Curriculum Vitae

Gianluigi Filippelli

Informazioni personali

2 Febbraio, 1977, Cosenza, Italia

Cittadinanza: italiana Via Paolo Lomazzo n.59, 20154, Milano, Italy Cell: +39-3392315618

e-mail: gianluigi.filippelli@gmail.com

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Attività didattiche e divulgative

Apr 2006-present Redattore presso Lo Spazio Bianco, magazine on-line (piattaforma Wordpress)

Mar 2017-present Collaborazione con il sito *Mathematics in Europe* della European Mathematical Society (piattaforma Wordpress)

Lug 2014 (2 sett) Scrittura di esercizi di fisica per un libro di testo della Mondadori Education

Giu 2011-Giu 2012 Instructional designer¹ per le Olimpiadi Italiane dell'Astronomia presso l'Osservatorio Astronomico di Brera (INAF), Milano

Ott 2010-Gen 2011 Stage in e-learning presso l'Osservatorio Astronomico di Brera (INAF), Milano

Gen 2009-Dic 2011 Collaborazione con il network Blogosfere per il blog di divulgazione scientifica $Science\ Backstage^2$ (piattaforma Typepad)

Altri blog scientifici: DropSea (it) | Doc Madhattan (en)

Apr-Mag 2007 Attività didattiche presso il Liceo Scientifico G.B.Scorza, Cosenza: presentazione di alcuni esperimenti e realizzazione di schede multimediali. Progetto Lauree scientifiche dell'INFM in collaborazione con L'Università della Calabria

 $^{^1{\}rm Figura}$ del campo dell'e-learning con le competenze di progettazione e realizzazione di unità didattiche e piattaforme VLE

 $^{^2\}mathrm{Link}$ originale: http://sciencebackstage.blogosfere.it/ Il blog è stato chiuso ma è consultabile al link https://web.archive.org/web/20111211024053/http://sciencebackstage.blogosfere.it/

2006-2007	Corso di esercitazione di Calcolo 2 (Analisi 2) per il Dipartimento di Ingegneria dell'Università della Calabria.
Mar 2004	Guida e performer per la mostra interattiva $Semplice\ e\ Complesso\ realizzata\ dall'INFM\ presso\ l'Università\ della\ Calabria.$
Mag 2002	Realizzazione di pagine web relative alla misura del tempo di vita del leptone μ^3 per il gruppo di alte energie del Dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria.
Link siti citati	http://www.lospaziobianco.it/author/Gianluigi-Filippelli/http://mathematics-in-europe.eu/?author=24http://dropseaofulaula.blogspot.com/http://docmadhattan.fieldofscience.com/

Insegnamento nelle scuole

Feb-Mar 2017	Supplenza di matematica presso l'ITIS Feltrinelli, Milano	
Gen-Feb 2017	Supplenza di matematica e fisica presso l'ITAS G. Natta, Milano	
Nov-Dic 2016	Supplenza di matematica e fisica presso il liceo scientifico A . $Volta, {\rm Milano}$	
Gen-Giu 2016	Docente di potenziamento di matematica presso l'IIS G . $Giorgi$, Milano	
Ott 2014-Gen 2015 Supplenza di matematica presso l'IIS G. Giorgi, Milano		
Feb 2014-Jun 2014 Supplenza di fisica presso l'IIS $F.\ Besta$, Milano		
Ott 2013-Jan 2014 Supplenza di matematica presso il liceo scientifico $Claudio$ $Cavalleri$, Parabiago (Milano)		
Set-Ott 2013	Supplenza di matematica presso il liceo scientifico $\it Ettore Majorana,$ Rho (Milano)	
Feb-Lug 2013	Supplenza di matematica presso il liceo scientifico $\it Ettore Majorana, Rho$ (Milano)	
Nov 2012-Feb 2013 Supplenza di fisica presso l'IIS G. Giorgi, Milano		
Set-Ott 2012	Supplenza di fisica presso il liceo scientifico Claudio Cavalleri, Parabiago (Milano) (two week)	
Nov 2011-Giu 2012 Supplenza di fisica presso l'ITCS $Schiaparelli\text{-}Gramsci,$ Milano		
Nov 2011	Supplenza di fisica presso il liceo scientifico <i>Ettore Majorana</i> , Rho (Milano) (due settimane)	
3Sito cancellato Una sua versione archiviata è presente al link		

 $[\]overline{\ ^3 Sito\ cancellato.\ Una\ sua\ versione\ archiviata\ \grave{e}\ presente\ al\ link\ http://web.archive.org/web/20070207064033/http://www.fis.unical.it/gruppi/alteenergie/$

Nov-Dic 2010	Supplenza di fisica e matematica presso il liceo scientifico ${\it Elio~Vittorini},$ Milano	
Lug 2010	Corsi di recupero estivi in fisica presso l'ITIS $\mathit{Galilei},$ Milano	
Mar-Giu 2010	Supplenza di matematica presso l'ITIS $\mathit{Galilei},$ Milano	
Nov 2009	Supplenza di fisica presso l'ITIS $\mathit{Galilei},$ Milano (due settimane)	
Lug 2009	Corsi di recupero estivi in matematica presso l'ITIS \it{ITIS} $\it{Feltrinelli},$ Milano	
Nov 2008-Giu 2009 Supplenza di matematica presso l'ITIS Feltrinelli, Milano		
Ott 2008	Supplenza di fisica presso il liceo linguistico $Levi$, Seregno (Milano) e l'ITIS $Mose'$ $Bianchi$, Monza (Milano) (due settimane)	
Gen-Giu 2008	Supplenza di fisica presso il liceo linguistico $Levi$, Seregno (Milano)	

SKILLS

Sistemi operativi: Dos, Windows, Linux (Ubuntu), BeOS Software: Word, Excel, Power Point, Star Office, Open Office E-learning software: eXe-Learning, Moodle, geogebra, software per LIM Programmazione e linguaggi di script: Pascal, Html, Css, LATEX, Visual Basic 6, C#, Sql, Scilab

Altro: Esperienza in sistemi di acquisizione (VME e CAMAC, Field Point (National Instruments)) ed elaborazione dei dati.

CURRICULUM STUDIORUM

Gen 2010-Feb 201	1 Master in e-learning con una tesi sulla progettazione e realizzazione di una piattaforma Moodle per lo studio della fisica e dell'astronomia
Nov-Dic 2008	Corso di programmazione: Visual Basics 6, C#, SQL Server
12 Dic 2006	Ph.D. in fisica presso l'Università della Calabria, con la tesi Rappresentazioni proiettive: Applicazioni nella teoria quantistica, relatori Prof. G.Nisticò, Dott. D.Giuliano.
15 Mag 2002	Laurea in fisica presso l'Università della Calabria con la tesi $Produzione\ esaltata\ di\ coppie\ e^+e^-\ nelle\ collisioni\ tra\ ioni\ pesanti\ relativistici,\ relatore\ Prof.\ R.Alzetta.$

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Autovalutazione: lingua inglese

Ascolto: B1 Lettura: C1 Interazione: B2 Produzione orale: B1

Scritto: B2

Milano, 6 marzo 2017