

Informazioni Personali

Nome e Cognome: Paolo Mauri
Indirizzo:
Telefono:
E-mail: paolo@paolomauri.it – paolo.mauri@scuola.istruzione.it
Sito web: www.paolomauri.it
Data e Luogo di nascita:
Cittadinanza: Italiana
Codice Fiscale MRAPLA70T17E507I

Istruzione e Formazione

2013 Partecipazione al MOOC Loptis – Laboratorio On Line Permanente di Tecnologia Internet per la scuola – Università di Firenze, prof. Andreas Formiconi
2009 Abilitazione all'insegnamento della lingua inglese
2006 Specializzazione polivalente per il sostegno ex D.M. 21/05
1999 Concorso ordinario per la scuola primaria
1994 Diploma di Pianoforte – Conservatorio Statale “G. Venezze” - Rovigo (11 luglio 1994)
1988 Diploma di Maturità Magistrale - Istituto Magistrale “G. Bertacchi” - Lecco

Esperienza Professionale

da settembre 2023 ad oggi referente settore inclusione presso Ufficio Scolastico Territoriale di Lecco
settembre 2018 - agosto 2023 docente referente per la scuola polo per l'inclusione della provincia di Lecco
gennaio – maggio 2023 Insegnamento di Laboratorio TIC nell'ambito del corso di abilitazione al sostegno – Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
a.s. 2022/2023 Laboratorio di robotica presso l'IC di Bosisio Parini (LC)
marzo – maggio 2022 Insegnamento di Laboratorio TIC nell'ambito del corso di abilitazione al sostegno – Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
a.s. 2021/2022 Laboratorio di robotica presso l'IC di Bosisio Parini (LC)
aprile - maggio 2021 Insegnamento di Laboratorio TIC nell'ambito del corso di abilitazione al sostegno - Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
a.s. 2020/2021 Laboratorio di robotica presso l'IC di Bosisio Parini (LC)
a.s. 2019/2020 Laboratorio di robotica presso l'IC di Bosisio Parini (LC)
luglio - dicembre 2019 Insegnamento di Laboratorio TIC nell'ambito del corso di abilitazione al sostegno – Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
a.s. 2018/2019 Laboratorio di robotica presso l'IC di Bosisio Parini (LC)
marzo - dicembre 2019 partecipazione alle attività di progettazione e costruzione del modello di sito scolastico realizzato dal team della trasformazione digitale – Presidenza del Consiglio dei Ministri

Curriculum Vitae Paolo Mauri

<https://docs.italia.it/italia/designers-italia/design-scuole-docs/it/versions-corrente/crediti/hanno-collaborato.html#il-team-di-progetto>

settembre 2017	Insegnamento di Laboratorio TIC nell'ambito del corso di abilitazione al sostegno – Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
maggio 2016	Insegnamento di Laboratorio TIC nell'ambito del corso di abilitazione al sostegno per il personale della scuola in esubero – Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
settembre 2015 – giugno 2016	Tutor di tirocinio indiretto del corso di abilitazione al sostegno dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano
dal 2015	gestione della Gsuite nell'istituto comprensivo di Bosisio Parini
dal 2014	Partecipo attivamente a vari gruppi facebook dedicati all'insegnamento in particolare Insegnanti 2.0 e Siti Scolastici
dal 2010	Membro attivo della lista "Wii Libera la lavagna" e della comunità WiildOs – lavagna digitale realizzata con software libero, mi occupo della gestione della mailing list di supporto
dal 2008 al 2018	Ricopro l'incarico di funzione strumentale dell'area integrazione alunni con disabilità
dal 2008	inizio ad occuparmi del sito web dell'istituto in cui presto servizio
dal 2008 al 2013	Incarico di responsabile di plesso
dal 2008 al 2018	insegnante di sostegno presso la scuola primaria "I. Calvino" di Bosisio Parini
dal 2006	Partecipo attivamente alla comunità di pratica Porte Aperte sul Web dell'Ufficio Scolastico Regionale della Lombardia
2006	Immissione in ruolo presso l'Istituto Comprensivo di Bosisio Parini come insegnante di scuola primaria, scuola speciale "La Nostra Famiglia"
dal 1998	Insegnante di scuola primaria con incarichi di supplenza sia su posto comune che su posto di sostegno
dal 1995 al 1998	Operaio presso la cooperativa sociale "Due Mani"

Capacità e Competenze personali

Patente:	patente di tipo A e B
Madrelingua:	Italiano
Lingua Straniera:	Inglese (comprensione: ascolto B1, lettura B1; parlato: interazione A2, produzione orale A2) francese (comprensione: ascolto A2, lettura A2: parlato: interazione A1, produzione orale A1)
Competenze informatiche:	Ottima conoscenza del sistema Linux e degli applicativi open source e liberi di tipo didattico; ottima conoscenza del sistema Windows; ottima conoscenza delle piattaforme di e-learning (in particolare Moodle e Chamilo) e di risorse didattiche in rete, ottima conoscenza del cms Wordpress e di piattaforme wiki,

Curriculum Vitae Paolo Mauri

Hobby e Tempo Libero: Interesse nella lettura, nella musica (partecipo a un coro polifonico), e nell'escursione in montagna
socio fondatore dell'associazione Libreltalia - 2014
socio di Wikimedia Italia dal 2018
da aprile 2020 ad aprile 2023 membro del consiglio direttivo dell'associazione "Wikimedia Italia" con il ruolo di segretario

Ulteriori informazioni

Corsi di aggiornamento – formatore

giugno 2023	corso di formazione strumenti digitali per l'inclusione (Asterics Grid, La Digitale, Lumi/H5P presso gli istituti Lecco 1, Costa Masnaga, "Bonfanti e Valagussa" Cernusco Lombardone, "Rota" Calolziocorte
aprile/maggio 2023	corso di formazione "Tecnologie didattiche open source" – CTS provincia di Varese
marzo 2023	corso di formazione "A scuola con Scratch" – IC di Barzanò
marzo 2023	laboratorio per docenti neoassunti nella provincia di Lecco - Bes e inclusione
maggio/giugno 2022	corsi di formazione PNFD provincia di Lecco, ambiti 15 e 16 uso di Audacity uso del foglio di calcolo nelle segreterie attività interattive con H5P strumenti on-line dal portale La Digitale
febbraio/marzo 2022	laboratorio per docenti neoassunti nella provincia di Lecco - Bes e Inclusione
gennaio 2022 - febbraio 2022	corso di formazione Atelier digitale - FISM Lecco: come documentare digitalmente i percorsi didattici
ottobre 2021 – gennaio 2022	Tutor nel corso di formazione "Tecnologie didattiche open source" – CTS provincia di Varese
febbraio - marzo 2021	corso di formazione: Didattiche innovative e per competenze. Strumenti per la creazione di contenuti online in forma collaborativa. - Polo formativo ambito territoriale Roma 2
febbraio 2021	laboratorio per docenti neoassunti nella provincia di Lecco - Bes e Inclusione
gennaio-febbraio 2021	corso di formazione on-ine sull'uso di Scratch - IC Bellano (LC)
gennaio 2021	corso di formazione PNFD provincia di Lecco, ambiti 15 e 16: creare storie on-line con Storyweaver manipolare audio e video con Audacity e Shotcut
maggio 2020	corso di formazione on-line didattica digitale, provincia di Lecco
febbraio 2020	laboratorio per docenti neoassunti nella provincia di Lecco - Bes e Inclusione
ottobre 2019	corso di formazione PNFD provincia di Lecco, ambiti 15 e 16: autoproduzione di contenuti con l'uso delle wiki coding
marzo 2019	corso di formazione "Generazione web" provincia di Lecco - l'uso delle immagini e la comunicazione aumentativa alternativa
marzo 2019	corso di formazione neo-assunti provincia di Lecco Laboratorio BES 3 incontri da 3h ciascuno
2 marzo 2019	giornata di informazione/formazione sugli ambienti wiki a scuola – scuola montessoriana di Como

Curriculum Vitae Paolo Mauri

gennaio – aprile 2019	formazione interna nell'IC "A. Bonfanti e A. Valagussa" sull'uso delle wiki a scuola
gennaio – febbraio 2019	formazione nell'ambito del progetto "Metodologie e processi innovativi per le competenze de docenti del 21esimo secolo" organizzato da IRASE Lombardia – laboratorio"L'utilizzo delle tecnologie informatiche nella didattica - 9h
dicembre 2018 – marzo 2019	Corso di formazione "PavialearningXP" nella provincia di Pavia Comunicazione aumentativa alternativa – 14 h Wikiscuola, uso degli ambienti wiki in ambito scolastico – 14 h
giugno 2018	incontri di formazione all'interno dell'IC di Bosisio Parini di esplorazione del materiale presente nell'atelier digitale (coding, robotica, raspberry, stampa 3D)
marzo – giugno 2018	corso di formazione "Pavialearning" nella provincia di Pavia Comunicazione aumentativa alternativa, 14 h utilizzo dell'ambiente wiki per la produzione di contenuti, 14 h
marzo – maggio 2018	Corso di formazione "Generazione Web" nella provincia di Lecco Comunicazione aumentativa alternativa; utilizzo delle Google Apps; Scratch, rapsberry, robotica
settembre 2017 – aprile 2018	Corso di formazione per gli insegnanti dell'istituto comprensivo di Olginate: Coding, utilizzo degli ambienti wiki, le Google Apps
26 maggio 2017	Giornata aperta sul web – laboratorio pomeridiano sul sistema operativo Linux So.Di.Linux
maggio 2017	Corso di formazione "Generazione Web" nella provincia di Lecco – uso della LIM e coding nella didattica
aprile 2017	Corso di formazione "Generazione Web" nella provincia di Lecco - Coding
febbraio 2017	Incontro di formazione nell'ambito del protocollo di intesa tra l'istituto comprensivo "G. Rodari" di Macherio (MB) e l'associazione "LibrelItalia"
febbraio 2017	Corso di formazione "Generazione Web" nella provincia di Lecco – Coding, uso di programmi per DSA
settembre – ottobre 2016	Corso di formazione per i docenti della scuola primaria dell'IC via Cialdini – Meda, sull'uso della LIM nella didattica
maggio 2016	Corso di formazione per i docenti componenti del Team digitale della provincia di Lecco sul coding nella didattica
aprile 2016	Corso di formazione per i docenti dell'IC di Lecco 4 sull'uso della rete internet nella didattica
19 aprile 2016	Filp that book – Rete ICT della provincia di Lecco, laboratorio sullo strumento wiki
22 marzo 2016	Cts di Como - Laboratorio sul sistema operativo Sodilinux
27 febbraio 2016	Cts di Lecco - Sodilinux nella didattica: laboratorio pomeridiano sull'installazione e uso di Sodilinux

Curriculum Vitae Paolo Mauri

14-15 gennaio 2016	IC di Sestu (CA) – corso di formazione sulle possibilità e le opportunità dei programmi liberi nella didattica e sulle risorse libere reperibili in internet
dicembre 2015 – gennaio 2016	IC via Cialdini - Meda – corso di formazione rivolto al personale di segreteria per l'uso del sito internet costruito con i materiali della comunità “Porte aperte sul web”
ottobre 2015 – marzo 2016	Corso di formazione per i docenti dell'IC di Oggiono sull'uso della rete internet nella didattica
13 giugno 2015	Istituto comprensivo “G. Rodari” - Macherio (MB) – corso di formazione sull'uso di LibreOffice nella didattica
29 maggio 2015	Giornata aperta sul web – Ufficio scolastico Regione Lombardia, Milano, laboratorio pomeridiano sull'applicativo LibreOffice
aprile/maggio 2015	Corsi generazione Web – Rete ICT Lecco, corso “Rinnovare la didattica” e corso “Formazione E-Learning dei docenti”
aprile 2015	Corsi generazione Web – IISS “Sant’Elia” Cantù, corso “Strumenti liberi e gratuiti per l'autoformazione”
gennaio/febbraio 2015	Istituto Comprensivo Lecco 4, corso “Linux a scuola”
26 maggio 2014	Giornata aperta sul web – Ufficio scolastico Regione Lombardia, Milano, laboratorio pomeridiano sull'installazione di sistemi Linux nella realtà scolastica
10 maggio 2014	Formazione PAS – Università Statale Milano, laboratorio sul sistema di lavagna libera WiildOs
8 maggio 2014	Scuole nella rete – Rete ICT della provincia di Lecco, laboratorio sul sistema di lavagna libera WiildOs
aprile 2013	Formazione “For Lim” - alto Vicentino, incontri di illustrazione di WiildOs, sistema di lavagna multimediale libera
settembre 2013	Formazione “Open Valley” - Istituto Comprensivo delle Giudicarie (Tn) laboratorio sul programma per mappe mentali Freeplane
a.s. 2012/2013	Ics Bosisio Parini - I programmi per manipolare le immagini, conoscenza e uso (LibreOffice Draw, Gimp)
a.s. 2011/2012	Ics Bosisio Parini - uso di programmi per realizzare mappe mentali e concettuali (Freeplane, Vue, Cmap)
a.s. 2010/2011	Ics Bosisio Parini - I programmi liberi
a.s. 2009/2010	Ics Bosisio Parini - uso del programma autore Jclie

Conferenze

marzo 2019	Convegno “Sfide, la scuola di tutti” - conferenza sull'uso degli ambienti wiki a scuola; conferenza sull'uso del software libero a scuola, presentazione di So.Di.Linux
novembre 2018	Wikiconf – conferenza italiana di Wikimedia: workshop sull'uso di Wikidia in ambito didattico
1 ottobre 2018	Futura Rapallo – Workshop rivolto ai docenti sull'uso degli ambienti Wiki a scuola

Curriculum Vitae Paolo Mauri

settembre 2018	Convegno "Didattica Aperta" - Università degli di studi di Bologna, intervento sull'uso delle piattaforme Wiki nella didattica (Wikiversità e Vikidia)
giugno 2018	giornata informativa sull'uso di So.Di.Linux e del software libero a scuola – IC di Viguzzolo (AL)
marzo 2018	Convegno "Sfide, la scuola di tutti" - conferenza sull'uso di software libero a scuola, presentazione di So.Di.Linux
novembre 2015	ABCD Genova – Evento RUN , l'innovazione corre con le reti, intervento di illustrazione delle comunità WiildOs, So.Di.Linux e Libreltalia
ottobre 2015	presentazione della distribuzione So.Di.Linux al LinuxDay presso l'IISS "Sant'Elia" di Cantù
novembre 2014	Convegno "Didattica Aperta" - Facoltà di informatica, Torino, intervento "WiildOs, una community per liberare la scuola"
maggio 2013	Giornata aperta sul web – Ufficio scolastico regione Lombardia, Milano, il software libero nella didattica
ottobre 2012	Convegno "Didattica Aperta" - I.S. "E. Fermi", Mantova, intervento sulle possibilità del programma autore Jcllc

Altro

da gennaio 2023	partecipo alla localizzazione in italiano dei servizi on-line del portale https://ladigitale.dev
aprile 2020 - aprile 2023	sono nel direttivo di Wikimedia Italia con il ruolo di segretario
marzo 2020	messa in opera di ambienti di e-learning con la piattaforma Chamilo per gli istituti comprensivi di Bosisio Parini e di Galbiate
da 2017	partecipo alla localizzazione in italiano dei servizi liberi dell'associazione francese https://framsoft.org
5 – 6 febbraio 2016	IISIS "Sant'Elia" - Cantù, nell'ambito delle attività di approfondimento proposte agli alunni, risorse libere in rete per la ricerca e l'approfondimento; l'installazione di un sistema linux
dal 2015 al 2016	Sono stato Digital Champion per il comune di Bosisio Parini
dal 2015 al 2021	sono nel direttivo di ILS (italian Linux Society)
A.S. 2014-2015	Partecipazione al concorso regionale in occasione di EXPO2015 con la realizzazione del portale www.gustolario.it in rete con gli istituti comprensivi di Civate, Lecco 2 e l'IISS "G. Parini" di Lecco
dal 2014	Collaboro con l'Istituto Comprensivo di Barzanò, capofila della rete dedicata all'orientamento, per la realizzazione di un portale di raccolta dati degli alunni
dal 2014	Sono tra i fondatori dell'associazione Libreltalia
dal 2013	Collaboro con alcuni istituti della provincia di Lecco per la realizzazione dei siti scolastici istituzionali (IC Barzanò, IC Oggiono, IC Civate, IC Lecco4, IC Albavilla, Liceo Scientifico "G. Galilei" - Erba, IC di Olginate, IC Lecco1...)

Curriculum Vitae Paolo Mauri

dal 2012 al 2014	Collaboro con l'ufficio autonomia dell'UST di Lecco per raccolta e la rielaborazione dati
2006	Partecipazione alla progettazione del programma "Facilitoffice" finanziato dal MIUR nell'ambito del progetto "Nuove tecnologie e disabilità – Azione 6"

Riferimenti a materiale formativo presente in rete

sito personale	www.paolomauri.it
blog di sperimentazione	https://magarinsieme.wordpress.com
articoli	https://www.rivistabricks.it/wp-content/uploads/2017/12/2017_4_11_Ruffoni.pdf

Consenso al trattamento dei dati personali

Do il consenso al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del regolamento UE 2016/679 (GDPR).
Il sottoscritto Mauri Paolo, nato a Lecco il 17/12/1970 residente in Lecco codice fiscale MRAPLA70T17E5071 consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 DPR 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti con false dichiarazioni, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 del citato DPR 445/2000, sotto la propria responsabilità DICHIARA che le informazioni contenute nel curriculum vitae corrispondono a verità.

Lecco, 11 gennaio 2024


Paolo Mauri