



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)	Federico Fissore
Indirizzo(i)	Via Salbertrand, 70 I-10146 Torino (Italia)
Cellulare	+393492987944
E-mail	federico@fissore.org
Cittadinanza	italiana
Data di nascita	18/05/1979
Sesso	Maschile
C.F.	FSSFRC79E18L219V
P.IVA	05658500961

Chi sono **Sviluppatore software**

Appassionato sviluppatore software dal 2001, mi focalizzo sulla qualità e sulla leggibilità del codice. Mi tengo continuamente aggiornato leggendo libri tecnici, articoli e partecipando a conferenze, condividendo, appena possibile, la conoscenza acquisita con gli altri membri del team. Sono capace di relazionarmi con gli altri colleghi e di lavorare i team i cui membri hanno differenti livelli di esperienza e competenza. Sono abituato a usare le pratiche dell'extreme programming, in particolare TDD, continuous integration e la collective code ownership. Sono speaker agli eventi software locali, in particolare il JUG Torino (di cui sono coordinatore), JUG Milano e l'edizione torinese del Linux Day. Dei progetti che seguo mi piace occuparmi sia del codice sia del design.

Esperienza professionale

Dates	2007 - OGGI
Occupation or position held	Freelance
Main activities and responsibilities	Presto consulenza ad alcuni clienti. Parte del mio tempo è dedicata ai miei progetti personali. Quelli di cui vado più fieri, in ordine di comparizione inverso, sono: Presentz.js (e suo fratello Presentz.org), Pipes , JRecordBind , Agent Smith .
Dates	2012 - OGGI
Occupation or position held	CTO
Main activities and responsibilities	Disegno, evolvo e scrivo il codice dell'architettura di Opinionage.com, la tavola rotonda delle opinioni. Tecnologie e metodologie: J2SE, Neo4j, Rails, TDD.
Name and address of employer	Opinionage Inc.
Date	2009 - 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Software Engineer
Principali attività e responsabilità	CELI è una delle aziende di punta nel mercato italiano per ciò che riguarda il Natural Language Processing e le tecnologie semantiche.

	Ho lavorato soprattutto sul design, sulla Quality Assurance, sulla riduzione della necessità di manutenzione, sull'integrazione di sistemi, sulla flessibilità e scalabilità del software.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Celi s.r.l.
Indirizzo(i)	Via San Quintino 31 I-10121 Torino (Italia)
Tipo di attività o settore	Natural Language Processing
Date	2008 - 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Tecnico
Principali attività e responsabilità	Sistemista, Programmatore e Architetto Software. Tecnologie principali: WingS, Hibernate (JPA), PostgreSQL, Spring, Cobra, JRecordBind. Metodologie principali: continuous integration, test driven development
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Assist s.r.l.
Indirizzo(i)	Strada Torino 34/36 I-10092 Beinasco (TO) (Italia)
Tipo di attività o settore	Pubblica Amministrazione
Date	2007 - 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Principali attività e responsabilità	Analista, programmatore @ SEAT Pagine Gialle S.p.A. Tecnologie principali: Web Services, JAXB. Metodologie principali: continuous integration, test driven development
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Technology Reply s.r.l.
Indirizzo(i)	Via Bogino, 23 Torino (Italia)
Tipo di attività o settore	Directory
Date	2007 - 2008
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Principali attività e responsabilità	Responsabile di progetto, analista, programmatore. Tecnologie principali: Struts 1.2.x, Echo2, Torque, MySQL, PostgreSQL, EchoCore. Metodologie principali: test driven development
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Concept s.r.l.
Indirizzo(i)	Via Tamagno, 3 Milano (Italia)
Date	2005 - 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Analista, programmatore
Principali attività e responsabilità	Design e implementazione del software. Adozione di tecnologie. Ho sviluppato un sistema per la gestione dei questionari, un sistema per la gestione e la prenotazione delle flotte di veicoli (dotati di GPS e connessi via cellulare) e varie webapp. Sto aiutando l'azienda a migliorare la qualità dei suoi prodotti introducendo nuovi strumenti e tecniche di programmazione. Alcuni clienti: Damiani, Ing Direct, Milano Taxi, Emerson, Nordcom. Tecnologie principali: Struts 1.2.x, Echo2, Torque, MySQL, PostgreSQL, EchoCore. Metodologie principali: test driven development
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Concept s.r.l.
Indirizzo(i)	Via Tamagno, 3 Milano (Italia)
Date	2003 - 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Analista, programmatore
Principali attività e responsabilità	Design e implementazione del software. Ho creato un software per l'invio di newsletter e alcune webapp. Alcuni clienti: IBM, Nestlé, Alfaromeo, Heineken. Tecnologie principali: C# per .net 1.1

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Indirizzo(i) Ogilvy Interactive s.r.l.
Viale Lancetti, 29
Milano (Italia)

Date 2001 - 2003

Lavoro o posizione ricoperti Analista, programmatore

Principali attività e responsabilità Design e implementazione del software. Team leader. Per via delle ridotte dimensioni dell'azienda, ho anche gestito il cliente. Ho sviluppato diverse webapp e un sistema per la prenotazione di biglietteria aerea. Alcuni clienti: Volare Group, Minerva Airlines, Vodafone Live (Infovoli SMS). Tecnologie principali: ASP 3 (vbscript), MS SQL, COM+

Nome e indirizzo del datore di lavoro
Indirizzo(i) SoftNTT s.r.l.
Viale Marelli, 165
Milano (Italia)

Istruzione e formazione

Date 2007

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione ESSAP 2007: European Summer School on Agile Programming

Date 1993 - 1998

Titolo della qualifica rilasciata Diploma

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo scientifico Maurilio Fossati

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali Sono in grado di mettermi in relazione con i colleghi e di lavorare in team composti da persone con livelli di competenza differenti.

Sono appassionato di informatica e come tale cerco di aggiornarmi costantemente, partecipando a conferenze, leggendo libri, riviste e siti web specializzati.

Sono abituato a condividere la conoscenza con i colleghi non appena si presenta occasione.

Ultimi libri tecnici

The Mythical Man-Month (in lettura)

Programming Erlang: Software for a concurrent world (Dicembre)

Head First Object-Oriented Analysis and Design (Giugno)

Capacità e competenze informatiche

Sistemi operativi: GNU/Linux (Gentoo, Debian, Ubuntu)

Linguaggi: Java, C# (un po'), SQL, JavaScript, ASP, VBScript, XML, Groovy (un po')

Web: HTML, CSS

Database: PostgreSQL, MySQL, SQLServer

	<p>Application Server: Tomcat, OC4J</p> <p>Server HTTP: Apache, IIS</p> <p>Vari strumenti, framework e librerie fra cui: Struts, Torque, Echo2, WingS, Hibernate, Spring core, Cobra, JAXB, JRecordBind, JUnit, Ant, Subversion, Trac, Hudson, Eclipse, Jedit, Kettle</p> <p>Altro: Principi di design orientato agli oggetti, design patterns, Test Driven Development, Service Oriented Architecture</p>
Principali progetti Open Source	<p>JRecordBind: libreria basata su JAXB2 per la produzione e il consumo di file di testo a lunghezza variabile e fissa (tracciati record)</p> <p>Agent Smith: un Java agent per l'hotswapping delle classi su sistemi in esecuzione</p> <p>EchoCore: una libreria di aiuto allo sviluppo di applicazioni web basate su Echo2</p>
Patente	B
Ulteriori informazioni	<p>Ho tenuto alcune conferenze (Echo2, SoapUI, JRecordBind) ai JUG di Milano e di Torino.</p> <p>Ho scritto un articolo per il #152 di DEV, una rivista italiana sulla programmazione.</p> <p>Ho realizzato alcuni progetti opensource: JRecordBind, AgentSmith, EchoCore.</p> <p>Sono un coordinatore del JUG Torino.</p> <p>Quando programmo, mi focalizzo soprattutto sulla qualità e sulla leggibilità del codice.</p> <p>Normalmente scrivo test unitari prima del codice applicativo (TDD).</p>
Allegati	<p>Ho sviluppato:</p> <ul style="list-style-type: none"> Un sistema per la prenotazione di biglietteria aerea. Un sistema per l'invio di newsletter parametrizzabili. Un sistema per la gestione di questionari. Un sistema per la gestione e prenotazione di flotte di veicoli dotati di GPS e collegati via cellulare. Un sistema di acquisizione dati basato su SOA. Alcuni bot per la navigazione automatica e l'acquisizione di dati da fonti non strutturate