Sono disponibile a contratto indeterminato/determinato full-remote, preferibilmente part-time (orizz/vert).

Ultimo inquadramento contrattuale Metalmeccanico Liv. B1.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

DATI PERSONALI

Nome e Cognome Matteo Manili Luogo e data di nascita Roma, 23/01/1981

Patente Categoria B, Automunito

Residenza Via villadossola 51, 00166, Roma

Email matteo.manili@gmail.com

Telefono +39 328.912.6869

Partita iva MATTEO MANILI 14256941007

STUDI E FORMAZIONE

Lingue Inglese tecnico sufficiente, Spagnolo scritto e parlato buono,

Italiano madrelingua.

dall'anno 1999 al 2000 Specializzazione di elettricista in programmatore logico controllato P.L.C. riconosciuta dalla Regione Lazio, e

conseguita presso il C.F.P. Don Orione C.A.P.

dall'anno 1997 al 1999 Attestato di tornitore meccanico macchine utensili C.N.C.,

riconosciuto dalla Regione Lazio conseguito al centro di formazione professionale C.F.P. Don Orione C.A.P.

anno 1997 Licenza media conseguita presso la scuola media statale

Carlo Goldoni di Roma.

COMPETENZE INFORMATICHE

Linguaggi Framework e Librerie

Java, JavaScript, Sql JavaEE (servlet, jsp, JSTL, JPA, WebSocket), Spring Boot, Spring framework, Hibernate, JUnit, Quartz Scheduler, JWT

Application Server Database

Apache Tomcat, Jboss MySql, PostgreSql, Oracle

Tecnologie Front-end Tool e Automazione Sviluppo

Jquery, Thymeleaf, Ajax, Bootstrap, WebSocket Eclipse, IntelliJ, Apache Maven, Selenium, Apache Cordova, AppFuse, Spring Boot, Git, GitHub

API e Web Service Web

OpenAi, Google APIs, Amazon AWS S3, Stripe, PayPal Google ADS, Google Analytics

Sono disponibile a contratto indeterminato/determinato full-remote, preferibilmente part-time (orizz/vert). Ultimo inquadramento contrattuale Metalmeccanico Liv. B1.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

ESPERIENZE LAVORATIVE

Gennaio 2024 - luglio 2024: Realizzazione di LunaSapiens.com

Creazione di una web applications in ambito astrologico. L'appicazione offre servizi astrologici elaborando dati astronimici e regole astrolgiche.

Java, spring boot, spring (web, data jpa, cache, thymeleaf), postgreSql, api OpenAI, swissEph, maven, gitHub, Heroku. www.lunasapiens.com GitHub https://github.com/matteo-manili/lunasapiens

Dicembre 2021 - a Gennaio 2024: Gruppo CSI

Gestionale statale del ministero della giustizia in team full remote con metodo Agile. Sviluppo applicazione a Microservizi.

JavaEE, Spring boot, Spring, Hibernate, Flyway, Oracle 19, JUnit, Maven, Git.

Durante questa esperienza nell'ultimo anno ho usufruito del congendo parentale (genn. 2023 - genn. 2024) https://www.gruppocsi.it

Gennaio 2018 - Settembre 2021: Realizzazione e manutenzione di ApolloTransfert.com

Piattaforma di vendita servizi transfer NCC sul territorio nazionale, essa mette in comunicazione il cliente ed il professionista NCC. La piattaforma possiede funzionalità di: calcolo prezzo e invio preventivi, pagamenti e rimborsi, gestione fatturazione, notifiche email e sms, archiviazione documenti sensibili, schedulazione di processi in background, automazione di recensioni e codici sconto, reportistica, email marketing, web scraping e servizi REST per una PWA (Progressive Web App) in tecnogia single page.

Appfuse, Maven, JavaEE, JPA, Spring, Hibernate, JUnit, MySql, Quartz Scheduler, JWT, Tomcat, Javascript, Ajax. Google Maps API, Amazon S3, Stripe, PayPal, Selenium

www.apollotransfert.com (offline) e PWA www.apollotransfert.com/agenda-autista (offline)

GitHub https://github.com/matteo-manili/ApolloTransfert

Agosto 2020 - Dicembre 2021: Realizzazione e manutenzione di Sambet.it

Presentazione in tempo reale di quotazioni calcistiche di vari bookmakers. L'applicativo memorizza la quotazione di apertura, media ed attuale, ed esegue l'analisi evidenziando quotazioni che rispondono a precise regole fornite dal cliente. L'applicazione ciclicamente in background acquisisce via API le quotazioni dei bookmakers.

JavaEE, JPA, Spring, Hibernate, Quartz Scheduler, MySql, Tomcat 9, Javascript, bootstrap. www.sambet.it GitHub https://github.com/matteo-manili/Sambet

Maggio 2011 - Maggio 2012: ALTEN

Presso Gas Natural Fenosa in Spagna (Barcellona) come sviluppatore dell'applicazione intranet per la gestione contabile del suddetto gruppo multinazionale.

Java2EE, Adoble Flex https://www.alten.com

Maggio 2006 - Maggio 2010: Nike Web Consulting

Applicazioni web in Java2EE e STRUTS

Hibernate, Ajax (DWR), JavaScript, CSS, Oracle 10, SQL, PL-SQL, SQLNavigator, WebSphere 6.0, JBoss 4.0, Tomcat 6.0, Tool R.A.D. IBM Rational http://www.nikeconsulting.com

Novembre 2005 - Aprile 2006: CONSIP

implemento applicativo web-intranet SIPAI che funge da pianificatore per i progetti del ministero dell'economia e delle finanze. Applicazione web java2EE e Struts

Java, JavaScript. Data-Base Oracle 9, sql, pl-sql, Toad, Oc4j 9i (oracle), JDeveloper. http://www.consip.it