

Gianluca Epifani

DATA DI NASCITA:

08/06/1974

CONTATTI

Nazionalità: Italiana

Sesso: Maschile



50125 Firenze, Italia



info@gianlucaepifani.it



(+39) 3933308417

Skype: skype

ESPERIENZA LAVORATIVA

10/10/2018 - **ATTUALE** - Firenze, Italia

Fullstack Software Developer, Cloud solution architect

4books Ltd

- Coordinare lo sviluppo del team mobile, API e web
- Progettazione e realizzazione dell'architettura di staging e produzione in cloud (AWS)
- Progettazione e sviluppo dell'API
- Progettazione e sviluppo del CMS
- Progettazione e sviluppo del sito web / webApp
- Progettazione dei databases / cache di layer
- Implementazione delle pipelines CI/CD

2016 - **ATTUALE**

Socio fondatore, CTO

Grinworld d.o.o.

- Progettazione e sviluppo di infrastrutture di backend (Amazon AWS) per applicazioni mobile con particolare attenzione a scalabilità, performance e high availability
- Design e sviluppo di webservices e API per applicazioni mobile
- Gestione e coordinamento di personale interno ed esterno per lo sviluppo di applicazioni mobile native (produzione di documentazioni tecniche, linee guida e analisi dei progetti per l'individuazione preventiva di errori di progettazione e colli di bottiglia)
- Gestione del budget per sviluppo software e infrastrutture di rete
- Analisi dei log e individuazione di problemi e difetti di progettazione nell'usabilità delle applicazioni mobile

Podgorica, Montenegro

2014 - **ATTUALE**

Consulente e sviluppatore software

- Progettazione e sviluppo software web custom
- Progettazione e sviluppo applicazioni mobile
- Consulenze Software
- Progettazioni base dati e infrastrutture per siti con alto carico
- Formazione di programmatori junior in Italia e Albania (Tirana)
- Selezione del personale (programmatori e sistemisti) per conto terzi

Firenze, Italia

2002 - 2014

● **Fondatore, CEO e sviluppatore di una software house**

Navynet S.R.L.

- Progettazione e sviluppo di software custom

- Porting web di applicazioni stand-alone

- Progettazione e sviluppo di software web per call-center

- Progettazione e sviluppo di software web per la gestione del personale (fatturazioni, richieste di supporto, help desk, gestione dei salari, rilevazione presenze dei dipendenti con sistemi biometrici)

- Progettazione e sviluppo di CMS per la gestione di siti web dinamici (compreso sistemi di pagamento elettronico)

Firenze, Italia

1993 - 2002

● **Ufficiale della Marina Militare Italiana**

Marina Militare

- Sistemi elettrici e meccanici della nave

- Gestione del personale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1997 - 2004 - Trieste, Italia

● **Laurea Magistrale in Ingegneria Navale (110/110)**

Università degli Studi di Trieste

Livello 6 EQF

1993 - 1997 - Livorno, Italia

● **STV della Marina Militare Italiana**

Accademia Navale

Livello 6 EQF

1988 - 1993 - Brindisi, Italia

● **Maturità Scientifica (60/60)**

Liceo Scientifico Enrico Fermi

Livello 4 EQF

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

inglese

Ascolto
C1

Lettura
C2

Produzione orale
B2

Interazione orale
B2

Scrittura
B2

COMPETENZE DIGITALI

Ability to work in a team | Curious | Good listener and communicator | Organizational and planning skills | Cloud Computing | Multi language developer

PATENTE DI GUIDA

📍 Patente di guida: **A** / Patente di guida: **B**

PROGETTI

Progetti

- xxxxxxxxxxxxxxxx (private): Single Page Application [VueJS]
- www.4books.com: [PHP, Twig, MVC, Golang, PostgreSQL, MongoDB, Redis, Prometheus, Grafana, AWS, Kubernetes, docker, ReactJS, Appstore, Playstore, Stripe]
- App mobile GrinPark: Infrastruttura e API [MongoDB cluster + Redis cluster + PostgreSQL + PHP + Slim framework].
- App Mobile Pitagor4: Infrastruttura e API [MongoDB cluster + PostgreSQL + PHP + Slim framework]
- www.hquality.com: Infrastruttura [AWS], automazioni per encoding video [ffmpeg]
- www.psoapp.mobi: WebAPP S.P.A. [AWS serverless architecture + AngularJS4] Gestione pazienti e terapie per la clinica dermatologica dell'Università di Napoli
- PSOAPP: mobile APP [AWS serverless architecture + Nativescript/AngularJS4] Applicazione mobile iOS + Android per i pazienti gestiti tramite la webapp.
- www.ilsagroup.it: Backend + Frontend [PHP + PostgreSQL + Bootstrap + Ajax] CMS custom completo su microframework Slim
- Onlinesubito.it: [PHP + PostgreSQL] Sistema CMS per la gestione autonoma del proprio sito web basato su template personalizzabili simile a Wix
- IlFoglio.it (quotidiano online associato all'omonima testata giornalistica cartacea): [PHP + PostgreSQL + Memcached + Bootstrap + BackboneJs + Slim + Amazon AWS Video Transcoding] Backend + Frontend + infrastruttura totalmente custom
- Sistema privato di gestione dei salari dei dipendenti integrato con un lettore di impronte digitali per il conteggio effettivo delle ore lavorate e la produzione di buste paga basate su legislazione fiscale albanese [PHP + PostgreSQL + POP3/SMTP cron tasks]

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

- Gestione e motivazione del personale acquisiti negli anni di servizio presso la Marina Militare Italiana e perfezionata maturando esperienze nel campo della formazione e selezione di sviluppatori junior oltre che nell'attività di sviluppo in team

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI.

Competenze comunicative e interpersonali.

- Ottime capacità comunicative acquisite lavorando in team

COMPETENZE PROFESSIONALI

● **Competenze professionali**

- Conoscenza di diversi linguaggi di programmazione e ambienti di sviluppo. (Golang, PHP, Javascript, Typescript, Nativescript, Bash, Perl, Python, SQL)
- Conoscenza di diversi framework di sviluppo (ReactJS, AngularJS, VueJS, Slim PHP, Laravel)
- Conoscenza delle infrastrutture e dei servizi cloud offerti dal mercato.
- Capacità di apprendimento rapido di nuove competenze.
- Capacità di scomposizione di grossi problemi in micro task di più facile soluzione, modellazione di processi produttivi o industriali per l'implementazione di automatismi software
- Capacità di insegnamento e condivisione delle conoscenze
- Capacità di analisi/sintesi

ALTRE COMPETENZE

● **Altre competenze**

- Certificato BLSA (operatore di primo soccorso con l'utilizzo del defibrillatore automatico)