



## Luciano Milano

---

Data di nascita: 01/03/1965 | (+39) 333.6220892 | (+39) 0532.974304 | luciano.milano@unife.it

Via Ariosto, 35, 44121, Ferrara, Italia

### • ESPERIENZA LAVORATIVA

---

01/05/2019 – ATTUALE – Ferrara, Italia

**RESPONSABILE UFFICIO MANUTENZIONE** – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA.

---

01/09/2018 – 30/04/2019 – Ferrara, Italia

**ADDETTO UFFICIO MANUTENZIONE** – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA.

---

25/11/2016 – 31/08/2018 – Ferrara, Italia

**TECNICO ELETTRONICO** C/O LABORATORIO DI ELETTRONICA DEL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA: PROGETTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE DI STRUMENTAZIONE PER LA RICERCA IN FISICA NUCLEARE, MEDICA E AMBIENTALE.

---

01/11/2015 – 24/11/2016 – Roma, Italia

**ELETTRONICO PER LA SCIENZA** – ASSEGNATO TEMPORANEAMENTE AD ENEA – CASACCIA (RM), NELL'AMBITO DEL "PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCHE IN ANTARTIDE" AI FINI DELLA SPEDIZIONE DELLA DURATA DI UN ANNO PRESSO LA BASE ANTARTICA ITALO FRANCESE CONCORDIA.

---

16/02/1988 – 31/10/2015 – Ferrara, Italia

**TECNICO ELETTRONICO** C/O LABORATORIO DI ELETTRONICA DEL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA: PROGETTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE DI STRUMENTAZIONE PER LA RICERCA IN FISICA NUCLEARE, MEDICA E AMBIENTALE.

---

10/02/1987 – 30/11/1987 – Ferrara, Italia

**TECNICO** – PETROLCHIMICO HIMONT ITALIA.

---

16/09/1985 – 09/02/1987 – Bentivoglio (BO), Italia

**PROGRAMMATORE DI PRODUZIONE** – INGEGNERIZZAZIONE DEL PRODOTTO E AVVIO DELLE PRESERIE C/O UFFICIO SVILUPPO PRODOTTO – MARPOSS.

---

### • ULTERIORI ESPERIENZE

---

2013 – 2015 – Ferrara, Italia

**COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA** PROGETTO DRAIN BRAIN UTILIZZATO SULLA STAZIONE SPAZIALE INTERNAZIONALE.

---

2010 – Ferrara, Italia

**COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA** CON L'ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA DI BOLOGNA.

---

2006 – Ferrara, Italia

**COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA** IN AMBITO INDUSTRIALE CON PIRELLI LABS SPA – AMBIENTE.

---

1990 – 1997 – Ferrara, Italia

**COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA** PRESSO CENTRI DI RICERCA INTERNAZIONALI QUALI CERN – GINEVRA E FERMILAB – CHICAGO.

---

1988 – 2018 – Ferrara, Italia

**ASSOCIAZIONE ALL'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE** – COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA NELL'AMBITO DI PROGETTAZIONE DI APPARATI DI RICERCA NELL'AMBITO DELLA FISICA DELLE PARTICELLE.

---

## • ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

2019 – 2022

PARTECIPAZIONE A CORSI E SEMINARI IN TEMA DI NORMATIVA E GESTIONE DI APPALTI.

---

06/02/2020 – Ferrara, Italia

CORSO “MANUTENZIONI E CONTROLLI PERIODICI AI SISTEMI DI PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA”.

---

01/07/2019 – Curtarolo (PD), Italia

CORSO “LAVORI IN QUOTA”.

---

OTTOBRE 2015 – Colonia (Germania)

CORSO “HUMAN BEHAVIOUR AND PERFORMANCE TRAINING FOR CONCORDIA OVER-WINTERERS” C/O L'AGENZIA SPAZIALE EUROPEA.

---

05/09/2015 – Brasimone, Italia

CORSO “CORSO DI ADDESTRAMENTO IN PREPARAZIONE DELLA CAMPAGNA ANTARTICA 2015 – 2016” C/O ENEA.

---

1989 – 2014 – Ferrara, Italia

CORSO “LAVORARE SENZA CONFLITTI”;

CORSO “C'E' MODO E MODO”;

CORSO DI “SICUREZZA ED IGIENE SUL LAVORO”;

CORSO DI “PREVENZIONE INCENDI E GESTIONE DELLE EMERGENZE”;

CORSO DI “PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI E RISCHIO RUMORE”;

CORSO SUGLI “EFFETTI DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI SUL CORPO UMANO”.

---

2009 – Legnaro (PD), Italia

CORSO DI “RIVELATORI ED ELETTRONICA PER FISICA DELLE ALTE ENERGIE, ASTROFISICA, APPLICAZIONI SPAZIALI E FISICA MEDICA” – SCUOLA NAZIONALE RIVELATORI ED ELETTRONICA PER FISICA DELLE ALTE ENERGIE DI LEGNARO.

---

1991 – 1993 – Ferrara, Italia

1993 – CORSO 3° LIVELLO: VERY GOOD

1992 – CORSO 2° LIVELLO: GOOD

1991 – CORSO BASE: GOOD

---

1990 – Legnaro (PD), Italia

CORSO DI “ELETTRONICA ED INTERFERENZE ELETTROMAGNETICHE” – LABORATORI INFN DI LEGNARO.

---

1985 – Ferrara, Italia

DIPLOMA DI “PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO – SPECIALIZZAZIONE: ELETTRONICA INDUSTRIALE” – ISTITUTO TECNICO “ING. CARPEGGIANI”, VIA PACINOTTI 30 FERRARA.

---

1983 – Ferrara, Italia

CORSO DI “TERMIDRAULICA E CONDIZIONAMENTO – REGIONE EMILIA ROMAGNA.

---

- **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: ITALIANO

**Altre lingue:**

- INGLESE: LIVELLO 3A: VERY GOOD
- FRANCESE

- **COMPETENZE DIGITALI**

---

Software di base

Microsoft Office, LibreOffice, Editing foto e video.

Software tecnico

CAD Elettronico Mentor Graphics, CAD Elettronico OrCAD, Software di sviluppo per FPGA Altera Quartus II, AutoCAD, LibreCAD, ImageJ.

Linguaggi di programmazione

C, Visual C++, Visual Basic, LabView.