

## Curriculum Vitae

### VESCOVI SILVIA

Email [silvia.vescovi@uniroma1.it](mailto:silvia.vescovi@uniroma1.it)

#### DATI ANAGRAFICI

Nome e Cognome	Silvia Vescovi
Luogo e data di nascita	Roma - 04/11/1974
Nazionalità	Italiana
Email	<a href="mailto:silvia.vescovi@uniroma1.it">silvia.vescovi@uniroma1.it</a>

#### TITOLI DI STUDIO

- **1993-2000:** Laurea in **Ingegneria Meccanica** – Indirizzo "Impianti di produzione e sicurezza dei sistemi industriali", conseguita nel luglio 2000 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". Votazione **108/110**  
  
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.
- **1988-1993:** Diploma di Maturità Scientifica, conseguito nell'anno 1993 presso l'Istituto S. Leone Magno di Roma, con votazione **60/60**.

#### LINGUE STRANIERE

- **Inglese : Ottima** conoscenza della lingua inglese, in lettura, scrittura e capacità orale (general & business English), appresa in seguito a vari soggiorni all'estero.  
Inoltre, esperienza di lavoro continuativa con Clienti e Provider internazionali; numerosi viaggi all'estero (business,leisure).

#### CONOSCENZE INFORMATICHE

- Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point).
- Ottima conoscenza di Outlook ed Internet Explorer
- Buona conoscenza di **AutoCAD 14**

## OCCUPAZIONE ATTUALE

□ In servizio presso **l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"**, sede di Roma, con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, per le esigenze dell'Area Gestione Edilizia inquadrata nella categoria EP, **posizione economica EP1, dell'area tecnica, tecnico scientifica ed elaborazione dati**, con le seguenti mansioni:

- **Energy Manager**
- **Responsabile Unico del Procedimento (RUP)** 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:
  - \* lavori di nuova realizzazione e ristrutturazione,
  - \* servizi di manutenzione ordinaria e straordinaria,
  - \* forniture.
- Altri incarichi assegnati in base alle esigenze della Area.

## PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE

□ **ALITALIA Linee Aeree Italiane S.p.A.**  
Assunta a tempo indeterminato presso la Compagnia Aerea ALITALIA da settembre 2001.

- **Settembre 2005 – Novembre 2007**  
Inserita nel Servizio *Marketing, Sales e Customer Support* in qualità di Coordinatore *Customer Support* Area Europa, svolgendo attività di supporto degli esistenti progetti di partnership e di sviluppo del business; in particolare:
  - \* 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**  
Inserita nel Servizio *Material Purchasing* in qualità di Responsabile del settore Acquisti materiale aeronautico, ho coordinato un gruppo di lavoro composto da undici collaboratori, suddivisi in due sezioni, con le seguenti responsabilità:
  - \* 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.

Nell'ambito del Progetto "Procurement 200" (Progetto Corporate Alitalia di Saving nell'Area Acquisti), ho svolto il ruolo di *Team Leader* 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**

Inserita nel Servizio *Quality Assurance* svolgendo le 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*.

#### □ **Accenture Technology Solutions**

Assunta a tempo indeterminato da **gennaio ad agosto 2001.**

Con la qualifica di *Process Analyst*, ho svolto attività di consulenza presso la Società Telecom Italia, per la realizzazione di una soluzione applicativa complessa per la gestione dei processi di provisioning di servizi su linee ISDN (Progetto Magellano).

#### □ **Daimler Chrysler - Mercedes Benz Italia S.p.A.**

Stagista da **ottobre a dicembre 2000.**

Presso l'Ufficio Tecnico della Divisione Veicoli Industriali, ho svolto 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).

## CORSI DI FORMAZIONE

- **Per conto della Società Accenture Technology Solutions**
  - \* BPC – Business Practice Course, gennaio 2001.
- **Presso il Centro di Addestramento Alitalia e presso gli organismi nazionali ed europei preposti**
  - \* Corso JAR OPS 1&2 – Regolamentazione Europea per Operatori Aerei (svolto il 18-19/04/02, presso JAA Headquarters - Amsterdam).
  - \* Corso "Quality Auditor Training" secondo JAR-OPS 1 e ISO 19011, novembre 2003.
  - \* Corso aeromobile Airbus A319/320/321 (ATA 104, III livello completo – Avionico, Elettrico, Meccanico, Motore), maggio-luglio 2002.
  - \* *Seminar of Air Transportation on "Operations: A pre-requisite for success"*, maggio 2003.
- **Presso l'Ordine degli Ingegneri di Roma**
  - \* Corso di Specializzazione in prevenzione Incendi ai sensi del D.M. del 25 marzo 1985 (Anno 2011) - EDIZIONE 2, svolto da settembre 2011 a gennaio 2012; l'esame finale di abilitazione è stato superato con esito positivo.
  - \* Corso "Introduzione alla professione di progettista antincendio", gennaio 2002.
  - \* Corso "Project Management - IT a servizio dell'ingegneria piattaforme di gestione monitoraggio e controllo per i progetti", maggio 2003.
  - \* 01/12/2016 Progettazione Prestazionale Della Sicurezza Antincendio E Valutazione Quantitativa Del Rischio
  - \* 19/10/2016 1° Corso di aggiornamento di prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011 - I e II Modulo (8 CFP)
  - \* 17/02/2016 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)

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Abilitata all'esercizio della professione in data 13/02/2001 e successivamente iscritta al relativo Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma in data 19/11/2001.

Nota: La sottoscritta dà il suo consenso al trattamento dei dati personali, in conformità all'ex D.Lgs 196/03