



**Informazioni personali**

Cognome(i)/Nome(i)

GERI MAURA

**Esperienza professionale**

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

**1980 – 2019**

- Marzo-aprile 2019 ha partecipato in qualità di esperto al **laboratorio di robotica** nell'ICS Ciresola di Milano
- giugno 2018 ha partecipato in qualità di esperto al **laboratorio "coding: imparare a programmare – programmare per imparare"** Phon, per i bambini della scuola primaria dell'Istituto Tolstoj di Desio
- marzo-settembre 2017 presso le scuole primarie e secondarie di Paderno Dugnano ha tenuto il corso **sull'utilizzo delle LIM nell'attività didattica – secondo livello**
- nel febbraio 2017 ha organizzato attività energetico-ambientali per gli alunni delle classi seconde dell'I.C. di Vai Lamarmora di Lainate nell'ambito del progetto "lo cittadino attivo"
- gennaio-aprile 2016 presso le scuole primarie e secondarie di Paderno Dugnano ha tenuto il corso **sull'utilizzo delle LIM nell'attività didattica**
- gennaio-febbraio 2016 presso il Liceo Majorana di Rho ha avuto l'incarico di **formatrice nell'ambito del corso per docenti "Generazione Web"** organizzato dalla rete di scuole locale
- gennaio-marzo 2016 presso le scuole primarie e secondarie di Paderno Dugnano terrà i corsi **sull'utilizzo delle LIM nell'attività didattica**
- maggio-novembre 2015 presso il Liceo Majorana di Rho ha svolto l'incarico come **formatrice nell'ambito del corso per docenti "Generazione Web"** organizzato dalla rete di scuole locale
- dal 2000 al 2015 ha insegnato come **docente di tecnologia** nell'Istituto Comprensivo di via Lamarmora a Lainate (Mi)
- ha svolto l'incarico per **attività di tutoraggio ai docenti delle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado** di Baranzate, Lainate, Rho, Settimo Milanese, Rescaldina, Pregnana negli anni 2010 – 2012 nell'ambito del **piano di diffusione per le lavagne interattive multimediali** organizzati dall'Agenzia Nazionale Sviluppo Autonomia Scolastica, ex INDIRE
- nel maggio 2014 ha partecipato come relatore all'incontro **"Giocare a pensare. Didattica con i robot tra ricerca e formazione"** organizzato dalla rete di scuole Amicorobot e l'Università degli studi di Milano-Bicocca
- è stata **figura strumentale** dal 2007 al 2013 nell'area **nuove tecnologie**
- dal 2009 al 2015 ha **supportato i colleghi nei progetti LIM** all'interno del proprio istituto scolastico
- dal 2006 al 2015 ha avuto l'incarico di **addetto antincendio e addetto al primo soccorso** presso il medesimo istituto
- dal 2003 collabora con **"Amicorobot: rete di scuole per la robotica"**, pubblicando diversi articoli nel sito medesimo ed offrendo supporto a progetti di scuole
- nel 2006 ha realizzato il sito della scuola curandolo fino al 2013
- nel febbraio 2010 ha svolto attività di **docenza nel progetto di formazione Robotica Educativa presso il Politecnico di Lecco**

Lavoro o posizione ricoperti  
Principali attività e responsabilità  
Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Date
- dal 2000 al 2015 ha **coordinato la produzione digitale, i video, e concorsi fotografici** realizzati dagli alunni della scuola
  - ottobre 2004 ha condotto a Bolzano il **corso su utilizzo delle tecnologie informatiche nell'insegnamento dell'italiano come seconda lingua**
  - nel settembre 2004 ha **realizzato l'unità di laboratorio di robotica** per il corso di formazione on-line relativo al Dlgs 59 a cura dell'INDIRE "progettare percorsi didattici"
  - nel giugno 2004 ha **coordinato il corso di robotica** per la formazione dei docenti scuola primaria e secondaria organizzato dal Museo della Scienza e Tecnologia nell'ambito del **progetto EST**
  - ha **proseguito nella conduzione dei Corsi di aggiornamento sulla Microrobotica** tenuti presso il Museo della Scienza e Tecnica di Milano
  - nei trienni 2001- 2006 ha prestato servizio nell'Istituto Comprensivo di via Lamarmora come **figura obiettivo e strumentale – area 2- nuove tecnologie**
  - ha **partecipato al progetto SeT Provinciale anno 2002- 2003 progetto Robotica**
  - ha **collaborato**, nel 2003, con i docenti delle **scuole in rete per il nord est**
  - nel 2004 ha svolto l'incarico di coordinamento scientifico e attività di docenza nell'ambito del **Progetto Prometeo** promosso dall'IRRE Lombardia e dal Museo Scienza e tecnica di Milano
  - ha **partecipato al progetto SeT Nazionale anno 2001- 2002 sulla Robotica**
  - ha **promosso e diretto** la pubblicazione elettronica del **giornalino bimensile di istituto**
  - nell'aprile 2002 ha **partecipato come relatore al seminario di microrobotica** tenutosi a Pinerolo (To) organizzato dalla Direzione Didattica 1° circolo
  - ha **coordinato la produzione di ipertesti multimediali, video, e concorsi fotografici** realizzati dagli alunni della scuola media Galilei
  - come Operatore Tecnologico ha **organizzato corsi** per docenti della scuola media sulle **Metodologie Audiovisuali**
  - nell'anno 1998 – 99 ha **partecipato** al lavoro di commissione "Progetto SIRIO: multimedialità e nuove tecnologie"
  - dal 1995 al 99 ha **fatto parte dell' Osservatorio d'Area** del Comune di Bollate – **Progetto S.I.R.I.O. "Multimedialità e nuove tecnologie"**
  - dal 1996 al 1999 ha **partecipato progetto europeo Comenius** promosso dall'Unione Europea e dalla B.D.P. insegnando per un periodo nella scuola partner finlandese
  - dal 1995 al 2000 ha prestato servizio presso la S.M.S. Galilei di Bollate come **Operatore Tecnologico**
  - nel marzo '92 ha **svolto dei workshop sulla robotica alla mostra convegno di informatica per la scuola** al Palazzo delle Stelline di Milano a cura dell'IRRSAE e del Provveditorato di Milano
- 
- dal 1990 al 1994 ha lavorato come **collaboratrice per la formazione degli insegnanti con la LEGO Dacta nel campo della robotica, pubblicando** un articolo su NTE Compu Scuola
  - dal sett. 1986 al 1995 ha insegnato come **docente di Ed. Tecnica** presso la S.M.S. Galilei di Baranzate
  - dal 1984 al 1989 ha **realizzato sette video** di carattere divulgativo e didattico su commissione dell' Ist. di Ingegneria Agraria dell' Università di Milano
  - dal 1984 al 1986 ha insegnato come **docente di Ed. Tecnica** presso la Scuola Media Parificata "Pastor Angelicus" di Milano
  - dal 1980 ha **lavorato per quattro anni nell'Istituto di Chimica Agraria dell'Università di Scienze Agrarie** di Milano, come contrattista nel programma finalizzato ad individuare possibilità nel recupero energetico di sottoprodotti zootecnici attraverso la digestione anaerobica

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio e/o qualifica conseguita

- Maturità Scientifica – Liceo L. Cremona , Milano
- Laurea in Scienze Agrarie – Università degli studi di Milano
- Nomina in ruolo quale vincitrice di **concorso classe XXXIII Ed. Tecnica**
- **European Computer Driving Licence 2004**
- **Tutor** per Agenzia Nazionale Sviluppo Autonomia Scolastica, ex INDIRE nell'ambito del piano di diffusione per le **lavagne interattive multimediali** dall' 2010 – 2012
- Attestato Addetto antincendio, 2006
- Attestato Addetto primo soccorso, 2006, 2010

**CAPACITA' E FORMAZIONE**

Madrelingua	<b>ITALIANA</b>				
Altra(e) lingua(ge)	<b>FRANCESE, INGLESE</b>				
Autovalutazione	<b>Comprensione</b>		<b>Parlato</b>		<b>Scritto</b>
<i>Livello europeo</i>	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
<b>francese</b>	buono	ottimo	buono	buono	buono
<b>inglese</b>	discreto	buono	discreto	discreto	discreto
Capacità e competenze sociali	Buone capacità di relazione acquisite negli anni di lavoro, come relatore, e nei corsi frequentati				
Capacità e competenze organizzative	Buone capacità organizzative acquisite nei vari anni di commissioni POF, come referente di commissione e di progetto e all'interno del Consiglio d'Istituto				
Capacità e competenze tecniche	Buone competenze tecniche acquisite grazie ai corsi frequentati				
Capacità e competenze informatiche	Buone competenze informatiche acquisite grazie ai corsi frequentati, al diploma ECDL, negli anni di Operatore Tecnologico e Figura Strumentale - Area nuove tecnologie				
Patente	A e B				

Milano, ottobre 2019

