



Enrico Sasdelli

software developer, general specialist, motorbike enthusiast

+39 340 39 50 128

enrico.sasdelli@gmail.com

<https://ilsasdo.github.io>

<https://www.linkedin.com/in/enrico-sasdelli>

Profilo

Sono uno sviluppatore software con oltre 15 anni di esperienza, specializzato nello sviluppo backend, con solide competenze anche in ambito DevOps e frontend.

Ho lavorato principalmente su progetti enterprise basati su Java e Oracle SQL, utilizzando tecnologie come Java, Groovy, Grails, Spring, Hibernate, Vue.js, Jenkins e Kubernetes. Negli anni ho sviluppato una buona capacità di affrontare sistemi complessi e codice legacy, che mi piace migliorare attraverso refactoring mirati, con l'obiettivo di aumentare leggibilità, testabilità e manutenibilità.

Presto grande attenzione alla qualità del software, in un mondo sempre più orientato verso lo sviluppo AI-aided è importante mantenere il controllo dell'architettura del codice per produrre sistemi ben organizzati e facili da evolvere.

Lavoro con una visione di lungo periodo, in definitiva sono bravo a costruire sistemi che siano facili da estendere ed evolvere nel tempo.

Negli ultimi anni ho iniziato a condividere la mia esperienza partecipando come speaker a conferenze locali per sviluppatori.

Esperienza

FULLSTACK SOFTWARE ENGINEER, MOTORK, MILAN – 2022-NOW

In MotorK ho contribuito a migliorare le pipeline di build/test/rilascio: inizialmente erano presenti oltre 200 pipeline differenti suddivise in circa 50 progetti. Le ho ridotte ad una sola, facilitando notevolmente la gestione sia dei progetti nuovi che di quelli esistenti.

Ho risolto la maggior parte dei problemi legati a concorrenza e transazioni presenti.

Ho introdotto con successo VueJS come tecnologia frontend per evolvere un vecchio frontend legacy basato su gsp.

Ho contribuito alla riscrittura e al netto miglioramento di un sottosistema core di MotorK, ottenendo prestazioni fino a 100 volte superiori, pur utilizzando un decimo delle risorse precedentemente richieste.

ANALISTA SVILUPPATORE/DEVOPS, AREA RICERCA E STANDARD, GRUPPO FINMATICA, BOLOGNA – 2019-2022

Collaboro all'automazione del provisioning e deployment degli applicativi sul parco di più di 400 clienti on premise. Eredito, gestisco ed evolvo oltre 20 tra prodotti e librerie interne.

Sono il punto di riferimento tecnico nell'ambito del ramo PA.

Realizzo il CMDB interno per la gestione dei collegamenti verso i clienti in ReactJS, GraphQL e SpringBoot.

ANALISTA SVILUPPATORE, AREA SEGRETERIA, GRUPPO FINMATICA, BOLOGNA – 2007-2019

Lavoro su 4 progetti con più di 120 installazioni differenti. Mi distingo come un ottimo sviluppatore Java, e divento il riferimento tecnico per lo sviluppo nei vari gruppi di lavoro che ho attraversato operando scelte tecniche poi estese anche ad altre parti dell'azienda.

Contribuisco allo sviluppo della piattaforma di Continuous Integration con Git, Jenkins, Redmine dell'intera azienda.

TIROCINANTE, SOFTWARE DI FIRMA CON SMARTCARD, GRUPPO FINMATICA, BOLOGNA – 2006

Realizzo un applet java richiamabile dal browser per la firma digitale direttamente dalla pagina web. Questo stesso progetto è utilizzato ancora oggi ed è una delle componenti chiave dei software Finmatica.

Istruzione

2006 - Laurea Triennale in Informatica (96/100) presso la facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università di Bologna

2003 - Diploma di maturità (94/100), Perito Tecnico Industriale in Elettronica e Telecomunicazioni, presso Istituto Tecnico Salesiano Beata Vergine di San Luca, Bologna.

Competenze

Java, Oracle PL/SQL, Spring, Groovy, Grails, XML, Javascript, CSS, HTML, Linux, Docker, Jenkins, SVN, GIT, Redmine, Nexus, Gradle, Maven, Hibernate, Saltstack