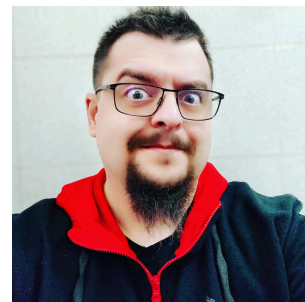


Formato europeo per il curriculum vitae



Informazioni personali

Nome	CORSI Alessio Giulio
Indirizzo	12, Via Casteldelfino, 10147, Torino, Italia
Telefono	(+39) 347 1870275
E-mail	alessio.corsi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	27 - 12 - 1987

Esperienza lavorativa

- Date (da – a) 01/2023 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore **QCSNET S.R.L., Torino (Italia)**
- Tipo di azienda o settore Startup logistica e consulenza
- Tipo di impiego Software developer
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di un prodotto di video chat con funzionalità di gestione di file, e gestione di server remoti.
Mi sono principalmente focalizzato sulla parte front-end dell'applicazione, ma ho gestito anche la parte back-end e il database quando necessario.
Lo stack era composto da ReactJS con Typescript, Prisma, backend NodeJS con Zod per l'aggiunta di tipi di dati e solidità, e un database PostgreSQL.
Monorepo usando Turborepo. Ho utilizzato Git come sistema di controllo versione.
Ho lavorato brevemente anche sulla parte back-end del prodotto principale di logistica, scritto in C# con Entity Framework, sviluppando funzionalità minori.
- Date (da – a) 07/2021 a 06/2022
- Nome e indirizzo del datore **Epicura, Torino (Italia)**
- Tipo di azienda o settore Startup medica (prestazioni mediche a domicilio, in studio e in videoconsulto, badanti e assistenza domiciliare)
- Tipo di impiego Software developer
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo dell'applicativo backend in Node.js, con framework Strapi, MongoDB e CD su AWS.
Mi sono occupato, tra le altre cose, dell'integrazione del servizio Epicura Prime in abbonamento attraverso Stripe, con relativa integrazione dei pagamenti digitali ricorrenti e di vari script di diagnostica relativi all'effettiva durata e stabilità dei videoconsulti, oltre che della sanificazione del DB dei clienti in produzione per la rilevazione e rimozione di dati sporchi e/o duplicati.
Uso di Git con Git Flow come version control.
- Date (da – a) 02/08/2019 a 07/2021
- Nome e indirizzo del datore **Ulix Link, Torino (Italia)**
- Tipo di azienda o settore Consulenza informatica
- Tipo di impiego Consulente programmatore
- Principali mansioni e responsabilità **In consulenza presso Alten (dal 04/2021 a 07/2021):**
Reverse engineering e migrazione componenti NDCE(AngularJS) verso XDCE(Angular 8) per il portale clienti Intesa San Paolo.
In consulenza presso Reply Blue (dal 09/2020 a 03/2021):
Sviluppo della web-app Edison Risolve.

Uso di Git e Git Flow come version control.

Sviluppo di funzionalità per una web-app interna Luxottica basata in React.

Sviluppo di funzionalità e customizzazioni (React + Typescript) su sito e-commerce per Whirlpool basato su VTEX.

In consulenza presso Reply Cluster Finance (dal 01/2020 a 07/2020):

Sviluppo della web-app Allianz Ultra, basata su Angular 7 con RXJS con stili in Sass.

Metodologia Agile.

Uso di Git e Git Flow come version control.

Sviluppo di funzionalità per una web-app interna San Paolo basata su XDCE (IAD - Gestore Incidenti).

Sviluppo di funzionalità su web-app legacy San Paolo in Angular 4.

In sub-consulenza per Deltatre (dal 10/2019 a 12/2019):

Sviluppo componenti del sito delle Olimpiadi di Tokio del 2020, basato sul CMS proprietario chiamato Forge, fa uso di pagine Razor (C#) con stili in Sass e Bem, jQuery e Javascript (ES5). Metodologia SCRUM.

Uso di Git e Git Flow come version control.

In consulenza presso Synesthesia (dal 09/2019 a 10/2019):

Sviluppo di applicazioni web basate su ES6, React, Less, Sass, GraphQL.

Uso di Git come version control.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

12/04/2016 a 31/08/2019

Telematica Informatica, Torino (Italia)

Consulenza informatica

Consulente programmatore

Applicazione "PassbookGenerator" per Reply, per l'evento XChange2016, per la creazione di file .pkpass di Apple Wallet. Implementazione lato server in nodejs/express con template engine jade, lato client js/jquery.

Applicazione Windows Phone "Museo Storico Alfa Romeo" per FCA. Implementazione in linguaggio nativo (C#/XAML) e gestione della lingua dei testi e dell'audio in runtime (Italiano, Inglese e Cinese).

Uso di Git come version control.

In consulenza presso IriScube Reply (dal 10/2018 al 07/2019): Sito web di onboarding bancario multilingue basato su SASS, React/Redux Saga, WebRTC, ECMAScript6 Con PropTypes, Git (con Git Flow) come version control, BE REST.

Applicazione con frontend in Angular 7 (Typescript) e NgRx, uso sia di Git che di IBM Rational Team Concert come version control.

In consulenza interna (dal 10/2018 al 09/2018): Integrazione di Websocket.io e Dockerizzazione (con deploy su Heroku) di un servizio BE che genera DOCX.

In consulenza presso Connect Reply (dal 06/2018 al 09/2018):

Sviluppo in React di una webapp per Eni usando SASS, BE REST.

Uso di Git (con GitFlow) come version control.

In consulenza presso Tierra (dal 11/2016 al 06/2018):

Siti web per applicazioni IOT enterprise. Sviluppato prevalentemente con Typescript, ECMAScript 6, React, Event sourcing (Rx.js) su modello MVVM e framework proprietario (Ninjaboat/Prettygoat). Limitato impiego di unit testing.

Uso di BDD in SCRUM come metodologia operativa.

Uso di Git (con GitFlow) come version control.

In consulenza presso WEDOO (dal 08/2016 al 11/2016):

Sito web configuratore autoveicoli Ram per FCA Nord America. Sviluppato prevalentemente con React e jQuery su server nodejs (Con GSAP e ScrollMagic, tra i plugin utilizzati).

Frontend per applicativo di gestione delle risorse 3D sviluppato in javascript e jsRender/jsViews.

Uso di Git come version control.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

01/09/2015 – 02/2016

Betacom s.r.l., Torino (Italia)

Progettazione, realizzazione ed integrazione di sistemi informativi aziendali.

Programmatore junior (tirocinio)

Sviluppo di applicazioni web basate prima su WCF e poi su Web API, con autenticazione di

dominio e da database SQL. Grafica personalizzata usando Bootstrap e Admin LTE.
Ulteriori strumenti utilizzati: C#, LINQ, AngularJS, CSS, HTML, SQL

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

03/2015 - 05/2015

SOBRIO Interaction Design Agency, Torino (Italia)

Interaction design

Designer junior (stage)

Visual design, logo design, web design, web prototyping, benchmark, desk research e ricerca qualitativa.

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

07/2014

Enhancers, Torino (Italia)

Design, ricerca e analisi qualitativa

Designer junior (stage)

Prototipazione, visual design, ricerca qualitativa, UI

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

13/06/2012 - 31/03/2013

MONDIALPOL FACILITY GROUP (assunto tramite cooperative BSM SERVICES, SECURITY GLOBE, PROFESSIONAL SECURITY SERVICE)

Sicurezza e sorveglianza

Guardia

Accoglienza fornitori, personale esterno, ospiti e clienti dell'azienda ospitante, con registrazione degli accessi su apposito registro; ricevimento e smistamento telefonate nazionali e internazionali agli uffici competenti; smistamento della posta in entrata e in uscita (corrieri e fax inclusi); gestione utilizzo auto aziendali, richieste di manutenzione interne alla ditta e richieste piccole commissioni.

Istruzione e formazione

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

10/2013 - 07/2015

ITS ICT Piemonte, Torino (Italia) – Corso di mobile app design

Tipografia e griglie, visual design, ricerca qualitativa, physical computing (Arduino), algoritmi e strutture dati, team working e project management, programmazione orientata agli oggetti, user interface design, usabilità delle app, web per mobile database, programmazione android, programmazione iOS, internet delle cose, digital marketing, reti, inglese, sicurezza sul lavoro, pari opportunità

Diploma di tecnico superiore

Livello EQF 5

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2013

British Council

IELTS

Valutazione 7.5/9

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2001 - 2006

Istituto Flora, Torino (Italia)

Diploma scientifico

Livello EQF 4

Capacità e competenze personali

Prima lingua	Italiano
Altre lingue	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	Inglese Eccellente (C1) Eccellente (C1) Eccellente (C1)
Capacità e competenze relazionali	Precedenti esperienze di lavoro in team, suddivisione del lavoro e socializzazione. Buona capacità di adattamento agli imprevisti inerenti gli spostamenti a lungo raggio sviluppata all'estero confrontandomi con culture diverse dalla mia. Bassa propensione al panico in situazioni d'emergenza.
Capacità e competenze organizzative	Riservatezza e conoscenza sommaria delle procedure di sicurezza più comuni acquisite vivendo e frequentando l'ambiente militare (Arma dei Carabinieri) dalla nascita ai 25 anni circa.
Capacità e competenze tecniche	HTML, Javascript, Typescript, AngularJS, Angular 7, React, Node.js, CSS (Sass), Git (Git Flow), C, Java, C#, Objective C, Java per Android, PHP, SQL, Adobe Illustrator, Photoshop, Indesign, Windows 2000, ME, NT, XP, Vista, 7,10; Linux, svariate distribuzioni (es: Mandriva, Ubuntu, Slackware, Backtrack, Kali, Raspbian) con e senza interfaccia grafica; conoscenza del funzionamento dei repository debian/ubuntu e delle dipendenze anche da riga di comando.
Patente o patenti	A, B