

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (dal 1975 – al 2017)
(dal 1990 – al 2013) Docente di tecnologia scuola secondaria di primo grado
Formatore personale insegnante (corsi di informatica e didattica curricolare)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
"Italo Calvino" via Frigia, 4 Milano
- Tipo di azienda o settore Ministero Pubblica Istruzione

Coautore della collana "Quaderni di Educazione Tecnica" Edizioni Pegaso Milano

Coautore del "pacchetto multimediale: vestirsi come quando e perché" realizzato all'interno del Progetto RAI-scuola in Lombardia finalizzato alla produzione e sperimentazione di sistemi multimediali

Docente e tutor dei corsi INDIRE di informatica DLS59

Docente e tutor dei corsi FORTIC A organizzato dal MIUR

Docente corso abilitante per docenti di educazione tecnica (AO33)

Docente corsi aggiornamento sulle "indicazione per il curriculum", "la didattica laboratoriale", "la didattica con la LIM"

Docente corso di aggiornamento presso il Politecnico di Lecco Robotica e didattica laboratoriale

Autore video lezioni per la formazione a distanza in un corso on line di preparazione alle prove di accesso ai T.F.A. (Tirocinio Formazione Attivo) per futuri docenti di Tecnologia. Il corso, organizzato dal Consorzio OMNIACOM e l'Università degli Studi di Ferrara, aveva il patrocinio dell'ANDIS.

Referente della rete "Amicorobot" dal 2006

Responsabile del laboratorio di robotica dell'Istituto "A. Manzoni" di Cinisello dal 1997 al 2000

Responsabile del laboratorio di robotica dell'Istituto "I. Calvino" di Milano dal 2001 al 2017

Tutor di laboratorio presso l' ISTITUTO COMPRENSIVO "DON CAMAGNI" di Brugherio in occasione delle **giornate della scienza** Aprile 2018

Esperto esterno per l'attuazione della robotica educativa presso l' ISTITUTO COMPRENSIVO "Teodoro Ciresola" di Milano dall'a.s. 2018-19

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Laurea in Scienze Biologiche** –Università degli studi di Milano

Corso c1 FOR TIC organizzato dal MIUR

Patente europea di informatica rilasciata dall'AICA-MIUR

Corso di formazione "interagire, comunicare e cooperare" organizzato dal CSA Milano

Corso relativo alla progettazione e alla realizzazione di percorsi di educazione ambientale presso l'Università degli Studi di Milano

Corso di robotica presso "Lo specchio di Alice" Comune di Milano

Corso di micro robotica presso il museo della tecnologia di Milano
Corso base sul linguaggio HTML presso l'ITCS PARCO NORD di Cinisello-MI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA	[italiana]
ALTRE LINGUA	
	[francese - inglese]
• Capacità di lettura	[buono]
• Capacità di scrittura	[buono]
• Capacità di espressione orale	[buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	[Coordinatore progetti: informatica, ambiente, educazione stradale]
--	---

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	[Responsabile laboratori d'informatica e di robotica dell'Istituto scolastico. Webmaster sito dell'Istituto]
-----------------------------------	--

Autorizzo al trattamento de dati personali ai densi dell'Art.13 del D.Lgs. 196/03