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

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 medicale (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
<u>Ulixe Link, Torino (Italia)</u>

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.

Pagina 1 - Curriculum vitae di [CORSI, Alessio Giulio]

Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency/ europa.eu.int/comm/education/index_it.html eurescv-search.com/



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 Oplimpiadi di Tokio del 2020, basato sul CMS proprietario chiamato Forge, fa uso di pagine Razor (C#) con stili in Sass e Bem, ¡Query e Javascript (ES5). Metodologia SCRUM.

Uso di Git e Git Flow come version control.

Telematica Informatica, Torino (Italia)

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)

12/04/2016 a 31/08/2019

• Nome e indirizzo del datore

Consulenza informatica

· Tipo di azienda o settore

Consulente programmatore

• Tipo di impiego · Principali mansioni e responsabilità

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.is) su modello MVVM e framework proprietario (Ninjagoat/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)

01/09/2015 - 02/2016

• Nome e indirizzo del datore

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

Tipo di azienda o settore

Progettazione, realizzazione ed integrazione di sistemi informativi aziendali.

• Tipo di impiego

Programmatore junior (tirocinio)

Principali mansioni e responsabilità

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

Pagina 2 - Curriculum vitae di [CORSI, Alessio Giulio] Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency/ europa.eu.int/comm/education/index it.html eurescv-search.com/

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

Date (da – a)

03/2015 - 05/2015

· Nome e indirizzo del datore

SOBRIO Interaction Design Agency, Torino (Italia)

· Tipo di azienda o settore

Interaction design

• Tipo di impiego

Designer junior (stage)

· Principali mansioni e responsabilità

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

• Date (da - a)

07/2014

· Nome e indirizzo del datore

Enhancers, Torino (Italia) Design, ricerca e analisi qualitativa

· Tipo di azienda o settore Tipo di impiego

Designer junior (stage)

· Principali mansioni e responsabilità

Prototipazione, visual design, ricerca qualitativa, UI

• Date (da – a)

13/06/2012 - 31/03/2013

· Nome e indirizzo del datore

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

· Tipo di azienda o settore

Sicurezza e sorveglianza Guardia

• Tipo di impiego Principali mansioni e responsabilità

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)

10/2013 - 07/2015

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITS ICT Piemonte, Torino (Italia) - Corso di mobile app design

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 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

· Qualifica consequita · Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma di tecnico superiore

Livello EQF 5

Date (da – a)

2013

· Nome e tipo di istituto di istruzione

British Council

o formazione

· Qualifica conseguita

IELTS

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Valutazione 7.5/9

Date (da – a)

2001 - 2006

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Flora, Torino (Italia)

· Qualifica conseguita

Diploma scientifico

· Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Livello EQF 4

Capacità e competenze personali

Prima lingua Italiano

Altre lingue

Inglese

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione orale
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, Angular JS, 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