



# ALESSIO PARMA

## CURRICULUM VITAE



Nato il / **21/01/1989**  
Cittadinanza / **Italiana**  
**GENOVA (GE)**  
Patente di guida / **B**  
ID/**105817959** aggiornato al **23/06/22**

✉ **alessio.parma@gmail.com**  
☎ **3401020201**  
☎ **3401020201**  
🌐 **https://alessioparma.xyz**

### SOFT SKILL

Autonomia **9/10**  
Fiducia in se stessi **8/10**  
Flessibilità/Adattabilità **8/10**  
Resistenza allo stress **9/10**  
Capacità di pianificare e organizzare **8/10**  
Gestire le informazioni **8/10**  
Precisione/Attenzione ai dettagli **7/10**  
Apprendere in maniera continuativa **10/10**  
Conseguire obiettivi **10/10**  
Intraprendenza/Spirito d'iniziativa **8/10**  
Capacità comunicativa **9/10**  
Problem Solving **9/10**  
Team work **8/10**  
Leadership **8/10**


### CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: **Italiano**



INGLESE **BUONA**    **B2**    **B2**    **B2**    **B2**    **B2**

### COMPETENZE DIGITALI

**Scheda per l'autovalutazione**   
Elaborazione delle informazioni **Utente avanzato**  
Comunicazione **Utente avanzato**  
Creazione di Contenuti **Utente avanzato**  
Sicurezza **Utente avanzato**  
Risoluzione dei problemi **Utente avanzato**

### PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

SETTORE ECONOMICO: **1.** informatica/elettronica / **2.** istruzione, formazione, ricerca e sviluppo / **3.** stampa, editoria e grafica  
AREA PROFESSIONALE: **1.** R&D e brevetti / **2.** sistemi informativi, edp / **3.** produzione  
OCCUPAZIONE DESIDERATA:  
**Analista e progettista di software**  
PROVINCIA PREFERITA: **1. GENOVA** / **2. IMPERIA**

### Obiettivo Professionale

*Penso di saper coniugare un forte approccio tecnico con un approccio umano ed empatico, con l'obiettivo di costruire soluzioni informatiche che gli utenti finali possano usare e apprezzare.  
Per raggiungere quello scopo, considerata la crescente complessità dell'informatica e di ciò che le sta attorno, vorrei poter far parte di un gruppo di professionisti affiatati e altamente specializzati. Mi piacerebbe mettere a disposizione di quel gruppo le mie competenze tecniche e quelle interpersonali.*



### ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

**Responsabile gruppo Progetti, Technical Leader**  
**FINSA S.P.A.**  
*Servizi alle aziende/consulenza*  
GENOVA (GE)  
11/2013 - OGGI

**Principali attività e responsabilità:** Coordinamento del gruppo Progetti: il gruppo in azienda si occupa dell'analisi, dello sviluppo e della manutenzione dei progetti software. Definizione delle architetture software per i nuovi progetti. Selezione delle tecnologie e delle metodologie con le quali affrontare i progetti. Sviluppo di componenti di back-end, principalmente con tecnologia .NET (ASP.NET, ASP.NET Core). Gestione e creazione delle infrastrutture cloud su Azure. Gestione dell'infrastruttura CI/CD e coordinamento del supporto sistemistico. Studio di nuove tecnologie e metodologie da applicare nei progetti esistenti e in quelli futuri. Supporto tecnico interno e consulenza tecnico/architetturale per i Clienti.  
**Competenze e obiettivi raggiunti:** In azienda ho rafforzato e concretizzato le competenze maturate in università. Inoltre, l'ambiente tecnologicamente vivace mi ha permesso di estendere di molto quelle competenze, mettendole alla prova in scenari sempre differenti. Ho iniziato occupandomi dello sviluppo di moduli di back-end per vari Clienti. Nel corso del tempo mi è stata data la possibilità di dimostrare le competenze in ambito tecnico, permettendomi di definire architetture software non banali e di seguire interamente il ciclo di vita dei progetti. Dal 2020 circa mi occupo anche del coordinamento del gruppo che sviluppa progetti software. Definisco i ruoli e le persone da allocare per i progetti; redigo e valido gli allegati tecnici e i preventivi. Assunto come: impiegato o intermedio - a tempo indeterminato | Area aziendale: sistemi informativi, edp

### altre informazioni

Attualmente lavora: **Si**  
Lavoro durante gli studi: **Si**



### ISTRUZIONE

**LAUREA MAGISTRALE**  
2011 - 2013  
**TITOLO CERTIFICATO**



**Università degli Studi di GENOVA**  
**Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi**  
**Informatica**  
LM-18 - Laurea Magistrale in Informatica  
Titolo della tesi: **DESSERT: UNA LIBRERIA PER LA SIMULAZIONE A EVENTI DISCRETI IN .NET** | Materia: **INFORMATICA** | Relatore: **GIOVANNI LAGORIO** | Parole chiave: simulazione, .net, mono, des,

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:

**Sì, in numero limitato**

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:

**No**

**LAUREA**  
2008 - 2011  
**TITOLO CERTIFICATO**



libreria

Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni

Votazione finale: **110/110 con lode**

Data di conseguimento: 21/10/2013

**Università degli Studi di GENOVA**  
**Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali**  
**Informatica**

indirizzo: grafica e immagini

26 - Classe delle lauree in scienze e tecnologie informatiche

Titolo della tesi: PIATTAFORMA WINDOWS AZURE - LATO STORAGE | Materia: INFORMATICA | Relatore: MAURA CERIOLI |

Parole chiave: cloud computing, azure, csharp

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **110/110 con lode**

Data di conseguimento: 17/10/2011

**MATURITÀ SCIENTIFICA**  
CHIAVARI  
2008

Liceo Scientifico

*Liceo Scientifico Statale G. Marconi*, CHIAVARI (GE)

Voto Diploma: **100/100 con lode**

**Tipo Diploma: diploma italiano**

**Tipo Scuola: statale**



## CONOSCENZE LINGUISTICHE

**DIPLOMA E CERTIFICATI**

**Inglese** First Certificate in English, University of Cambridge, Feb 2012, **Livello europeo B2**

**ANNOTAZIONI**

FIRST, PET



## COMPETENZE INFORMATICHE

**OFFICE AUTOMATION**

**Comunicazione digitale:** Microsoft Outlook (Avanzato) |

**Elaborazione testi:** LibreOffice Writer (Avanzato), Microsoft Word (Avanzato)

**PROGRAMMAZIONE**

Git (Avanzato), SonarQube (Avanzato) | **Ambienti di sviluppo integrato (IDE):** Visual Studio (Altamente specializzato), Visual Studio Code (Altamente specializzato), Xcode (Base) | **Build Automation:** Docker (Altamente specializzato), GitLab (Altamente specializzato) | **Linguaggi di Programmazione:** C# (Altamente specializzato), JavaScript (Avanzato), PL/SQL (Intermedio), Python (Avanzato), T-SQL (Intermedio), TypeScript (Intermedio), VB.NET (Intermedio) | **Programmazione web:** FastAPI (Avanzato), HTML, CSS, PHP (Base), Internet Information Services (Avanzato), Microsoft ASP.NET (Altamente specializzato), Microsoft ASP.NET Core (Altamente specializzato), Nginx (Intermedio)

**GESTIONE SISTEMI E RETI**

Google Cloud Platform (Base), Kubernetes (Intermedio), Microsoft Azure (Avanzato) | **Sistemi Operativi:** Linux (Avanzato), Microsoft Windows (Avanzato)

**GESTIONE DATI**

**Sistemi di gestione di database (DBMS):** Microsoft SQL Server (Avanzato), MySQL (Avanzato), Oracle Database (Avanzato), PostgreSQL (Avanzato), SQLite (Avanzato)



## TITOLO DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

**RICONOSCIMENTO / BORSA DI STUDIO**  
01/06/2009

**Premio 'Avvocato Luigi De Ferrari'**

Attribuito da 'Società Economica di Chiavari'.



## CONVEGNI E SEMINARI

### CONFERENZA 18/03/2013

**EDBT/ICDT 2013**, Università di Genova, Genova, Palazzo Ducale  
Conferenza internazionale sull'estensione delle tecnologie relative alle basi di dati (EDBT) e sulle nuove scoperte in ambito teorico, sempre relativamente all'ambito delle basi di dati (ICDT).  
A cura di: Giovanna Guerrini, Barbara Catania  
Ruolo: Assistente  
[edbticdt2013.disi.unige.it](http://edbticdt2013.disi.unige.it)



## PUBBLICAZIONI

### ATTI DI CONVEGNI 2014

**Giovanni Lagorio, Alessio Parma**, Dessert, an Open-Source .NET Framework for Process-Based Discrete-Event Simulation  
Raccolta: COMPUTATION TOOLS 2014  
Organizzazione: Università di Genova, Finsa S.p.A.  
We present Dessert, an open-source framework for process-based discrete-event simulation, designed to retain the simplicity and flexibility of SimPy, within the strongly-typed .NET environment.  
[www.iaria.org/conferences2014/COMPUTATION...](http://www.iaria.org/conferences2014/COMPUTATION...)



## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Sono un appassionato di programmazione e di informatica; ho un'estesa esperienza pratica con C# e Python, assieme ai relativi ambienti di sviluppo (Visual Studio, Visual Studio Code). Prediligo la progettazione e lo sviluppo di componenti riusabili, come librerie e servizi web. Nel tempo libero sviluppo e faccio manutenzione di piccoli progetti open source; gestisco i sorgenti tramite GitLab, mentre uso NuGet e Docker Hub per pubblicare gli artefatti. In università ho seguito corsi di studio focalizzati sulla programmazione ad alto profilo e sulla gestione dati con vari tipi di architetture e requisiti. L'esperienza in Finsa mi ha permesso di mettere alla prova quelle competenze e di consolidarle ulteriormente. Credo di avere buone capacità di lavorare in gruppo, assumendone anche il ruolo di coordinatore. Lavoro abitualmente dietro scadenze prefissate, distribuendo le attività all'interno del gruppo in modo da raggiungere l'obiettivo senza sovraccaricare di stress il gruppo stesso.