

## CURRICULUM VITAE



*Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione  
sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del D.P.R.  
445/28.12.2000*

(allegare copia non autenticata di documento di identità del  
sottoscrittore in corso di validità)

Il sottoscritto Pompa Di Gregorio Alessandro

consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro, in caso di  
dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R.  
445/2000 e consapevole che, ai sensi dell'art. 13, del Regolamento UE  
2016/679 (GDPR), la presente dichiarazione sarà pubblicata sul sito web  
dell'amministrazione in apposita sezione di Amministrazione Trasparente,  
sotto la propria responsabilità

**dichiara**

**ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000**

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**POMPA DI GREGORIO ALESSANDRO**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di  
lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da-a)

• Nome istituto

• Principali materie / abilità  
professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione  
nazionale (se pertinente)

10/2021 – 02/2025;

Università degli Studi di Firenze

Programmazione, Sistemi Operativi, Basi di Dati, Analisi Matematica, Algebra Lineare,  
Informatica Teorica, Probabilità e Statistica, Fisica, Reti di Calcolatori

Laurea Triennale in Informatica (L-31) con votazione 110 e lode. Titolo tesi: "Un'Analisi  
Comparativa di Due Tecniche di Verifica per Programmi Probabilistici"

Laurea Triennale (5A)

- Date (da-a)
- Nome istituto
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da-a)
- Nome istituto
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A.S. 2016/2017 – 2020/2021

Liceo Scientifico "Guido Castelnuovo" – Firenze

Matematica, Fisica, Scienze Naturali, Informatica

Diploma di Maturità

Diploma di Istruzione Secondaria Superiore

2019

University of Cambridge, Cambridge Assesment English

Uso della lingua inglese: lettura, scrittura, ascolto, parlato

Grade B, Council of Europe Level C1

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

**MADRELINGUA**

**ITALIANO**

**ALTRE LINGUE**

**INGLESE**

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

eccellente  
eccellente  
eccellente

**SPAGNOLO**

elementare  
elementare  
elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Buone capacità relazionali e comunicative in ambiente multiculturale acquisite nel corso della formazione liceale ed universitaria, nonché linguistica.

<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>  <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Buone capacità di organizzazione ed impostazione del lavoro individuale ed in team acquisite nel corso della formazione universitaria tramite progetti di gruppo.</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>  <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemi operativi Windows e Linux;</li> <li>• utilizzo del pacchetto Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint;</li> <li>• gestione della posta elettronica e Web Browser;</li> <li>• programmazione e linguaggi (Python, Java, C, Matlab, Assembly);</li> <li>• strumenti di collaborazione: Google Workspace (Docs, Sheets, Drive) e Microsoft Teams;</li> <li>• sicurezza informatica: conoscenze di base in tema di protezione dati e antivirus.</li> </ul>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b>  <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>-</p>
<p><b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b>  <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>-</p>
<p><b>PATENTE O PATENTI</b></p>	<p>-</p>
<p><b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b></p>	<p>-</p>
<p><b>ALLEGATI</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• copia non autenticata di documento di identità del sottoscrittore in corso di validità;</li> <li>• autocertificazione di Laurea con esami e titolo tesi;</li> <li>• tesi di Laurea: "Un'Analisi Comparativa di Due Tecniche di Verifica per Programmi Probabilistici";</li> <li>• certificato di conoscenza della lingua inglese livello C1 University of Cambridge.</li> </ul>