

INFORMAZIONI PERSONALI



ESPERIENZA PROFESSIONALE

**Mariapia Ferrara**

via Ponchielli 4, 24125 Bergamo, Italia

035234865 +39 348 5329908

mpia.ferrara@gmail.com

Sesso Femmina | Data di nascita 02/06/1958 | Nazionalità Italiana

2012- Oggi

**Business Unit (BU) Pipeline Program MANAGER**

Program Management Office - Audio & Body Division - Automotive Group

STMicroelectronics S.R.L. – Via C. Olivetti 2 - 20864 Agrate Brianza

- **Responsabilità di tempi, costi e prestazioni** prodotto nella gestione dello sviluppo di 12 nuovi progetti. Supervisione diretta di 2 Project Managers. **Coordinamento di team** funzionali di progetto (di circa 10 persone) dalla fattibilità alla messa in produzione (durata di 2-3 anni).

Settore: [Microelettronica per Automotive. Applicazioni audio e supporto avanzato alla guida assistita](#)

2006 - 2011

**Program Manager**

Program Management Office - Car Radio Multimedia Division - Automotive Group

STMicroelectronics S.R.L. – Via C. Olivetti 2 - 20864 Agrate Brianza

- Gestione progetti per applicazioni automotive audio radio satellitare

Ottobre 2003 - 2005

**Nokia Market Development Manager**

Marketing Office - Nand & Memory Cards Division - Memories Product Group

STMicroelectronics S.R.L. – Via C. Olivetti 2 - 20864 Agrate Brianza

- **Sviluppo del business** di Memorie Nand Flash e Memory Card per il **cliente Nokia**

Ottobre 2000 - Settembre 2003

**Program Manager**

Program Management – Wireline Communication Division -TPA Group

STMicroelectronics S.R.L. – Via C. Olivetti 2 - 20864 Agrate Brianza

- Gestione progetti per applicazioni telefoniche

1995 - Settembre 2000

**System / Program Manager**

Progetto Sistemi Elettroottici - Divisione Difesa - Raggruppamento Grandi Sistemi

FIAR S.p.A – Galileo Finmeccanica – Via G.B. Grassi 93 – 20157 MILANO

- Elaborazione & Monitoraggio piani sviluppo attività sistemistiche per prodotti di elettro-ottica militare

Settore: [Elettronica Radar eIRST per Aeronautica Militare in campo internazionale](#)

1986 - 1994

**Program Manager ('90-'94) – System Designer ('86-'89)**

Program Management - Divisione Spazio

FIAR S.p.A – Via Montefeltro 8 – 20156 MILANO

- **Controllo tecnico ed economico del progetto, gestione sottocontraenti** e fornitori, **interfaccia Cliente**. Clienti: Agenzia Spaziale Italiana (ASI), Jet Propulsion Laboratories (JPL/NASA), Agenzia Spaziale Europea (ESA). Principale progetto: CASSINI Radar

Settore: [Elettronica Apparat di bordo per Satelliti scientifici e di telecomunicazione](#)

1984 - 1986

**Progettista di apparati a microonde**

Progetto Stazioni di Terra per comunicazione via Satellite - Divisione Trasmissioni

GTE Telecomunicazioni S.p.A – S.S.11 Padana Superiore Km158 – 20060 Cassina De' Pecchi (MI)

- Progettazione elettronica oscillatori e filtri per Telecomunicazioni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 1977 –Febbraio 1984

**Laurea in Ingegneria Elettronica – Indirizzo Telecomunicazioni**

Votazione: 110 e lode / 110

Università di Pavia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Altre lingue

**Italiano**

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
<b>C1</b>	<b>C1</b>	<b>C1</b>	<b>C1</b>	<b>C1</b>

**Inglese**

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Buone competenze di **public speaking** acquisite durante i training in aula come docente di Project Management Effectiveness (PME), presentazioni ai management meeting interni o con i Clienti, rappresentanza nei gruppi di lavoro in ambito aerospaziale.

Competenze organizzative e gestionali

- Buone competenze di **comunicazione scritta efficace**, acquisite nel reporting al management
- Capacità di **coordinamento team interfunzionali e multi-culturali**. Team di progetto composti da circa 10 persone di differenti organizzazioni in ambito aziendale internazionale e complesso.
- **Leadership situazionale, gestione conflitti, problem solving e decision making** acquisite nel contesto di coordinamento dei core team di progetto.

Competenze professionali

- **Stima, monitoraggio e controllo dei costi di progetto** con analisi Profit & Loss in fase di fattibilità.
- Definizione e gestione del **budget** di alcuni costi critici per la Divisione (3 Business Unit)

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Patente di guida

- Buona padronanza degli strumenti di Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook,..) acquisita nel contesto lavorativo
  - Buona padronanza di Project 2013, per la pianificazione e costruzione WBS dei progetti in sviluppo
- Categoria B**

ULTERIORI INFORMAZIONI

Seminari

Benchmarking (Novembre '94 - Giugno '95) - Business International (MI)  
 Customer Satisfaction: I Clienti Complessi e Istituzionali (Lug - Dic '94) – IRI Management  
 Project Management Effectiveness – ST Teaching Club  
 Project Management Institute – Northern Italy Chapter  
 Scuola di Formazione Politica (14 Ottobre 2018 – 10 Marzo 2019)  
 Karrass Effective Negotiation Training - Gennaio 2019  
 Interpersonal Behaviour – Ottobre 2018  
 Project Management Soft Skills (Ottobre – Dicembre 2012)  
 Fundamentals Of Management (Ottobre 2005 – Settembre 2007) – ST University  
**Project Management Professional (PMP) Certification - Maggio 2012**

Appartenenza a gruppi / associazioni  
 Corsi

Certificazioni

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".