

CURRICULUM VITAE

Pierfrancesca Gallorini

Nata a Firenze, il 21/04/75

ESPERIENZE LAVORATIVE

- A.S. 2025/2026** Insegnante di matematica e fisica nel Liceo Scientifico Agnoletti a Sesto Fiorentino
- A.S. 2024/2025** Insegnante di matematica e fisica negli Istituti superiori Liceo Alberti-Dante e Liceo Scientifico Castelnovo a Firenze
- Dal 06/05/15 al 31/05/18** Responsabile di commessa presso l'Azienda Hospital Consulting (azienda di Ingegnerai clinica e consulenza).
- Dal 01/10/13 al 31/03/15** Manualistica presso l'Azienda NuovaGidue.
- Dal 12/09/11 al 03/08/12** Collaborazione presso l'Azienda Italray, (azienda del settore elettromedicale, in particolare radiologia): Project Manager; consulenza per la Qualità
- Dal 23/01/09 al 20/04/10** Direttore Tecnico e Responsabile Assicurazione Qualità presso l'Azienda di impianti elettrici M.R. Impianti di Montini Alviero.
- Dal 01/06/06 al 31/12/08** Ingegnere Ufficio Tecnico dell'Azienda EBNeuro S.p.A (azienda del settore elettromedicale, in particolare neurologia)
- Dal 01/06/05 al 31/05/06** Titolare di una borsa di studio della Regione Toscana dal titolo "Rilievo di potenziali biologici in presenza di stimolazione magnetica transcranica", svolta nel reparto Ricerca & Sviluppo presso l'Azienda EBNeuro S.p.A.
- Dal 01/06/04 al 30/04/05** Thinkingolem, società di consulenza software: sviluppo di software gestionale; mantenimento contatti con i clienti.

TITOLI DI STUDIO

- 2003** **Laurea in Ingegneria Elettronica** conseguita presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Firenze. Tesi dal titolo: "Caratterizzazione della ghiandola prostatica tramite l'algoritmo WAMBLE (Wavelet Analysis Multi-Band Local Estimator)". Relatore Prof. Ing.L. Masotti. Votazione finale 104/110.
- 2003** **Abilitazione alla libera professione di Ingegnere.**
- 1993** Diploma di **Maturità Scientifica** conseguito presso il Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" di Firenze.

FORMAZIONE

- 03/2014** Corso "Lean Office" presso la Lean Factory School – Bonfiglioli Consulting, della durata di 16 ore .
- 04/2013** Corso "Lean Office" presso la Lean Factory School – Bonfiglioli Consulting, della durata di 8 ore .
- 2011** Certificazione BULATS livello B1/2.
- 2010/11** Corso di inglese, svolto presso il Wall Street Institute.
- 2010** Corso di Project Management Avanzato del PMI, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri di Firenze.
- 2006** Corso di formazione per l'utilizzo di Autocad 2005 Avanzato, svolto presso la società di formazione Elea.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Inglese: conoscenza molto buona della lingua parlata e scritta.

Tedesco: conoscenza sufficiente della lingua parlata e scritta.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi: Windows 9X-2000-XP-Vista.

Programmi: Office, Autocad 2005, Corel Draw, Portel99, Altium Designer.

Linguaggi di programmazione: HTML, ASP, VSB, Pascal, C++, Visual C, Matlab, Assembler.

Data Base: SQL, Access.

Conoscenza del protocollo TCP/IP e di LAN-VLAN-WAN.