

Brizi Marco

Team Leader, Senior Software Engineer, PMP

Telefono: +39 333 3855844

Email: marco.brizi@gmail.com



informazioni personali

Data di nascita: Novafeltria (RN), 27/03/1982
Indirizzo: via Gaspari, 3
40033 Casalecchio di Reno (BO)

esperienze professionali

Giugno 2017 – oggi

Cineca

via Magnanelli 6/3 - 40033 Casalecchio di Reno, Bologna

- Team Leader dell'area Automazione e Product Insights sotto nella quale ricadono i servizi di autenticazione ed Identity Management, i servizi di Corporate Performance Management, i servizi di Digital Credentials ed i sistemi di automazione del processo di Continuous Integration e Continuous Delivery.

Luglio 2009 – Maggio 2017

Kion S.P.A. presso Cineca

via Magnanelli 6/3 - 40033 Casalecchio di Reno, Bologna

- Responsabile sviluppo Framework e delle evoluzioni infrastrutturali di ERP per gli atenei.
- Referente per le evoluzioni infrastrutturali di applicativi J2EE, il supporto JDK, packaging e librerie.
- Referente tecnico per la riorganizzazione dei processi di sviluppo e strumenti di pianificazione ed help-desk.

Giugno 2006 – Giugno 2009

ITALTEL S.P.A.

Cascina Castelletto

Via Reiss Romoli - 20019 Settimo Milanese (MI)

- Ingegnerizzazione e pianificazione della fase di integrazione/testing per il progetto di Service Exposure di Telecom Italia.
- Progettazione e sviluppo applicazioni per l'esposizione al Web di telecom capabilities tra cui Tim I'M (presence, messaging, notification).
- Analisi ed estensione dell'interfaccia ETSI-Parlay per le unità di Generic Call Control, User Interaction e Basic Conference ed implementazione via REST Services.

Da Novembre 2005

PANDA TREK S.R.L.

Via Porpora, 12 - 20131 Milano

- Tour leader per trekking a piedi/in bici e gite scolastiche.
- Progettazione e realizzazione siti web dell'associazione

Marzo 2004 – Ottobre 2005

European Genetics Foundation

c/o U.O. di Genetica Medica, Policlinico S.Orsola-Malpighi pad.11

Via Massarenti, 9 - 40138 Bologna

- Realizzazione piattaforma per lo streaming on-demand, progettazione/realizzazione database e sistemi software gestionali, organizzazione di sessioni di web-casting.

corsi e stage aziendali

Settembre 2018 – Dicembre 2018

Corso Lean Green Belt presso CINECA

Aprile 2018 – Settembre 2018

Open program "IT Governance & Management" presso Bologna Business School

Ottobre 2016 – Dicembre 2016

Corso PMP Advanced e certificazione PMP-PMI

Giugno 2009 – Giugno 2016

- Corso "Sviluppo applicazioni enterprise con Node.js" tenuto da Matteo Collina (BOLOGNA, 3gg)
- Partecipazione ad "Angular Connect 2015" (LONDRA, 2gg)
- Partecipazione e Speaker a "RedHat Summit 2012" (BOSTON, 3gg)
- Partecipazione ad "JBoss World 2012" (BOSTON, 2gg)
- Partecipazione a "JAX London 2011" (LONDRA, 3gg)
- Partecipazione ad "Atlassian Summit 2010" (SAN FRANCISCO, 3gg)
- Corso "JBoss: architettura e gestione infrastrutturale" (BOLOGNA, 4gg)

Dicembre 2006 – Aprile 2009

- Corsi di tecnici e di soft-skills
- Corso "BEA Weblogic Integration & Portal" (ROMA, 5gg)
- Corso "BEA Weblogic SipServer Administration" (MILANO, 3gg)
- Corso "HP Open Media Platform, CCXML, VoiceXML" (MILANO, 5gg)
- Corso "Ip Multimedia Subsystem" (MILANO, 3gg)
- Corso "Ascolto Attivo" (MILANO, 3gg)
- Corso "Sviluppo Abilità Negoziali" (MILANO, 3gg)
- Corso "Team Working" (MILANO, 3gg)

istruzioni e formazione

Giugno 2006 – Giugno 2008

CEFRIEL – Politecnico di Milano

Master in Service Oriented Architectures (voto 110/110 e lode)

Project Work in "Asynchronous Replicated Resource State Transfert for TELEPHONE WEB SERVICES"

Marzo 2005 – Giugno 2006

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria

Iscritto al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Informatica

Settembre 2001 – Marzo 2005

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria

Laurea Triennale in Ingegneria Informatica (voto 110/110 e lode)

Tesi: Progetto e realizzazione di un sistema per l'aggiornamento dinamico dei riferimenti in un'architettura web

Relatore: Prof. Enrico Denti

Settembre 1998 – Giugno 2001

Istituto Tecnico Industriale Statale B.Pascal – Cesena

Triennio di specializzazione in Informatica

Diploma di Perito Industriale per l'Informatica (voto 100/100)

Settembre 1996 – Giugno 1998

Istituto Tecnico Industriale Statale "Leonardo da Vinci" – Rimini

Biennio generico di perito industriale

conoscenze linguistiche

- Più che buona conoscenza della **lingua inglese** parlata, letta e scritta (B1).
- Discreta conoscenza della **lingua francese** parlata, letta e scritta (A1).

competenze relazionali e organizzative

- Ottima gestione del gruppo e delle relative dinamiche e nell'esercizio della leadership.
- Ottima capacità nella pianificazione delle attività, nella gestione del tempo e nell'organizzazione delle risorse.
- Ottima capacità di comunicazione e di public speaking perfezionate anche attraverso corsi di soft-skills.
- Ottime capacità di mediazione e problem solving.

competenze tecniche

- Conoscenza avanzata dei linguaggi Java, tecnologie J2EE, Spring, application server JBoss, Apache Tomcat, Apache HTTPD
- Conoscenza avanzata dei protocolli SAML, OpenID Connect, HTTP e paradigma RESTful
- Conoscenza intermedia di Javascript, piattaforma Node.js, Playframework, Angular, Bash
- Buona conoscenza di RDBMS quali Oracle e MySQL e database documentali quali MongoDB
- Conoscenza avanzata delle tecnologie del web quali HTML, CSS, jQuery, Bootstrap e Material
- Ottima conoscenza nella configurazione e sviluppo su applicativi della suite Atlassian (JIRA, Confluence, Fisheye, Crowd)

altre capacità e competenze

- Patenti di guida A e B.
- Giocatore ed allenatore di canoa polo, praticante di podismo e cicloturismo.
- Appassionato di fotografia e grafica vettoriale.