

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM**



VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FRITTOLI FABIO**
Indirizzo
Telefono
Mobile
Fax
E-mail **fabio.frittoli@istruzione.it**
Nazionalità italiana
Data di nascita 17 GIUGNO 1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1982 - 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro a) Attuale: docente comandato presso l'AT di Monza e Brianza;
Sede di servizio: Liceo Linguistico M.Bianchi, via della Minerva 1, 20900 Monza (MB)
 - Tipo di azienda o settore a) Ufficio periferico del MIUR
b) Istituto Scolastico Statale, scuola secondaria di 2° grado
 - Tipo di impiego a) referente per la sicurezza informatica, SIDI, pubblicazione sito web
b) referente per l'attuazione del PNSD (PON, Animatori Digitali, Team per l'innovazione, didattica laboratoriale)
c) Insegnante di ruolo di Materie letterarie (A050)
 - Principali mansioni e responsabilità Da docente mi sono occupato di innovazione didattica con l'utilizzo delle nuove tecnologie; negli ultimi anni ho messo a frutto le competenze acquisite nell'AT da un lato per il supporto informatico interno e dall'altro per supportare le scuole sui temi del PNSD
 - docenze Docenze in corsi istituzionali (MIUR, Ansa)
 - 2002-2014: tutor in corsi per i docenti Neo Immessi in Ruolo presso varie istituzioni scolastiche;
 - 2004: Corso C1 per docenti presso l'ITIS Einstein di Vimercate (MI)
 - 2006: Corso C1 per docenti presso il 3° Circolo di Parabiago (MI)
 - 2009-2013: tutor in corsi LIM organizzati dall'Ansa presso vari istituti scolastici
 - 2016: corso di formazione "LIM & BYOD" per docenti del Team (bando 762/14)
 - 2016: corso di formazione "Condivisione e comunicazione in rete" per team (762/14)
- Docenze in corsi su incarico di Scuole o altri enti
- Dal 1992 al 2007 corsi di aggiornamento per gli insegnanti della scuola media di Bernareggio (Works, Publisher, Word, Excel, PowerPoint, Pagine Web)
 - dal 1995 al 2007 corsi di alfabetizzazione informatica, applicativi office (Works, Word, Excel) per varie scuole, tra cui la SMS A.B.Sabin di Monza, corsi avanzati (Word avanzato, FrontPage);
 - dal 1996 al 2003 corsi base e avanzati su applicativi office (Works, Word, Excel), sull'uso dell'informatica nella didattica e sulla realizzazione e la gestione di siti web per l'Ass. Pinamonte di Vimercate;
 - anno 2003, Scuola Media Manzoni di Ornago B.za: corso sull'utilizzo di Linux Ubuntu
 - 2010- 2013: Corsi LIM per docenti di scuola primaria e secondaria di 1° grado presso IC Via Cialdini, Meda, IC Magenta, IC Pogliano M.se
 - 2013-2016: corsi ECDL per gli alunni della scuola media via Poliziano, Monza
 - 2016: corso sull'utilizzo di Google apps nella didattica presso IC via Correggio, Monza
 - 2016: corso per A.A. sull'utilizzo del foglio di calcolo presso IC via Correggio, Monza
 - 2016: n.2 corsi di formazione per Team Innovazione Digitale DM 762/14 presso IC San

- pubblicazioni
 - Fruttuoso, Monza
 - 2017: corso di formazione PON/PNSD per AT presso IIS Da Vinci di Carate B.za
 - 2017: corso di formazione PON/PNSD per Team dell'Innovazione Digitale presso Liceo Banfi di Vimercate
 - Dispense ECDL con sw libero, licenza CC in collaborazione con AICA
 - Collaborazione con Casa Editrice Cedam, sezione multimediale del testo "Grammatica & Co."
 - sito web <http://fabiofrittoli.altervista.org> con materiali didattici per docenti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - 1982: Laurea in Filosofia (105/110), conseguita presso l'Università degli Studi di Milano
 - 2002 - 2015
 - Corso di 60 ore per Tutor Formazione a distanza organizzato dal CSA di Milano in collaborazione con le Università Bocconi e Cattolica di Milano.
 - Corso di 120 ore per i Tutor C organizzato dalla Direzione scolastica regionale per la Lombardia in collaborazione col Cefriel - Politecnico di Milano,.
 - Corso di 40 ore per responsabili provinciali nell'ambito del progetto dell'USR per la Lombardia "Cultura delle Certificazioni", presso il Cefriel – Politecnico di Milano
 - Corso di 24 ore ICBF (Informatics and Computer Basics Facilitation) presso ST Microelectronics (Agrade B.za)
 - Seminari Nazionali Anas 2009 e 2010 a Montecatini per e-tutor LIM
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Informatica, in particolare
 1. sistemi operativi di rete
 2. creazione e gestione siti web, sia statici che dinamici (CMS Wordpress e Joomla)
 3. Flipped classroom con l'ausilio delle tecnologie (LIM, applicazioni web, Byod)
 4. sicurezza nell'utilizzo di Internet
 - Gestione di gruppi di lavoro, in particolare per l'e-learning
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale
- Ottimo
Buono
Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottimo (professione di insegnante, lavoro di gruppo per la progettazione e la realizzazione di progetti di rete, realizzazione e gestione siti web, gestione gruppi in corsi in presenza e FAD)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza approfondita dei principali e diffusi Sistemi Operativi (Windows, Linux, Android)
 Conoscenza approfondita dei principali applicativi di produttività personale (Office automation, grafica, ecc...)
 Conoscenza approfondita delle applicazioni didattiche web
 Conoscenza di applicativi didattici anche poco comuni
 Progettazione e gestione reti informatiche (Lan cablate e Wireless),
 Progettazione e realizzazione di siti web, statici e dinamici (CMS)

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificazione ECDL Core full

First Certificate in English (grado A) conseguito presso il British Council di Milano.

Abilitazione Tutor C nei corsi ForTic.

COLLABORAZIONI

- Con la rivista Scuola e Didattica sull'informatica nella didattica;
- Con la rivista "Informatica e Scuola";
- dal 1999 al 2002 con la ditta SARC per la gestione e l'aggiornamento del portale Rete039;
- consulente per l'informatica per varie scuole del Vimercatese;
- dal 2002 al 2005 con IRRE Lombardia, progetto Lapsus, per la diffusione del software Open Source e Freeware nelle scuole;
- dal 2002 al 2004 con AICA per la realizzazioni di corsi "gestione e amministrazione reti con software open source" per docenti;
- nel 2012 Collaborazione con la casa editrice De Agostini/Cedam per la sezione digitale del libro di testo "Grammatica con Metodo"
- dal 2012 collaborazione con AICA per la realizzazione di dispense per la nuova ECDL con software libero

ALLEGATI