

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RADICCHI GIULIANO**  
Indirizzo **6/26/A, Corso De Stefanis, 16139, Genova, Italia**  
Data di nascita **17/09/1962**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità"

**Da Gennaio 2013**  
**Leonardo SpA, Divisione SSI, Piazza Monte Grappa 4 , 00195 Roma**

### Automazione

**Responsabile Tecnico: Line of Business Automazione**

### Automazione per la Logistica e Trasporti

Progettazione, sviluppo e delivery di sistemi, soluzioni e servizi nei seguenti settori :

- Sistemi di Smistamento di oggetti postali (lettere e flat) e corrieri espresso (pacchi, pacchetti)
- Sistemi di Smistamento Bagagli Aeroportuali
- Sistemi ICT asserviti a Linee di Smistamento e Servizi Postali
- Automazione Industriale (Trasporti, Oil&Gas, Building Automation, Energy, Navale)
- Automatic Fare Collection Systems (AFCS)

### Automazione Sistemi di Smistamento Bagagli (BHS)

#### Progetti chiusi

- Molo Europa – ADR Fiumicino - IT
- Cargo AZ – ADR Fiumicino - IT
- Molo C – ADR Fiumicino -IT
- Basilea - CH
- Lione – F
- Ginevra (primo lotto) – CH
- Islamabad - PK
- Kuwait City - KWT
- Dammam – KSA

#### Progetti in corso

- Orly Sud – ADP – F
- Zurich – CH
- Geneve (secondo lotto) – CH
- London City Airport - GB

### Automazione Sistemi di Smistamento Corrieri (MPHS)

#### Progetti chiusi

- Russian Post – Vnukovo – Russia
- Russian Post – Kazan – Russia
- Milano Roserio – Poste Italiane- I
- BPost – Belgian Post Bruxelles – Belgio
- Chronopost – F

#### Progetti in corso

- DHL East Midland - GB
- Amazon Hannover (HAJ8) - D

- Colipost CFP 5 - F
- TWG-EMA1 – Derby- GB
- Amazon Manchester - GB

**Direzione Tecnica con Responsabilità Professionale:**

**Linea Metro-C, Roma:**

- Sottosistema AUTOMAZIONE/SCADA – Impianti tecnologici ausiliari e impianti di elettrificazione
- Sistema TETRA e sistema TLC di Bordo
- Sottosistema Controllo accessi e tariffazione

**Linea MM4 Milano:**

- Sottosistema AUTOMAZIONE/SCADA –impianti di elettrificazione
- Sistema TETRA e sistema TLC di Bordo

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

**Giugno 2011 - Dicembre 2012**

**SELEX Elsag S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Secure Networking Solutions**

**CTO Automazione e Sicurezza**

**Responsabile Progettazione, Business Unit Sicurezza**

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Ottobre 2010 – Maggio 2011**

**Elsag Datamat S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Automazione-Sicurezza-Logistica-Trasporti-ICT**

**CTO**

**Presidio Processi di Innovazione per Prodotti, Sistemi e Soluzioni nei settori di interesse dell'Azienda: ICT – Soluzioni Applicative ed Servizi Outsourcing; Cyber Security; Networking; Law Enforcement; Logistica; Videosorveglianza; Sistemi di Bigliettazione Automatica; Automazione Industriale (settori Trasporti, Oil&Gas, Building Automation e Distribuzione Energia); Intelligent Transport System; Automazione Postale e Corrieri Espresso; Automazione Aeroportuale (smistamento bagagli)**

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

**Dicembre 2009 – Settembre 2010**

**Elsag Datamat S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Automazione-Sicurezza-Logistica-Trasporti-ICT**

**Responsabile Ingegneria Software**

**Gestione della Progettazione e Manutenzione di Sistemi nei settori: Automazione Postale, Soluzioni ICT per Corrieri Espressi, Posta Ibrida, Infomobilita', Gestione Flotte, Gestione Semaforica, Videosorveglianza, Piattaforma Logistiche Mare e Terra, Monetica ( Metrò, Ferrovie, Bus), Integrazione, Test e Collaudo di soluzioni SW con sistemi Elettromeccanici, Dispositivi Elettronici, Sensori ed Attuatori.**

• Date

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

**Maggio 2008 – Novembre 2009**

**Elsag Datamat S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Automazione-Sicurezza-Logistica-Trasporti-ICT**



- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **Responsabile Ingegneria Postale**

Gestione di Laboratori Tecnici dedicati a Progettazione, Sviluppo e Manutenzione Evolutiva di Sistemi per Automazione Postale e Posta Ibrida

**Febbraio 2007 – Aprile 2008**

**Elsag Datamat S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Automazione-Sicurezza-Logistica-Trasporti-ICT**

**Responsabile Ingegneria Meccanizzazione Postale**

Gestione della progettazione, sviluppo ed integrazione di sistemi di automazione postale.

**Giugno 2005 – Gennaio 2007**

**Elsag Datamat S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Automazione-Sicurezza-Logistica-Trasporti-ICT**

**Responsabile Ingegneria Software per Meccanizzazione Postale**

Gestione di attività interne ed affidate a società di consulenza nella progettazione, sviluppo ed integrazione di sistemi di automazione postale.

**Ottobre 2001 – Maggio 2005**

**Elsag S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Automazione-Sicurezza-Logistica-Trasporti-ICT**

**Architetto di Sistema**

Definizione Architetture Sistemi e Piattaforme SW ed HW per Soluzioni ICT asserviti a sistemi di Smistamento Postale ed alla Supervisione e Controllo di Impianto.

**Ottobre 2000 – Settembre 2001**

**Elsag S.p.A. (Gruppo Finmeccanica), Via Puccini 2, 16154 Genova**

**Automazione-Sicurezza-Logistica-Trasporti-ICT**

**Project Leader**

Gestione e coordinamento di attività interne ed affidate a società di consulenza nella progettazione, sviluppo ed integrazione di sistemi postali.

**Luglio 1998 – Settembre 2000**

**Magneti Marelli S.p.A (Gruppo FIAT), Viale Aldo Borletti, 61/63, 20011 Corbetta Milano**

**Automotive**

**Project Leader**

- Coordinamento dell'intero ciclo progettuale attraverso le fasi di concezione, sviluppo, validazione ed avvio produttivo nella realizzazione di sistemi embedded in ambiente automotive. Produzioni di serie (da 50.000 a 800.000 pezzi/anno).

**Luglio 1995 – Giugno 1998**

**Orsi Automazione S.p.A., Corso Europa 799, 16148, Genova.**

**Automazione Industriale**

**Analista Programmatore SW**

- Progettazione e sviluppo di componenti software per prodotto dedicato alla supervisione di processo, SCADA con denominazione commerciale "CUBE".



- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

**Luglio 1993 – Giugno 1995**

Technobiochip s.c.a.r.l, Viale Aldo Moro 15, 57033, Maricano Marina (LI)  
**Ricerca Avanzata Applicata**

**Ricercatore**

Image Processing di acquisizioni video digitali di microscopie ottiche e caratterizzazione di film sottili mediante tecniche strumentali;

Autore di:

- 8 pubblicazioni su riviste internazionali
- 7 presentazioni a congressi internazionali
- 1 Brevetto

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

**Gennaio 1992 – Giugno 1993**

**Università di Genova**, Dipartimento di Ingegneria Biofisica ed Elettronica (DIBE), Via all'Opera Pia 11a, 16145 Genova

**Collaboratore Tecnico**

Elaborazione ed interpretazione di immagini da Telerilevamento: analisi e sviluppo di algoritmi: tecniche di filtraggio, rilevamento dei contorni, segmentazione, "pattern recognition" in ambito al progetto ASI- MAESTRO I

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Iscritto dal 1993 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova, n.6634, settori: civile/ambientale, Industriale, Informazione.

- Membro dell'Istituto Nazionale Biosistemi e Biostrutture (INBB), 1994-1996
- "Certificazione Proficy HMI/SCADA iFix", General Electric, ServiTecno s.r.l., MI

Genova 21 Marzo 2019



Giuliano Radicchi