

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Vitali Stefano
Indirizzo	
E-mail	s.vitali@fondofba.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	Roma 26 giugno 1974
ESPERIENZA LAVORATIVA	Project Manager - 18 Anni di Esperienza – 16 anni nel ruolo
<i>Date (da – a)</i>	Da Marzo 2019
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Fondo Banche Assicurazioni
<i>Tipo di azienda o settore</i>	
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Area Sistemi Informativi
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Area IT Si occupa della studio di fattibilità, dell'analisi, della programmazione delle attività e dello sviluppo delle lavorazioni inerenti le piattaforme informatiche del Fondo, orientate ai servizi interni e a disposizione degli utenti esterni.
<i>Date (da – a)</i>	Da Dicembre 2001 – a Febbraio 2019
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Sediin S.p.A., Roma (Italia)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	ICT
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Project Manager - Responsabile di Progetto
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Responsabile area IT Sediin S.p.A., Roma (Italia) Responsabile della Software Factory e del Coordinamento dei progetti per la realizzazione, conduzione e manutenzione applicativa ed evolutiva delle soluzioni software di Sediin (Analisi, Progettazione, Sviluppo e Test delle soluzioni applicative e Coordinamento del Team di Produzione). Inoltre cura le attività di <i>recruitment</i> risorse e di redazione delle risposte tecniche alle gare e ai bandi appalto pubblici e privati.

<p><i>Principali mansioni e responsabilità</i></p>	<p>Responsabile del Coordinamento e della Gestione progetti su diverse tecnologie Microsoft, J2EE e Open Source.</p> <p>Di seguito i principali progetti condotti con l'incarico di Project Manager/sviluppo:</p> <p>Ebna – Ente Bilaterale Nazionale Artigianato. Cura i rapporti con il cliente, si occupa della pianificazione e delle priorità del lavoro secondo le richieste del cliente. Redige documentazione tecnica delle varie fasi di vita del progetto. Collabora allo sviluppo. Tecnologie utilizzate: Back-end: Python su soluzione flask stack Ginx e Unicorn. Database NOSQL. MongoDB.</p> <p>Fondo Banche Assicurazioni - - Gestione Avvisi Fondo. Cura i rapporti con il cliente, si occupa della pianificazione e delle priorità del lavoro secondo le richieste del cliente. Redige documentazione tecnica delle varie fasi di vita del progetto. Collabora allo sviluppo. Tecnologie utilizzate: Front-end: GWT (Google Web Toolkit), backend: JEE 5.0(EJB 3.0) - Hibernate; Database MySql, Application Server Tomcat 6.0 Service. Autenticazione LDAP (OpenLDAP).</p> <p>Fondir - - Gestione Avvisi Fondo. Cura i rapporti con il cliente, si occupa della pianificazione e delle priorità del lavoro secondo le richieste del cliente. Collabora nello sviluppo applicativo.</p>
--	--

Tecnologie utilizzate: Front-end: GWT 2.6 (Smart GWT, GWTVisualization), back-end: Hibernate. ; Database MySql, Application Server Tomcat 6.0 Service. Autenticazione LDAP (OpenLDAP).

Software Factory Sediin - Centro di Competenza Openfluxus

Responsabile della realizzazione, conduzione e manutenzione applicativa ed evolutiva del sistema software proprietario (SEDIIN) per la gestione del protocollo informatico e gestione documentale (OPENFLUXUS). Analisi, Progettazione, Sviluppo e Test delle soluzioni applicative e Coordinamento del Team di Produzione.

Tecnologie utilizzate: Piattaforma Open Source basata su JAVA/JSP/GWT, Drupal, Alfresco, PostgreSQL / MySQL, Lucene, Apache, Linux.

Arcipesca – Fisa - - Progetto "Blu Italia". Sistema di rilevamento dati di pesca. - Progettazione e sviluppo sistema di costruzione dinamica di un form acquisizione dati su dispositivo mobile Android.

Tecnologie utilizzate: Front-end: GWT 2.5.1, back-end: JEE 5.0(EJB 3.0) - Hibernate. Database MySql, Application Server; Tomcat 6.0 Service. Autenticazione LDAP (OpenLDAP).

Grande Oriente d'Italia – Nuova gestione anagrafica. Progettazione e sviluppo della soluzione applicativa.

Tecnologie utilizzate: Front-end: GWT 2.5.1, back-end: JEE 5.0(EJB 3.0); Hibernate. Database MySql, Application Server Tomcat 6.0 Service. Autenticazione LDAP (OpenLDAP).

Finmeccanica – Selex Service Management

Progetto Sistri(Sistema Tracciamento Rifiuti): Emulazione SmartCard su Token USB per firma digitale di documenti di trasporto. Coordina un team per lo sviluppo della parte Java. Si occupa dell'architettura, dell'analisi e partecipa allo sviluppo.

Tecnologie utilizzate: Parte Web: Front-end: JSP, STRUTS; backend:J2EE, EJB. Java Web Start: JCA, JCE, Utilizzo dll native (JNI) e Wrapper PKCS11. Database Oracle 10g, Application Server Sun; GlassFish V2.

<p><i>Principali mansioni e responsabilità</i></p>	<p>Di seguito i principali progetti cui ho partecipato in qualità Consulente Senior, Progettista e Analista.</p> <p>Fondoest Sito pubblico fondoest.it. Progettazione e sviluppo della soluzione applicativa. Tecnologie utilizzate: ASP.NET C#. Database: SQLServer 2005.</p> <p>Fisascat - Siti pubblici ambito Fisascat: Portali Gestiti con un CMS per sito figli di un unico CMS centralizzato. Progettazione e sviluppo della soluzione applicativa. Tecnologie utilizzate: ASP.NET C#. Database: SQLServer 2005</p> <p>Ministero Tesoro – per conto di EDS Progetto Parametri per la gestione Istituzioni e relative spese, qualifiche. Team Leader Attività di Progettazione e Sviluppo. Svolge anche mansioni di responsabile SE.DI.IN per le risorse verso il</p>
--	---

cliente Tecnologie utilizzate: Front-end: JSP, STRUTS; backend: Services, Spring-Hibernate. Database: Oracle 9i/10g, Application Server WebSphere 5.1/6. Report con Adobe Acrobat con template IReport.

. INPDAP-FINSIEL

Analista Senior Inserito in un gruppo di lavoro in INPDAP – FINSIEL per realizzazione di programmi Batch e di progetti WEB per gestione pensionati. Svolge anche mansioni di responsabile SE.DI.IN per le risorse verso il cliente FINSIEL.

Tecnologie utilizzate: Front-end: JSP, STRUTS, back-end: J2EE (Facade, EJB) e per la parte Batch: J2EE e J2SE. Database Oracle 9i/10g, Application Server WebSphere 5.1/6. Report con Adobe Acrobat con template IReport.

FondoProfessioni

Realizzazione progetto per gestione enti proponenti, enti attuatori e revisori contabili. Si occupa dei rapporti con il cliente, dell'analisi e supporta ed opera con gli sviluppatori.

Tecnologie utilizzate: Front-end: JSP, STRUTS, back-end: J2EE Database MySQL 5.1, Application Server JBoss. Report con Adobe Acrobat con IText.

Confartigianato

Progettazione e Sviluppo dell'applicazione del sito per la gestione anagrafica unica artigiani italiani. Si occupa dell'analisi, sviluppo e si interfaccia direttamente con gli utenti delle associazioni italiane. Gestisce sia il server applicativo sia il server del DB.

Tecnologie utilizzate: java JSP, Servlet su applicativo Server 5.1. DataBase SQLServer2000. Framework integrazione: AXIS.

Comune di Roma: Condoni edilizi:

- **Realizzazione di un prototipo web.** **Tecnologie utilizzate:** Front-end: JSP, STRUTS, caching Oscache. Back-end: framework Spring e Hibernate per accesso ai dati MySQL 5.1. Unisys
- **Modifiche e aggiornamento sito BE.A.TO** – DHL per monitoring performance DHL. **Tecnologie utilizzate:** JSP, EJB, STRUTS, Database Oracle10g, Application Server WebSphere 6.

Provincia di Roma

Realizzazione per il sito della Provincia di Roma: Gestione Dipartimenti Provinciali. **Tecnologie utilizzate:** ASP, FLASH6, oggetti COM, OWC, Database SQLServer, IIS5.

Quadrifor

Realizzazione per il sito Quadrifor.it della procedura denominata TrainingCheck consistente in un questionario autovalutativo con la creazione di grafici utilizzando ASP, Database Access e IIS5. Per visualizzazione grafica: Seagate Cristall Report.

British Telecom - Albacom

- **Realizzazione di un sito intranet (WEBDSS)** per la gestione del database delle applicazioni della società stessa utilizzando tecnologie ASP, Database Oracle 8i, e IIS4.-

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">▪ Mantenimento e aggiornamento applicazione Intranet WEBSAL (SAL) per la gestione dei progetti con clienti. Tecnologie utilizzate: ASP.NET, ASP, FLASH6, Database Oracle8i, IIS5. |
|--|--|

<i>Date (da – a)</i>	01/07/2013–01/09/2013
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Sediin
<i>Tipo di azienda o settore</i>	ICT
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Consulente Senior
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Fondo Banche Assicurazioni, Roma European Qualifications Framework (EQF)</p> <p>Coinvolto in gruppo di lavoro composto da 8 consulenti, avvocati, consulenti del lavoro esperti bancari, al fine di redigere una serie di domande su diverse tematiche, per i Test valutativi degli Apprendisti nell'ambito bancario. La mia attività è consistita nel redigere le domande per la tematica informatica.</p>
<i>Date (da – a)</i>	01 aprile 2001–01 dicembre 2001
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Didactica s.r.l., Roma (Italia)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	ICT
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Analista Programmatore
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Con l'incarico di Analista Programmatore ho partecipato allo sviluppo applicativo per la realizzazione delle seguenti attività :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Portale per la formazione a distanza, utilizzando come tecnologie Java JDBC, JSP, Database MySql, Application Server Tomcat, con O.S. Linux. ▪ sito internet della società utilizzando JSP e database MySql. <p>Inoltre ho curato il supporto tecnico ed operativo alla formazione con particolare riferimento della preparazione dei computer delle aule dei corsi.</p>
<i>• Date (da – a)</i>	01 novembre 2000–01 aprile 2001
<i>Nome del datore di lavoro</i>	Pragma s.r.l., Roma (Italia)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	ICT
<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Programmatore
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Attività di sviluppo in linguaggio Java su progetto Telecom, realizzando Servlet
<i>• Date (da – a)</i>	giugno 2000–novembre 2000
<i>Nome del datore di lavoro</i>	I.S.E.T. Informatica, Roma (Italia)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	ICT

<i>Lavoro o posizione ricoperti</i>	Stage programmatore
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Programmatore Junior in ambiente Java per lo svolgimento delle seguenti attività: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sviluppo Applet (Swing) per gestione db societario. ▪ Ampliamento sito Renault per passaggio ad Euro (utilizzando Jbuilder,

	Flash4, PhotoShop.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
--------------------------------	--

<i>• Date</i>	Settembre 2015
---------------	----------------

<i>Nome di istituto di formazione</i>	OVERNET - Roma (Italia)
---------------------------------------	-------------------------

<i>Qualifica conseguita</i>	Attestato
-----------------------------	-----------

<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso Overnet dal titolo "Sviluppare applicazioni Windows con WPF e Visual Studio 2010-12".
--	--

<i>Livello nella classificazione</i>	

<i>• Date</i>	Aprile 2013
---------------	-------------

<i>Nome di istituto di formazione</i>	Sediin S.p.A., Roma (Italia)
---------------------------------------	------------------------------

<i>Qualifica conseguita</i>	Attestato
-----------------------------	-----------

<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Programmatore IOS - Corso (32 ore) App IOS - OSX Programmazione di base su tecnologia IOS
--	--

<i>Livello nella classificazione</i>	

<i>• Date</i>	10 gennaio 2012–30 marzo 2012
---------------	-------------------------------

<i>Nome d'istituto di formazione</i>	Sediin S.p.A., Roma (Italia)
--------------------------------------	------------------------------

<i>Qualifica conseguita</i>	Attestato
-----------------------------	-----------

<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Project Manager Corso (80 ore) Project Management, Risk Management e Metriche del Software
--	---

<i>Livello nella classificazione e</i>	

<i>• Date</i>	Ottobre 2011
---------------	--------------

<i>Nome di istituto di formazione</i>	Sediin S.p.A., Roma (Italia)
---------------------------------------	------------------------------

<i>Qualifica conseguita</i>	Attestato
-----------------------------	-----------

<i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Team Builder - Corso (32 ore) Team Building
--	---

<i>Livello nella classificazione</i>	
--------------------------------------	--

• Date	gennaio 2000–giugno 2000				
Nome di istituto di formazione	I .S.E.T. Informatica, Roma (Italia)				
Qualifica conseguita	Attestato				
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Programmatore - Corso (580) ore su informatica di base, linguaggi (Visual Basic, JAVA), reti di comunicazione.				
Livello nella classificazione					
• Date	ottobre 1994				
Nome di istituto di formazione	Università degli Studi di Cassino, Cassino (Italia)				
Qualifica conseguita					
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ho frequentato per 3 anni il corso di laurea in Ingegneria Elettronica dando tra gli altri anche i seguenti esami: Analisi I, Analisi II, Fisica I, Fisica II, Informatica I, Informatica II, Teoria dei Sistemi				
Livello nella classificazione e					
COMPETENZE PERSONALI					
Lingua madre ITALIANO					
INGLESE	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
	A2	B1	A1	A1	A1
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Capacità di lavorare in team e di comunicare in modo chiaro e preciso le richieste tecniche dell'utente acquisite grazie ad esperienza di referente tra il cliente e le risorse e di responsabile aziendale per le risorse al cliente. ▪ Ottime competenze relazionali 				
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ottime competenze organizzative acquisite durante l'esperienza di Responsabile delle risorse presso il Cliente e di Responsabile tecnico di diversi Progetti. ▪ Capacità di organizzazione autonoma e in team del lavoro grazie alle esperienze professionali. ▪ Capacità di lavorare in condizioni di stress acquisita grazie ad esperienze lavorative in cui sono richiesti tempi ristretti per le consegne. ▪ Ottime competenze di team-leading. 				
COMPETENZA DIGITALE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistemi Operativi: Windows, Linux RedHat, Ubuntu. 				

- Architetture Java: J2EE, J2SE.
- Tools di sviluppo: Eclipse, IBM RAD V6.0, VisualStudio, NetBeans, JBuilder.
- Linguaggi: JAVA (J2EE, J2SE, JCA, JCE), C#, JAVASCRIPT, VISUAL BASIC, HTML, SQL, PL/SQL,
- JQUERY, CSS
- Tecnologie: SPRING MVC, GWT, JSP, STRUTS, SERVLET, JWS, ASP, ASP.NET
- Web Server: Apache, Microsoft IIS 6/7
- Application Server: WILDFLY, Tomcat, IBM WebSphere 5.1/6, Sun GlassFish V2/V3, JBOSS
- Database: Oracle 8i e +, SQLServer, MySQL
- Strumenti di progettazione: GANTT PROJECT, Visual Paradigm for UML, ArgoUml, Microsoft Visio/Project
- DOS, UNIX(basi)

AUTORIZZO, AI SENSI DELLA LEGGE N. 196/2003, IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI
IL SOTTOSCRITTO STEFANO VITALI CONSAPEVOLE CHE LE DICHIARAZIONI FALSE COMPORTANO
L'APPLICAZIONE DELLE SANZIONI PENALI PREVISTE DALL'ART. 76 DEL D.P.R. 445/2000 , DICHIARA
CHE LE INFORMAZIONI RIPORTATE NEL SEGUENTE CURRICULUM VITAE , REDATTO IN FORMATO
EUROPEO , CORRISPONDONO A VERITÀ.

