifica conseguita	INGEGNERE MECCANICO
Principali materie/abilità professionali	Tesi di laurea: "Sensori di pressione a matrice piezoresistiva: analisi della ripetibilità, della deriva e della rapidità. Applicazioni all'analisi del passo"; Relatore: Prof. Ing. Roberto Steindler Il lavoro sperimentale di tesi ha analizzato alcune caratteristiche metrologiche di un prototipo di sensore di pressione a matrice piezoresistiva, sviluppato presso il Laboratorio di Misure Meccaniche del Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica della Facoltà.
Livello nella classificazione nazionale	LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA Indirizzo "Impianti di produzione e sicurezza dei sistemi industriali" - votazione finale 108/110
Date (da – a)	1998 - 1993
Tipo di istituto di istruzione o formazione	SCUOLA PUBBLICA PARITARIA
Qualifica conseguita	DIPLOMATO
Livello nella classificazione nazionale	DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA - votazione finale di 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE
Capacità di lettura	OTTIMA
Capacità di scrittura	OTTIMA
Capacità di espressione orale	OTTIMA (general & business English).
Capacità e competenze tecniche	Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point). Ottima conoscenza di Outlook ed Internet Explorer Buona conoscenza di AutoCAD 14