



INFORMAZIONI

✉ m.volponi@nesea.it
 📅 14/07/1986
 🌐 ITALIANA
 🌐 linkedin.com/li/marcello-volponi

LINGUE

Italiano 
 Inglese 

CONOSCENZE TECNICHE

Java 
 Spring 
 Spring Boot 
 Hibernate 
 Sql 

COMPETENZE

Team working, Comunicazione, Problem solving, Creatività, Design

PROFILO

Programmatore Senior in ambito Java con esperienza in ambito BE. Ho lavorato con varie architetture, monolitiche, SOA e microservizi.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Analista programmatore

IGT | 17/10/2021

Internazionali e lotto: Nel progetto di Internazionali, gestione della reportistica con python, modifica di alcune query, creazione di un client soap dato un wsdl.

Nel progetto Lotto, mi ha permesso di conoscere la tecnologia da Oracle a PostgreSQL e da Coherence a Redis, conversione Store procedure da Pl/sql a Java.

Tecnologie utilizzate :

- Java 1.8 - 21
- Sql – Pl/sql
- Spring 5.x
- Hibernate
- JDBC
- Redis
- Oracle/PostgreSQL
- Rest/Soap
- Swagger
- SVN/Git
- Kubernetes 1.31
- Docker Desktop 4.35.1
- Docker engine 27.3

Analista programmatore

Lottomatica | 17/10/2021

Progetti interni: Implementazione di nuove funzionalità e correzione bug fix su vari progetti Lottomatica. Realizzazione di un prototipo

Tecnologie utilizzate :

- Java 7 - 11
- Spring
- Spring Boot
- Rest - Soap
- Hibernate
- Sql
- Oracle

Programmatore

Generali | 16/10/2020

Progetto: Porting dei progetti da python 2.7 a 3.8, analisi del codice, del flusso dei dati, migrazione da Kafka a pub/sub, refactoring e organizzazione delle classi python.

Tecnologie utilizzate :

- Python 2.7 - 3.8
- Flask
- Google Cloud pub/sub
- Mysql
- Docker

Analista Programmatore

Cedat85 | 14/01/2019

Progetto: Implementazione e conduzione di un applicativo, con funzioni riguardanti l'analisi del testo, ottenuto da conversazioni telefoniche di natura commerciale.

Tecnologie utilizzate :

- Python 2.x - 3.x
- Rest
- MySql, MariaDB
- Elasticsearch
- Kibana

Programmatore

Eurobet | 01/06/2017

nesea ASCOLTO IN AZIONE

I dati personali contenuti in questo curriculum vitae, inclusi i dati di contatto, possono essere utilizzati esclusivamente per la valutazione delle competenze in relazione alla trasmissione del documento stesso, e non possono essere diffusi o trattati per finalità diverse

Progetto: Creazione, Implementazione e correzione di alcuni applicativi per Eurobet

Tecnologie utilizzate :

- Java 1.7 - 1.8
- Oracle - Mysql
- Cassandra
- Hazelcast
- Spring 3 – 4
- Hibernate 3.x
- Sql – Hql
- Jersey
- Tomcat 6.0.39 - Wildfly 9.0.2 Final

Analista Programmatore

Banca San Paolo | 01/06/2017

Progetto: Creazione, Implementazione e correzione di alcuni applicativi per Almoviva

Tecnologie utilizzate :

- Java 1.8
- Rest
- Spring 4.0
- Hibernate 4.3
- Weblogic 12

Analista Programmatore

Sisal | 16/10/2020

Progetto: Creazione, Implementazione e correzione di alcuni applicativi per SISAL

Tecnologie utilizzate :

- Java 1.8
- Rest
- Tomcat 7 – Weblogic 12
- Mysql
- Docker
- Spring 4.x
- Hibernate 4.x
- Oracle
- Sql – PL/Sql

Programmatore

Infocamere | 31/08/2014

Progetto: Creazione, Implementazione e correzione di alcuni applicativi per INFOCAMERE

Tecnologie utilizzate :

- Java 1.8
- Rest – Soap (rs ws)
- Oracle 10
- Jboss eap 6.2
- Ejb 3
- Hibernate 4

Programmatore

Inail | 01/02/2014

Progetto: Creazione, Implementazione e correzione di alcuni applicativi per INFOCAMERE

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Ejb 3 – ejb 2.1
- Hibernate 3 – Hibernate 4
- Oracle
- Struts 1.2
- Websphere 6.1 - jboss eap 6 – weblogic 10.3.6

Programmatore

Comune di Roma | 01/02/2013

Progetto: Implementazione e correzione dell applicativo SIO per il comune di Roma.

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Spring 2.5
- aop
- Struts 2
- Jasper report 3.6.1
- Oracle 11

Programmatore

Motorizzazione | 31/05/2012

Progetto: Implementazione e correzione di applicativi della Motorizzazione.

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Struts 2
- Spring

- Hibernate
- Oracle 11
- Tomcat 7, jBoss 7.1
- Sql, HQL

Programmatore

Decysion | 01/02/2012

Progetto: Creazione e implementazione di nuove funzionalità su applicativi Decysion, in particolare su funzionalità di BI relative ai social network come twitter, facebook e linkedin.

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Servlet
- Oracle 10
- Tomcat 7
- Sql
- JQuery 1.7.2

Programmatore

Borsa di Londra | 01/10/2011

Progetto: Creazione e implementazione di nuove funzionalità su alcuni applicativi per la Borsa Di Londra

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Spring
- Jsp - servlet
- Oracle 9
- Tomcat
- Sql
- Struts 2

Programmatore

Engineering | 01/04/2011

Trenitalia, Ferservizi: Conduzione, implementazione e analisi di nuove funzionalità su alcuni applicativi

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Servlet - JSP
- Struts 1.2, Jsf
- Spring
- Hibernate
- Oracle 11
- Was 6.1
- Sql, HQL

Programmatore

Elsag Datamat | 01/01/2010

Progetto: Sviluppo del sistema di gestione delle transazioni bancarie di Intesa San Paolo. Il sistema gestisce la visualizzazione e il controllo di tutti i movimenti finanziari

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Struts 1.2
- DB2 - Mysql
- Weblogic - jBoss 7.1
- Sql

Programmatore

Consob | 01/08/2009

Progetto: Sviluppo del sistema di teleraccolta (tlrc-web) .Il sistema gestisce l'invio di tutte le segnalazioni di Consob.

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Struts 1.4
- MySQL 5
- jBoss 7.1
- Sql

Programmatore

Inail | 01/07/2008

Progetto: Personalizzazione dell' ambiente di Business Intelligence SpagoBI per monitorare la durata dei processi (OLA) nel corso del tempo. Lo sviluppo comprendeva realizzazione di KPI e reportistica.

Tecnologie utilizzate :

- Java
- Servlet - Jsp
- Oracle
- Tomcat 7
- Sql
- Jasper Report
- SpagoBI

FORMAZIONE

Jdk - Corso avanzato Spring-web, Spring, Hibernate (modalità tu per tu),

nesea ASCOLTO IN AZIONE

I dati personali contenuti in questo curriculum vitae, inclusi i dati di contatto, possono essere utilizzati esclusivamente per la valutazione delle competenze in relazione alla trasmissione del documento stesso, e non possono essere diffusi o trattati per finalità diverse

