

## Informazioni personali

Nome **Loriana Giovannoni**  
 Cittadinanza ITALIANA  
 Data di nascita 20/08/1990

## Esperienza professionale

<p>Date          Lavoro o posizione ricoperti          Principali attività e responsabilità          Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>09/2018 - *          Docente di scuola superiore          Insegnante per la classe A041 - Informatica          IIS Ferraris Brunelleschi, Empoli (FI)</p>
<p>Date          Lavoro o posizione ricoperti          Principali attività e responsabilità          Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>11/2017 - 06/2018          Docente di scuola superiore          Insegnante per le classi A041 - Informatica, B016 - Laboratorio di informatica          IIS Ferraris Brunelleschi, Empoli (FI) - IIS Checchi, Fucecchio (FI)</p>
<p>Date          Lavoro o posizione ricoperti          Principali attività e responsabilità          Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>10/2017 - 11/2017          Supplenza breve collaboratore scolastico          Collaboratore scolastico in scuola dell'infanzia Bruno Ciari - Certaldo          Istituto comprensivo Certaldo (FI)</p>
<p>Date          Lavoro o posizione ricoperti          Principali attività e responsabilità          Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>12/2016 - 06/2017          Docente di scuola superiore          Insegnante per la classe A042 - Informatica          IIS Ferraris Brunelleschi, Empoli (FI)</p>
<p>Date          Lavoro o posizione ricoperti          Principali attività e responsabilità          Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>09/2015 - 11/2016          Sviluppatore SW          Personalizzazione di SW gestionale Zucchetti          Altaquota Information Technology - Poggibonsi (SI)</p>
<p>Date          Lavoro o posizione ricoperti          Principali attività e responsabilità          Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>11/2014 - 04/2015          Tirocinio          Sviluppo di applicazione per la personalizzazione xml-based di report PDF          Cabel Industry S.p.A. , via Piovola - EMPOLI (FI) ITALIA, Area titoli</p>

## Istruzione e formazione

<p>Date          Titolo della qualifica rilasciata          Votazione          Principali competenze professionali possedute          Nome e tipo d'organizzazione erogatrice          Livello nella classificazione nazionale</p>	<p>2012 - 2015          CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN COMPUTER ENGINEERING          106/110          Sviluppo di applicazioni          Approccio schematico per l'organizzazione del lavoro          Lavoro in team per il conseguimento di obiettivo comune          Università di PISA - Dipartimento di INGEGNERIA dell'INFORMAZIONE          Laurea magistrale (2 anni)</p>
<p>Date          Titolo della qualifica rilasciata          Votazione          Principali competenze professionali possedute          Nome e tipo d'organizzazione erogatrice          Livello nella classificazione nazionale</p>	<p>2009 - 2012          INGEGNERIA INFORMATICA          101/110          Sviluppo di applicazioni          Approccio schematico per l'organizzazione del lavoro          Lavoro in team per il conseguimento di obiettivo comune          Università di PISA - Dipartimento di INGEGNERIA dell'INFORMAZIONE          Laurea di primo livello (3 anni)</p>
<p>Date          Titolo della qualifica rilasciata          Votazione          Nome e tipo d'organizzazione erogatrice</p>	<p>2005 - 2009          Diploma di istituto tecnico commerciale, programmatori          100/100          ITCG Roncalli - Poggibonsi (SI)</p>

## Capacità e competenze personali

Madrelingua italiana  
 Altra lingua **Inglese:** FCE per la lingue inglese - 01 05 2009

## Capacità e competenze informatiche

**Sistemi operativi** : Buona

**Elaborazione testi**: Ottima

**Gestori database**: Buona

**Navigazione in Internet** : Ottima

**Realizzazione siti Web** : Ottima

**Linguaggi di Programmazione**: C, c++, java.

**Altre competenze**: php, html, CSS, XML, XSL, Business intelligence, BPMN, Web application

**Applicazioni e programmi conosciuti**: Pacchetto office, Birt, Eclipse

**Programmazione** : Ottima

**Fogli elettronici** : Ottima

**Disegno al computer (CAD)**: Limitata

**Reti di Trasmissione Dati**: Buona

**Multimedia (suoni,immagini,video)**: Buona

**ECDL (patente informatica Europea)** : Sì

## Altre capacità e competenze

**Patente di guida** B – Automunito

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi della normativa vigente sul "Codice in materia di protezione dei dati personali".*

Certaldo, 12/09/2021



## Allegato – Principali mansioni

precedenti

### 09/2017 - \* IIS Ferraris

- Insegnante per la classe prima di "Tecnologie informatiche".
- Insegnante per la classe seconda di "Scienze e tecnologie applicate": Diagrammi di flusso e pseudocodifica, porte e circuiti logici, automi a stati finiti, funzionamento di internet.
- Insegnante per la classe terza di "Informatica": diagrammi di flusso e pseudocodifica, programmazione procedurale con l'uso del linguaggio C/C++, uso di vettori e funzioni.
- Insegnante per la classe quarta di "Informatica": uso del linguaggio Java, ereditarietà, eccezioni, strutture dati complesse.
- Insegnante per la classe terza e di "TPSI": metodologie e tecniche di memorizzazione delle informazioni, algoritmi di compressione testi, sistemi operativi, HTML
- Insegnante per la classe quarta di "TPSI": gestione della memoria e del processore
- Insegnante per la classe quinta di "Gestione del progetto e organizzazione d'impresa": funzioni e documentazioni aziendali, educazione finanziaria.

### 11/2017 - 06/2018 IIS Ferraris, IIS Checchi

- Insegnante tecnico pratico per la classe quinta di "Gestione del progetto e organizzazione d'impresa": partecipazione al progetto "Impresa in azione"
- Insegnante tecnico pratico per la classe terza di "Tecnologie e progettazione di sistemi informatici": conversioni numeri fra le diverse con utilizzo di foglio excel, codifica immagini,
- Insegnante tecnico pratico per la classe prima di "Tecnologie informatiche".

### 12/2016 - 06/2017 IIS Ferraris

- Insegnante per la classe prima di "Tecnologie informatiche": Conversioni numeri binari/esadecimale, algoritmi con diagrammi di flusso, Scratch. Utilizzo del foglio di testo e di calcolo.
- Insegnante per la classe quinta di "Sistemi e Reti": Standard IEEE 802.11; Cablaggio strutturato tramite gli standard ISO IEC 11801, EIA TIA 568; Elementi che costituiscono le VPN, Algoritmo IpSec; Sicurezza, algoritmi Diffie-Hellman, Des e Aes.
- Corso di recupero estivo di "Informatica" per le classi terze

### 09/2015 - 11/2016 Altaquota Information Technologies S.r.l.

- Personalizzazione tramite il tool CodePainter in Visual Fox Pro di gestionali Zucchetti AdHoc Revolution e Enterprise in base alle esigenze espresse dai clienti

- Gestione e personalizzazione DataMart tramite il tool InfoBusiness di Zucchetti in base alle esigenze espresse dai clienti
- Organizzazione e uso repository CVS attraverso il tool Infinity Project

### **11/2014 – 04/2015 Cabel Industry S.p.A.**

- Creazione di un programma in linguaggio Java con l'uso di Java per la creazione e personalizzazione di report PDF attraverso l'uso dell'xml sia per i dati che per lo stile del report

## **Allegato – Attività scolastiche aggiuntive**

### **Anno scolastico 2018/2019**

- Durata: 4H - Esperto - PON "Orientamento classi quinte"
- Durata: 6H - Tutor - PON "Orientamento classi quinte"
- Tutor ASL per n° 2 alunni

### **Anno scolastico 2019/2020**

- Durata: 20H - Figura aggiuntiva nell'ambito del progetto di formazione per l'attuazione del progetto "Le mie opportunità" - Modulo "Tell me 2"
- Durata: 30H - Tutor nell'ambito del progetto di formazione per l'attuazione dei "percorsi per adulti e giovani adulti" - Azione #25
- Durata 6H -Esperto - Azione #28

## Partecipazione a corsi di formazione

### Anno scolastico 2016/2017

- Durata: 2H - Gestione delle classi in presenza di alunni BES / DSA.
- Durata: 30H - Corso Docenti Digitali sulla piattaforma didattica WeSchool.

### Anno scolastico 2017/2018

- Durata: 5H - Corso di formazione docenti non specializzati su sostegno. Svolto presso l'IIS Pontormo.

### Anno scolastico 2018/2019

- Durata: 1.5H - Strategia e sinergia tra didattica e ICT: il cooperative competitive learning. Svolto durante l'evento "Futura Italia" organizzato a Chianciano Terme dal MIUR.
- Durata: 1.5H - "Webquest e Problem based Learning" Portare internet e pensiero critico nella prassi didattica. Svolto durante l'evento "Futura Italia" organizzato a Chianciano Terme dal MIUR.
- Durata: 2.5H - "Corso introduttivo lavagna multimediale. Attività di formazione del personale dell'istituto.

### Anno scolastico 2019/2020

- Durata: 25H - corso on-line per docenti "Competenze Digitali" organizzato da AICA: "Associazione Italiana per l'informatica e il calcolo automatico".
- Durata: 20H - Figura aggiuntiva nell'ambito del progetto di formazione per l'attuazione del progetto "Le mie opportunità" - Modulo "Tell me 2"
- Durata: 30H - Tutor nell'ambito del progetto di formazione per l'attuazione dei "percorsi per adulti e giovani adulti" - Azione #25
- Durata 6H -Esperto - Azione #28 - Utilizzo della GSuite

### Anno scolastico 2020/2021

- Durata: 2H - corso on-line per docenti "La voce del testo - La voce dei libri: Dantedi a Empoli 700 anni e non sentirli: Dante sempre attuale"

•