

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Fabrizio Gelli
Data di nascita	16/06/1974
Qualifica	CONSIGLIERE MUNICIPALE
Amministrazione	COMUNE DI GENOVA – MUNICIPIO VI MEDIO PONENTE
Incarico attuale	Vicepresidente e Assessore con deleghe alla Cultura,
Numero telefonico dell'ufficio	0105576205 - 7 - 8
Fax dell'ufficio	0105576216
E-mail istituzionale	municipio6@comune.genova.it

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- SETTEMBRE 2012 – OGGI**  
IPSIA GASLINI / MEUCCI  
Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato  
Docente di sostegno  
Affiancamento a studenti con difficoltà cognitive e comportamentali
- SETTEMBRE 2011 – GIUGNO 2012**  
IISS PRIMO LECI  
Istituto Istruzione Scolastica Superiore  
Docente di sostegno  
Affiancamento a ragazzi con disabilità gravi
- SETTEMBRE 2010 – GIUGNO 2011**  
CNOS FAP di Genova Sampierdarena  
Ente di formazione della provincia di Genova  
Docente di laboratorio di Impianti elettrici civili ed industriali:  
Docente di laboratorio di Impianti elettrici civili ed industriali per i triennali e per il quarto anno:  
impianti di comando punti luci con lampada ad incandescenza o neon, temporizzatori, suonerie,  
circuito di comando per avviamento motori elettrici, PLC.
- SETTEMBRE 2010 – GIUGNO 2011**  
ITN "San Giorgio", Calata Darsena, Genova  
Istituto tecnico superiore statale  
Supplenza annuale. Classe di concorso C270.  
Insegnante di laboratorio di elettrotecnica per le classi terze e quarte
- OTTOBRE 2009 – GIUGNO 2010**  
CNOS FAP di Genova Sampierdarena  
Ente di formazione della provincia di Genova  
Docente di laboratorio nel corso triennale ad indirizzo elettrico  
Docente di laboratorio di Impianti elettrici civili ed industriali: impianti di comando punti luci con  
lampada ad incandescenza o neon, temporizzatori, suonerie, circuito di comando per  
avviamento motori elettrici, PLC
- MARZO 2009 – LUGLIO 2009**  
C.P.F.P. Luciano Trucco di Via Pastorino 32

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Ente di formazione della provincia di Genova  Docente di laboratorio nel corso polisettoriale drop out indirizzo elettrico  Docente di laboratorio di Impianti elettrici civili: impianti di comando punti luci con lampada ad incandescenza o neon, temporizzatori, suonerie.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>SETTEMBRE 2008 – GIUGNO 2009</b>  IPSIA “Attilio Odero”, Via Briscata, Genova  Istituto professionale di Stato per l’Industria e l’Artigianato  Supplenza annuale. Classe di concorso C260 e 270, 12 + 6 ore settimanali.  Insegnante di laboratorio di tecnica professionale e esercitazioni pratiche di elettronica ed elettrotecnica, e impianti elettrici, per il biennio e il triennio.  Responsabile del laboratorio di tecnica professionale per il biennio.  Coordinatore di classe e di terza area di quinta elettrici.  Ideatore e docente dei progetti educativi “Bardero” e “Laboratorio di Social Network”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>SETTEMBRE 2007 – GIUGNO 2008</b>  IPSIA “Attilio Odero”, Via Briscata, Genova, IPSIA “P.Gaslini”, Via P.Pastorino 15, Genova  Istituto professionale di Stato per l’Industria e l’Artigianato  Supplenza annuale. Classe di concorso C260/270, 18 ore settimanali.  Insegnante di laboratorio di tecnica professionale e esercitazioni pratiche di elettronica ed elettrotecnica, e impianti elettrici per il biennio e una terza.  Responsabile del laboratorio elettrico per il biennio.  Coordinatore del progetto educativo “Banda Rumenta”  Docente nel laboratorio educativo “Riparazioni elettroniche”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>SETTEMBRE 2006 – GIUGNO 2007</b>  ITIS “Gastaldi Giorgi” , Via Dino Col, Genova  Istituto tecnico superiore statale  Supplenza annuale. Classe di concorso C270, 6 ore settimanali.  Insegnante di laboratorio di elettrotecnica per il corso serale di operatore elettrico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>SETTEMBRE 2006 – GIUGNO 2007</b>  IPSIA “P.Gaslini”, Via P.Pastorino 15, Genova  Istituto tecnico superiore statale  Supplenza annuale. Classe di concorso C270, 5 ore settimanali.  Insegnante di laboratorio di elettrotecnica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>SETTEMBRE 2005 – GIUGNO 2006</b>  IPSIA “Attilio Odero”, Via Briscata, Genova  Istituto professionale di Stato per l’Industria e l’Artigianato  Supplenza annuale. Classe di concorso C260 e 270, 12 + 6 ore settimanali.  Insegnante di laboratorio di tecnica professionale e esercitazioni pratiche di elettronica ed elettrotecnica, e impianti elettrici</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>PERIODO ESTIVO DAL 2005 AL 2010</b>  Centro Nuoto Sestri, Via Borzoli 21 r Genova  Associazione sportiva  Collaboratore del Centro Estivo gestito dal CNS.  Educatore per bambini e ragazzi in età adolescenziale. Responsabile di laboratori musicali e sportivi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>SETTEMBRE 2003 – GIUGNO 2004</b>  ITIS “Gastaldi Giorgi” , Via Dino Col, Genova  Istituto tecnico superiore statale  Supplenza annuale. Classe di concorso C260, 18 ore settimanali.  Insegnante di laboratorio di elettronica, sistemi, elettrotecnica per il biennio e una classe quinta</p>

elettronica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **SETTEMBRE 2002 – GIUGNO 2003**

IPSIA “Attilio Odero”, Via Briscata, Genova  
Istituto professionale di Stato per l’Industria e l’Artigianato  
Supplenza annuale. Classe di concorso C270, 5 ore settimanali.  
Insegnante di laboratorio di elettrotecnica, impianti elettrici per il corso serale.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **SETTEMBRE 2002 – GIUGNO 2003**

ITIS “Gastaldi Giorgi”, Via Dino Col, Genova  
Istituto tecnico superiore statale  
Supplenza annuale. Classe di concorso C260, 13 ore settimanali  
Insegnante di laboratorio di elettronica e sistemi per le classi quarte e quinte.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **SETTEMBRE 2001 – GIUGNO 2002**

ITIS “Gastaldi Giorgi”, Via Dino Col, Genova  
Istituto tecnico superiore statale  
Supplenza annuale. Classe di concorso C260, 18 ore settimanali.  
Insegnante di laboratorio di elettronica, sistemi, elettrotecnica per le classi quarte e quinte.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **MARZO 1999 – SETTEMBRE 2001**

Dry Computer Srl, P.zza Rossetti, Genova  
Vendita ed assistenza personal computer e materiale informatico  
Tecnico Hardware  
Assemblaggio e manutenzione pc, assistenza domiciliare, corsi di utilizzo del pc. Realizzazione, posa dei cavi, configurazione software e manutenzione di rete informatiche.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### **OTTOBRE 1997 – FEBBRAIO 1999**

Promotech, Via Cantore, per conto Banca Carige  
Agenzie interinale  
Magazziniere  
Responsabile informatizzazione

### **Altre esperienze**

#### **POLITICA**

Candidato e primo degli eletti in SEL alle elezioni Municipali del Maggio 2012.  
Vicepresidente e Assessore con deleghe alla Cultura, all’associazionismo nel Municipio VI Medio Ponente.

#### **ASSOCIAZIONISMO**

Fondatore, vice presidente e direttore artistico dell’associazione culturale Metrodora, di Genova, nata nel febbraio 2003. Organizzatore di grandi eventi musicali e culturali, e manifestazioni pubbliche. Tra le altre 7 edizioni del “Festival delle Periferie” e della manifestazione “Lorca, divagazioni d’autore”. Responsabile della progettazione e ricerca fondi, relazioni istituzionale e comunicazione

Presidente del CLEC, Centri Linguaggi Espressivi Contemporanei, consorzio di associazioni culturali capofila dell’ATI che gestisce il complesso della ex scuola Anita Garibaldi nella Villa Rossi di Sestri Ponente, Genova. Il CLEC ha ideato e realizzato un polo culturale di rilevanza nazionale

#### **PROGETTAZIONE**

Progettazione, coordinamento e docenza in attività di socializzazione finalizzate all’accoglienza del disagio. In particolar modo rispetto alla dispersione scolastica, tra i quali:

:

- Laboratorio di Social Network: realizzato all’interno del progetto Multisetoriale Fuori dai Banchi all’IPSIA A.ODERO, finalizzato all’acquisizione da parte degli studenti di tutti gli strumenti necessari all’utilizzo corretto e consapevole di community quali Facebook, Myspace, Netlog o altre.
- Bandero, laboratorio musicale finalizzato alla produzione di un brano scritto, e

arrangiato dai ragazzi con il supporto di professionisti del settore. Il brano, dal nome Centomila e stato registrato presso gli studi della Green Fog Records di Genova.

- Banda Rumenta, laboratorio musicale realizzato in collaborazione con il teatro Cargo di Genova all'interno del progetto Collasso Energetico. Realizzazione di uno spettacolo musico/teatrale sul tema dell'inquinamento e del riciclo. Il progetto è stato finalizzato alla partecipazione della manifestazione studentesca internazionale tenutasi nel maggio 2008 a Martigue in Francia.

## MUSICA

Insegnante privato di canto e chitarra.

Autore, cantante, chitarrista degli Esmen, band vincitrice del prestigioso premio nazionale PIVI come miglior videoclip indipendente nel 2008. All'attivo un album dal nome TUTTO E' BENE QUEL CHE FINISCE, pubblicato da Greenfog/Venus nel maggio 2011.

Chitarrista e corista degli Od Fulmine, band nata da un'idea di Mattia Cominotto, fondatore ed ex chitarrista dei Meganoidi

## ALTRO

Durante la stagione invernale '97-'98 - Animatore Turistico per l'albergo Solarisi della LISFER Vacanze a Cesana Torinese, Torino. Durante la stagione estiva '98 animatore presso il villaggio Alpitour El Caracul a Play Del Carmen, Messico.

Dal Settembre '01 tecnico hardware come libero professionista e collaboratore con diverse ditte genovesi.

Insegnante privato di informatica ed elettronica per le scuole superiori

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### Febbraio 2013 a aprile 2013

Corso inglese

Certificazione livello Advanced

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### Gennaio 2013

Direzione Politiche Sociali - Comune di Genova

Prevenzione ed il contrasto alla violenza all'infanzia e all'adolescenza

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### Giugno 2011

Formazione Tecnica Schneider Electric

Altivar 61:impiego e manutenzione

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### Novembre 2008

Corso di formazione e aggiornamento " **Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione:dai sistemi operativi ai linguaggi di programmazione ai software liberi**" Organizzati da Assodolab.

sistemi operativi, linguaggi di programmazione e software liberi utili per scopi didattici

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**Novembre 2007 – Marzo 2008**

Incontri di formazione progetto “Il restauro del mosaico educativo”

Organizzati dal centro Atene di Genova per conto della provincia

Le metodologie dell’osservazione, i processi comunicativi, le modalità relazionali, lavorare per progetti e lavorare in rete

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**Settembre ‘05 - Giugno ‘06**

Università di Genova, Scuola di Specializzazione all’Insegnamento Secondario

Elementi di didattica e pedagogia, normativa scolastica, tecnologie di supporto alla didattica, esercitazioni di laboratorio.

Abilitazione all’insegnamento per le materie Laboratorio di Elettronica e Laboratorio di Elettrotecnica

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**Settembre ‘93 - Settembre ‘97**

Facoltà di Biologia di Genova , corso di Scienze Ambientali Marine

Esami sostenuti: Fisica, Matematica, Geologia, Diritto Ambientale, Inglese, Economia

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**Settembre ‘88 – Giugno ‘93**

ITIS “Italo Calvino”, Genova

Perito elettronico industriale

Diplomato con 60/60

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**FRANCESE**

DISCRETA

SUFFICIENTE

OTTIMA

**INGLESE**

BUONA

BUONA

BUONA

**INFORMATICA**

- Software SISTEMI OPERATIVI MICROSOFT, APPLICATIVI OFFICE, ADOBE PHOTOSHOP, EDITOR HTML, APPLICATIVI DI ELEBORAZIONE AUDIO/VIDEO, APPLICAZIONI OPEN SOURCE E SOFTWARE LIBERO
- Programmazione C, PASCAL, ASSEMBLER, HTML
- Internet NAVIGAZIONE, POSTA ELETTRONICA, SICUREZZA

**AREE DI COMPETENZA**

INSEGNAMENTO, ANCHE RIVOLTO A CATEGORIE DISAGIATE.  
GESTIONE PERSONALE, GRUPPI DI LAVORO E SVILUPPO E COORDINAMENTO IDEE PROGETTUALI.  
INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI PC E RETI INFORMATICHE.  
DIREZIONE ARTISTICA EVENTI CULTURALI.

**PATENTE**

B

Con la presente autorizzo al trattamento dei miei dati sensibili ai sensi della L. 675/96