



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Daniele Madama

E-mail d.madama@gmail.com

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 16 gennaio 1979

Sesso M

Occupazione desiderata/Settore professionale

Analista Programmatore

Esperienza professionale

Date da febbraio 2008 a marzo 2010

Lavoro o posizione ricoperti Analista Programmatore

Principali attività e
responsabilità

- Sito per la vocalizzazione di contenuti web con integrazione di engines TTS (Text-to-speech). Tecnologie usate Cocoon, Xml, Xsl, Spring, Hibernate, Rhino.
- Sito di community calcistica basato su un framework web proprietario sviluppato su SpringMVC e Rhino. Tecnologie usate Spring, Rhino, Hibernate, Maven2, Xml.
- Creazione di strumenti ed automatismi per il deploy di applicazioni su Amazon Web Services.

Nome e indirizzo del datore
di lavoro

Phaware Engineering Sagl - 38 Via Trevano, Lugano Svizzera

Date da gennaio 2006 a gennaio 2008

Lavoro o posizione ricoperti Analista Programmatore

Principali attività e
responsabilità

- Sito di e-Banking. Tecnologie usate Cocoon, Xml, Xsl, ESB, EJB.
- Analisi ed ottimizzazione delle performance di un sito di e-Banking. Tecnologie usate JMeter, Xsl.
- Sito per la gestione di aste pubbliche per la Regione Lombardia. Tecnologie usate Struts, Hibernate.
- Sito per la gestione del calcolo del rischio assicurativo. Tecnologie usate Cocoon, Xml, Xsl.
- Sito per le comunicazioni della Regione Toscana. Tecnologie usate HippoCMS, Cocoon, Xml, Xsl, Javascript, Lucene, Slide, WebDAV, JMS.
- Sito di ricerca lavoro. Tecnologie usate RubyOnRails.
- Sito per una compagnia elettrica. Tecnologie usate HippoCMS, Cocoon, Xml, Xsl, Slide, WebDAV.

Nome e indirizzo del datore
di lavoro

Sourcesense Italia

| Date | da settembre 2000 a dicembre 2005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--------------|----------|-------------------|------------|------------------|------------|---------|------------|---------|--|---------|--|---------|--|-------------------|--|------------------|--|--|--|----|------------|----|----------|----|------------|----|------------|----|------------|
| Lavoro o posizione ricoperti | Sviluppatore Senior | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Principali attività e responsabilità | <ul style="list-style-type: none"> - Sviluppo di parti di un portale e di un gioco online per lo scambio di figurine calcistiche. Tecnologie usate Php. - Sviluppo di un portale per un franchising immobiliare. Tecnologie usate framework proprietario basato su Struts, Cocoon, Xml, Xsl, Tcl, Fop, Ant. - Sviluppo di un frontend web per il modulo HumanResources di SAP. Tecnologie usate Cocoon, Xml, Xsl, Ant. - Sviluppo di sistema per la produzione di pagine statiche per il sito di Rai.net. Tecnologie usate Cocoon, Xml, Xsl, Ant. - Sviluppo di un'e-Banking. Tecnologie usate Cocoon, Xml, Xsl, Ant - Sviluppo di un servizio di workflow per la gestione di processi per il comune di Ancona. Tecnologie usate BPM. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Pro-netics | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Madrelingua(e) | Italiano | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Altra(e) lingua(e) | Inglese parlato e scritto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Autovalutazione | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Livello europeo (*) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inglese | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B2</td> <td>Intermedio</td> <td>C1</td> <td>Avanzato</td> <td>B2</td> <td>Intermedio</td> <td>B1</td> <td>Intermedio</td> <td>B1</td> <td>Intermedio</td> </tr> </tbody> </table> | Comprensione | | | | Parlato | | | | Scritto | | Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | | | | B2 | Intermedio | C1 | Avanzato | B2 | Intermedio | B1 | Intermedio | B1 | Intermedio |
| Comprensione | | | | Parlato | | | | Scritto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ascolto | | Lettura | | Interazione orale | | Produzione orale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B2 | Intermedio | C1 | Avanzato | B2 | Intermedio | B1 | Intermedio | B1 | Intermedio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Capacità e competenze organizzative | Buona attitudine al coordinamento ed al lavoro di gruppo anche tramite l'uso di metodologie agili. Propensione all'uso di software open source, alla comunicazione con la community di sviluppatori ed allo sviluppo di patch da contribuire. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Capacità e competenze tecniche | Linguaggi di programmazione: Java (ottima), Ruby (buona), Php (buona), C/C++ (scolastica), Cobol (scolastica). Altri linguaggi: Xhtml, Xml, Xsl, Javascript Framework: Spring (ottima), Cocoon (ottima), Hibernate (buona). Tools: Ant (ottima), Maven2 (ottima), Hudson (buona), Jira (buona) Sistemi operativi: Linux (ottima) Altre competenze: Amazon Web Services (buona) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Patente | A, B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ulteriori informazioni | Servizio Militare: assolto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Firma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |