

## Curriculum Vitae

**Nome** Salvatore Pipus  
**Data di Nascita** 21 Novembre 1970  
**Luogo di Nascita** Napoli  
**Residenza** Roma  
**Stato Civile** Coniugato  
**Telefono** 348 4272441

**Attuale Livello**  
**Contrattuale -** Dirigente



## Esperienza Lavorativa

	<b>Ottobre 2020</b> - oggi	<b>G.E.A.L. S.p.A.</b> Lucca
	Funzione	<b>Amministratore Delegato</b>
	<b>Ottobre 2019</b> - <b>Ottobre 2020</b>	<b>Umbriadue</b> <b>Servizi Idrici S.c.a.r.l.</b> Terni
	Funzione	<b>Presidente</b>
	<b>Marzo 2018</b> - <b>Ottobre 2019</b>	<b>Umbriadue</b> <b>Servizi Idrici S.c.a.r.l.</b> Terni
	Funzione	<b>Direttore Operazioni Tecniche e Commerciali</b>
	Principali Responsabilità e Attività	Responsabile delle seguenti Unità Operative: 1) Infrastrutture Terni; 2) Infrastrutture Orvieto; 3) Servizi Specialistici e Tecnologici; 4) Qualità, Sicurezza, Acquisti e Supporto Operativo; 5) Billing e Customer Data Management; 6) <i>ad interim</i> Responsabile Unita Amministrazione Finanza e Controllo.
	<b>Gennaio 2019</b> - <b>Ottobre 2020</b>	<b>Consigliere del CdA di Umbriadue Servizi Idrici S.c.a.r.l.</b>
	<b>Febbraio 2017</b> - <b>Febbraio 2018</b>	<b>Acea ATO 2 S.p.A.</b> Roma Direzione Operazioni
	Funzione	<b>Responsabile Unità Pianificazione e Dispatching</b>
Principali Responsabilità e Attività	Responsabile delle seguenti Unità Operative: 1) Pianificazione Operativa Reti Idriche e Fognarie; 2) Pianificazione Operativa Impianti Idrici e Depurazione; 3) Ingegneria della Manutenzione; 4) Pianificazione Fabbisogni Materiali, Servizi e Lavori; 5) Servizi Tecnici per l'Esercizio; 6) Dispatching; 7) Pianificazione HR; 8) Supporto Operativo.	

	<b>Marzo 2016</b> - <b>Febbraio 2017</b>	<b>areti S.p.A.</b> <b>Roma</b> <b>Direzione Operazioni Tecniche</b>
	<i>Funzione</i>	<b>Responsabile Unità Pianificazione</b>
	<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	Responsabile delle seguenti Unità Operative: 1) Programmazione; 2) Pianificazione Operativa di Primo Intervento; 3) Pianificazione Operativa Lavori Complessi.
	<b>Marzo 2013</b> - <b>Marzo 2016</b>	<b>ACEA Distribuzione S.p.A.</b> <b>Roma</b> <b>Direzione Operazioni – Unità Rete MT/BT</b>
	<i>Funzione</i>	<b>Responsabile Zona Est-Sudest</b>
	<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	Responsabile delle seguenti Unità Operative: 1) Progettazione Lavori Rete e Impianti MT/BT; 2) Coordinamento Tecnico composta da 8 Gruppi Tecnici Operativi dislocati sul territorio; 3) Pronto Intervento; 4) Schedulazione; 5) Supporto.
	<b>Novembre 2007</b> - <b>Marzo 2013</b>	<b>ACEA Distribuzione S.p.A.</b> <b>Roma</b> <b>Direzione Illuminazione Pubblica</b>
	<i>Funzione</i>	<b>Responsabile dell'Unità Sviluppo Impianti di Illuminazione Pubblica</b>
	<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	Responsabile delle seguenti Unità Operative: 1) n°2 Unità di Progettazione; 2) n°2 Unità di Direzione Lavori Cantieri; 3) n°1 Unità di Programmazione e Controllo Operativo.
	<b>Luglio 2007</b> - <b>Novembre 2007</b>	<b>ACEA Distribuzione S.p.A.</b> <b>Roma</b>
	<i>Funzione</i>	<b>Staff Direzione Gestione Rete</b>
	1) Sviluppo Progetto <b>Vendor Rating</b> su Imprese Appalti Lavori; 2) Analisi Logistica dei Magazzini Materiali Tecnici.	
	<b>Febbraio 2007</b> - <b>Giugno 2007</b>	<b>Alitalia Engineering &amp; Maintenance</b> <b>Roma - Fiumicino Aeroporto</b>
	<i>Funzione</i>	<b>Landing Gear Shop Manager</b>
	<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	Responsabile del nuovo Settore Carrelli articolato nei Reparti: 1) Revisione Carrelli di atterraggio aeromobili: MD80, A320 Family, MD11, DC10, B767-300ER; 2) Macchine Utensili (oltre 40 macchine tra torni, frese, alesatrici, macchine CNC); 3) Impianti Processi Galvanici (linee di cadmiatura, cromatura, nichel solfamato);

		4) Reparto Controlli Non Distruttivi (ultrasuoni, eddy current, dye penetrant, polveri magnetiche).
<b>Novembre 2004 – Febbraio 2007</b>	<b>Alitalia Engineering &amp; Maintenance Roma - Fiumicino Aeroporto</b>	
<i>Funzione</i>	<b><i>Mechanic Component Shops Manager</i></b>	
<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	Responsabile del Settore Officine Meccaniche: 1) Componenti Idraulici; 2) Componenti Pneumatici; 3) Componenti Generazione Potenza Elettrica; 4) Carrelli di Atterraggio Aeromobili; 5) Ruote e Freni; 6) Macchine Utensili; 7) Impianti di Processi Galvanici e Controlli non Distruttivi.	
<b>Novembre 2001 – Ottobre 2004</b>	<b>Alitalia Engineering &amp; Maintenance Roma - Fiumicino Aeroporto</b>	
<i>Funzione</i>	<b><i>Avionic Component Shops Manager</i></b>	
<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	Responsabile del Settore Officine Avioniche articolato nei Reparti di manutenzione e revisione delle famiglie di impianti e componenti: 1) Computer di bordo, Impianti Radio Comunicazione e Navigazione; 2) Sistemi Navigazione Inerziale, Strumentazione di Controllo, Sistemi di Entertainment e Accessori Elettromeccanici; 3) Reparto Manutenzione Attrezzature; 4) Laboratori Metrologici Certificati ISO 17025 per le Misure Meccaniche ed Elettriche.	
<b>Gennaio 2001 – Novembre 2001</b>	<b>Alitalia Engineering &amp; Maintenance Roma - Fiumicino Aeroporto</b>	
<i>Funzione</i>	<b><i>Capo Reparto Officina Ruote e Freni</i></b>	
<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Responsabile della Produzione e dei Livelli di Servizio;</li> <li>➤ Responsabile della gestione del personale.</li> </ul>	
<b>Settembre 1998 – Gennaio 2001</b>	<b>Alitalia Engineering &amp; Maintenance Roma - Fiumicino Aeroporto</b>	
<i>Funzione</i>	<b><i>Component Shop Business Development</i></b>	
<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Project Manager per la costruzione della Nuova Officina Ruote e Freni;</li> <li>➤ Project Manager per la Certificazione DOT/USA CFR title 49 dell'Officina Bombole Antincendio e Ossigeno;</li> <li>➤ Analisi Make or Buy Officine Componenti Idraulici.</li> </ul>	

	<b>Maggio 1998 – Settembre 1998</b>	<b>Air Liquide Ferrara</b>
	<i>Funzione</i>	<b><i>Logistic &amp; Transport Assistant Manager</i></b>
	<i>Principali</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Gestione dei piani di carico e spedizioni;</li> <li>➤ Customer Support;</li> </ul>

	<i>Responsabilità e Attività</i>	➤ Controllo della fornitura operata dagli autotrasportatori selezionati.
	<b>Ottobre 1997 - Dicembre 1997</b>	<b>Aeroporto Internazionale di Trieste (Ronchi dei Legionari)</b>
	<i>Funzione</i>	<b>Stage</b>
	<i>Principali Responsabilità e Attività</i>	Stage del Master in Trasporti e Logistica del MIB di Trieste <b>Project Work: Sviluppo delle Opportunità di Business per l'Aeroporto di Trieste.</b>

### Istruzione e Formazione

<b>Novembre 2017- Giugno 2019 (17 moduli)</b>	<b>EMBA – Executive Master in Business Administration Università di Tor Vergata - Roma (Diplomato con 110 e Lode)</b>
<b>Febbraio 2008 – Maggio 2009 (14 moduli)</b>	<b>Master in Service Operations Management Consorzio CONSEL di Roma MIP Politecnico di Milano</b>
<b>Giugno 1997 - Dicembre 1997 (full time)</b>	<b>Master in Intermodalità, Trasporti e Logistica (Diplomato con Merito – Borsa di Studio CEE) Borsa di Studio CEE - MIB Management School di Trieste</b>
<b>Gennaio 1997</b>	<b>Ingegneria Aeronautica (voto 103/110) Università Federico II di Napoli</b>
<b>Giugno 1988</b>	<b>Maturità Scientifica (voto 50/60) Liceo Scientifico Elio Vittorini – Napoli</b>

### Principali Corsi di Formazione Professionale

<b>Corso di Formazione</b>	<b>Luogo</b>	<b>Data Inizio</b>	<b>Data Fine</b>
<b>Change Management (3 moduli)</b>	LUISS Business School - Roma	24/11/16	21/11/17
<b>Fundamental Avionics</b>	University of Kansas Seattle (USA)	15/04/02	19/04/02
<b>Enhancing Leadership Performance</b>	University of Chicago - Campus of Barcellona	02/07/01	06/07/01
<b>Corso di Management (10 Moduli)</b>	IRI Management – Roma	10/04/00	20/11/00
<b>Maintenance Reliability and Cost Analysis</b>	Boeing – Los Angeles (USA)	13/9/99	17/9/99
<b>Corso Aeromobile Airbus A321</b>	Alitalia Training Center – Roma	2/11/98	4/12/98
<b>Production, Planning and Control</b>	IATA Training Center – Ginevra	26/10/98	30/10/98

### Lingue Straniere

- Conoscenza dell'Inglese: Parlato buono; Scritto buono (Level 6° - Berlitz School).

### Conoscenze Informatiche

- Utilizzo dei principali pacchetti di Office Automation: Word, Excel, PowerPoint, Project
- Utilizzo SAP PM – SRM - HCM