


INFORMAZIONI PERSONALI

Rossi Massimiliano

 Via Salimbene da Parma, 101, 42124 Reggio Emilia (Italia)

 +39 3476782444  0522 272879

 massimiliano.rossi@oduestudio.it masrossi@gmail.com massimiliano.rossi5@ingpec.eu

 www.oduestudio.it

Sesso Maschile | Data di nascita 11/11/1971 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/01/2004–alla data attuale

Socio e fondatore

O2 Studio Ingegneri associati di Rossi e Pancioli

01/03/2008–30/03/2012

Progettista ed analista di sistemi informatici

E.F.S.A. (European Food Safety Authority), Parma (Italia)

Attività o settore Sviluppo e consulenza in ambito informatico

01/01/2001–30/07/2003

Ingegnere informatico

C.N.A. Servizi s.c.r.l. Internet group, Reggio Emilia (Italia)

Ricerca e sviluppo, analisi e progettazione di software e servizi internet per le piccole e medie imprese.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

29/03/2016

Nuovo regolamento europeo sulla tutela dei dati personali

Ordine degli ingegneri di Bologna, Bologna (Italia)

17/03/2016

Sicurezza nei dispositivi mobili

Ordine degli ingegneri di Parma, Parma (Italia)

17/11/2015

Aspetti legali e protezione dei dati personali connessi all'utilizzo degli strumenti informatici in uno studio professionale

Ordine degli ingegneri di Reggio Emilia, Reggio Emilia (Italia)

26/09/2015

La certificazione delle competenze

Ordine degli ingegneri di Bologna, Bologna (Italia)

08/05/2015–29/05/2015

Il consulente tecnico d'ufficio per l'autorità giudiziaria

Ordine degli ingegneri di Reggio Emilia, Reggio Emilia (Italia)

08/04/2014

Strumenti e metodologie per digital forensic

Ordine degli ingegneri di Parma, Parma (Italia)

03/04/2014 Effettuare il penetration test di reti LAN e WLAN

Ordine degli ingegneri di Parma, Parma (Italia)

1991–2000 Laurea magistrale in ingegneria informatica

Università degli studi di Modena e Reggio Emilia (93/110), Reggio Emilia (Italia)

1985–1990 Diploma di perito informatico

Istituto tecnico BUS-TCS Blaise Pascal (58/60), Reggio Emilia (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C1	C1	C1	C1	B2
francese	B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2 Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
 Quadro comune europeo di riferimento delle lingue

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali

Ottima conoscenza dei piu' importanti sistemi operativi: Windows, Linux, Unix, Android.
 Buone conoscenze in materia di Project Management e System Architecture relativamente a Enterprise, WEB e business intelligence in ambito scientifico e finanziario.
 Metodologie di business modeling, gestione dei requisiti, analisi e progettazione object-oriented. Analisi, design, realizzazione di progetti Web based multi tier. Ottima conoscenza degli ambienti J2EE e relativi pattern di programmazione, tecnologie Object Oriented e disegno/progettazione e/o ottimizzazione/normalizzazione (3NF terza forma normale) di database.
 Application e Web Server: JBoss, Apache Tomcat
 Database (RDBMS): Oracle, PostgreSQL, SQL Server, MySQL, e del linguaggio SQL.
 Web development: xhtml, JSP, XML, Javascript, JSF, Struts, Wicket, SmartGWT, Thymeleaf, CSS.
 Java persistence framework, Hibernate, IBATIS.
 IDE: Eclipse, Apache Maven.
 Versioning: CVS, SVN, Git
 Progettazione e sviluppo di App per Android (Es: <https://play.google.com/store/apps/details?id=it.oduestudio.cnapp&hl=it>). Ottime conoscenze in materia di networking e system integration.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Microsoft Office (MS Word, Excel, MS Access) e OpenOffice.
 J2EE Architecture, JBoss server, Web Server (Apache), Tomcat Servlet container
 RDBMS: Oracle, Sql Server, PostgresSQL, MySQL, MS Access
 Development: Java, C/C++, Assembler, SQL.
 Web Development: html, xhtml, XML, JSP, PHP, Javascript, DHTML, JSF, Wicket,

Apache CXF, GWT SmartGWT

Java persistence framework: Hibernate

Software development IDE and tools: Eclipse, Oracle JDeveloper, Apache Maven.