



Matteo Galli

13/02/1984
Via Bonazza 19,
23020 Piateda - SO - IT

(+39) 347 4072 849

matteogll@gmail.com
linkedin.com/in/gallimatteo/

SU DI ME

Sono appassionato di sport di montagna e di tecnologia. Ho iniziato la mia carriera come sviluppatore Java (ottenendo la certificazione Sun), per poi passare a Oracle SOA e successivamente a PHP. Nella fase centrale della mia carriera ho realizzato progetti con le tecnologie più diverse: Ionic, Python, React JS, Angular 1, Cisco PSC, Springboot e infine ho sviluppato le mie competenze sulla piattaforma Salesforce CRM. Negli ultimi anni ho consolidato le mie conoscenze in Javascript (Vue.js 2), Python 3 e .Net Core. Oltre a essere uno sviluppatore, sono stato tutor, insegnante (sia in italiano che in inglese), analista funzionale e manager della divisione tecnica di un'azienda IT di medie dimensioni. Ho lavorato sia seguendo il classico approccio a cascata che utilizzando Scrum.

COMPETENZE

Matteo Galli

Ingegnere del software

ESPERIENZA LAVORATIVA

(Mar 2019 - presente)

SOFTWARE ENGINEER

REPOWER AG

Sviluppatore di applicazioni web basate su Vue.js e Angular.
Implementazione API Rest in .Net Core.
Sviluppo ETL in Python 3.

(Aprile 2018 - Febbraio 2019)

CHIEF TECHNOLOGY OFFICER

WEBTEK SPA

Responsabile tecnico dell'azienda con l'obiettivo di definire standard di sviluppo comuni, incrementare l'adozione di best practice nella scrittura e nella consegna del codice, analista funzionale.
Definizione di percorsi di formazione e di crescita per gli sviluppatori.
Monitoraggio dell'infrastruttura e delle applicazioni.
Reclutamento

(2014 - 2018)

INGEGNERE SOFTWARE SENIOR

MONDORA SRL SB (GRUPPO TEAMSYSTEM)

Implementazione end-to-end di soluzioni basate su **Salesforce** CRM (implementazione del flusso di lavoro, migrazione a Lightning, integrazione con l'ERP MS Dynamics NAV).

Sviluppo di piattaforme basate su **React JS** + Node nel settore dell'istruzione.

Creazione di cruscotti web React JS + **Springboot** in ambiente commerciale.

Sviluppo di applicazioni mobili basate su **Ionic** + Grails.

Sviluppo di lotti di elaborazione dati basati su Python 3.5 e Grails 2.4.

Implementazione di microservizi gestiti con **Docker** +

Kubernetes/Rancher.

Realizzazione di Proof of Concept nel settore assicurativo basate su **Oracle SOA 11g**.

Proof of Concept nel settore bancario per la creazione di un cloud privato basato su Cisco Prime Service Catalog e UCS Director.

Insegnante in ambito DevOps, sviluppo Web e utilizzo di Cisco PSC (sia in italiano che in inglese)

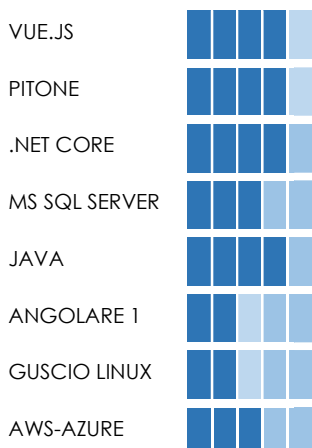
Attività di **Scrum** Master su diversi progetti.

(2013 - 2014)

SVILUPPATORE SENIOR

RETESI SRL

TECNOLOGIE



ATTEGGIAMENTI PERSONALI



LINGUE

ITALIANO	Nativo
INGLESE	B2/C1
TEDESCO	A2

ALTRO

Patente di guida: A (moto), B (auto)

Sviluppo di applicazioni web basate su **PHP**.

Progettazione del database, analisi delle prestazioni delle query, messa a punto del database (**PostgreSQL**).

Utilizzo, configurazione e analisi dei dati prodotti da Google Analytics e Adwords.

Analisi, formazione, utilizzo e installazione di strumenti per la produttività aziendale e la gestione del ciclo di vita del software (Redmine, Testlink, Dokuwiki, Subversion).

(2009 - 2013)

CONSULENTE

REPLY SRL

Sviluppo su framework **Oracle SOA 10g** (BPEL, ESB).

Sviluppo di applicazioni J2EE con tecnologie basate sul web, Enterprise Java Bean, Hibernate, JMS.

Manutenzione delle procedure PL/SQL.

Redazione di documenti di analisi di fattibilità, specifiche tecniche e funzionali, mappatura dei processi (BPNM).

Esecuzione di test di carico/funzionali con Apache JMeter e Oracle Application Testing Suite.

Utilizzo di Jira come strumento di tracciamento dei task/bug e di gestione dei progetti.

Attività di tutoraggio sui collaboratori junior.

ISTRUZIONE

(Aprile 2009)

MASTER IN INGEGNERIA INFORMATICA

POLITECNICO DI MILANO

Voto: 104/110

Tesi di laurea: Architettura per il monitoraggio delle applicazioni SaaS. Progettazione di un sistema per il monitoraggio delle attività aziendali delle applicazioni SaaS (Salesforce, Openbravo) basato su Enterprise Service Bus (Glassfish ESB).

Altro: Superare l'esame di stato per il settore "Ingegneria dell'informazione".

(Mar 2007)

LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA

POLITECNICO DI MILANO

Votazione: 92/110

Tesi: Progettazione di un server di applicazioni per PDA.

Progettazione e implementazione di un server di applicazioni Windows Mobile (tecnologia Java Micro Edition). Gestione della distribuzione di nuove applicazioni sul dispositivo in modalità SOAP Web Service.

Creazione della console di controllo basata sul web.

(luglio 2003)

TECNICO INFORMATICO

ITIS E. MATTEI SONDRIO - SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Voto: 94/100

CERTIFICAZIONE E CORSI

- Introduzione alla scienza dei dati in Python - Università del Michigan - 2022
- Goethe Institut - Zertifikat Deutsch A2 - 2021

- Certificazione di Oracle Database 11g: Fondamenti di SQL (1Z0-051) - 2012
- Certificazione Oracle Certified Programmer per la piattaforma Java 2 (CX-310-065) - 2012
- Accademia di rete Cisco (certificazione CCNA) - 2005