

INFORMAZIONI PERSONALI

ROCCO DI VITO

Sesso M | Data di nascita 23/10/1974 | Cittadinanza ITALIANA

POSIZIONE

ESPERIENZA PROFESSIONALE

luglio 2021 - dicembre 2021

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: Volkswagen Italia

Tipo attività: Team Leader

Valutazione, progettazione, governance del nuovo portale B2B per Volkswagen Italia

Soluzioni tecnologiche: Angular

Mercato: Automotive

aprile 2021 - novembre 2021

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: Stellantis

Tipo attività: Team Leader

Valutazione, progettazione sul progetto Link di Stellantis

Soluzioni tecnologiche: Ext JS, PHP

Mercato: Automotive

agosto 2021 - ottobre 2021

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: Stellantis

Tipo attività: Team Leader

Valutazione, progettazione, integrazione con API esterne

Soluzioni tecnologiche: Ext JS, PHP

Mercato: Automotive

giugno 2020 - ottobre 2021

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: LEASYS FCA

Tipo attività: software integration

Integrazione Percorso Offerta FCA con il sistema Leasys

Soluzioni tecnologiche: Ext JS, PHP, Oracle

Mercato: Automotive

novembre 2020

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: Stellantis

Tipo attività: Team Leader

Valutazione, progettazione, governance su varie Cr del progetto Link

gennaio 2016 - agosto 2020	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: Stellantis</p> <p>Tipo attività: Team Leader</p> <p>Valutazione, progettazione, governance sul progetto Link</p> <p>Soluzioni tecnologiche: PHP, Ext JS, Oracle</p> <p>Mercato: Automotive</p>
gennaio 2010 - maggio 2016	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p> <p>sviluppo front-end e back-end</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Oracle, Zend Studio, Ext JS, Zend Framework, PHP</p> <p>Mercato: Automotive</p> <p>Area Tecnologica: Web 2.0</p>
ottobre 2014 - dicembre 2015	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p> <p>Sviluppo attività di front-end e back-end su portale web BTOC</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Ext JS, Oracle, PHP, Zend Framework, JavaScript, PL/SQL, Zend Studio</p> <p>Mercato: Automotive</p> <p>Area applicativa: CRM - Customer Relationship Mgmt, Automazione e Controllo</p> <p>Area Tecnologica: Web 2.0, Technology Automation</p>
ottobre 2014 - dicembre 2015	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: FIAT FCA</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p> <p>Sviluppo applicazione</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Ext JS, Oracle, PHP, Zend Framework, JavaScript, PL/SQL, Zend Studio</p> <p>Mercato: Automotive</p> <p>Area applicativa: CRM - Customer Relationship Mgmt, Automazione e Controllo</p> <p>Area Tecnologica: Web 2.0, Technology Automation</p>
dicembre 2012 - dicembre 2013	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>Varie Change Request sul Portale Link:Ho partecipato all'analisi e sviluppo di varie Change Request sul portale Link utilizzato principalmente dai dealer e dalle officine della Rete Autorizzata di FGA.</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Zend Studio, Ext JS</p> <p>Mercato: Automotive</p>
maggio 2012 - dicembre 2012	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p>

Cliente: FCA Group

Sviluppo progetto Smart Reception: Il progetto ha come scopo principale quello di realizzare l'applicazione software Smart Reception Module (di seguito SRM) che sarà utilizzato su device tablet a supporto dell'accettazione dinamica presso i dealer ed officine della Rete Autorizzata di FGA. Il modulo SRM è una applicazione web based fruibile attraverso il browser nativo del device Tablet.

Soluzioni tecnologiche: Ext JS
Mercato: Automotive

dicembre 2008 - luglio 2009

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: FCA Group

Ottimizzatore dei vincoli/incompatibilità degli Optionals : Rielaborazione del sistema di gestione dei vincoli e delle incompatibilità sugli Optionals durante la fase di configurazione di un'autovettura.

Soluzioni tecnologiche: Ext JS
Mercato: Automotive

dicembre 2008 - luglio 2009

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: FCA Group

Tipo attività: sviluppo

Configuratore Centro Vendite Dipendenti Fiat Motorvillage: Il progetto Centro Vendite Dipendenti nasce dall'esigenza di sostituire il precedente B2C di configurazione autovettura online, con l'attuale su tecnologia Adobe Flex. Il cliente, con questo progetto, ha voluto integrare la base dati e la procedura di richiesta autovettura con il core business di Fiat group(Link). Tutto ciò allo scopo di avere il catalogo prodotto con i relativi prezzi, sempre aggiornati con Link.

Soluzioni tecnologiche: Ext JS
Mercato: Automotive

settembre 2007 - luglio 2008

Solution Developer

Azienda: ENGINEERING

Cliente: FCA Group

Tipo attività: sviluppo

Progetto VipCCar: Il progetto VipCCar nasce dall'esigenza di sostituire il precedente web site di configurazione autovettura con l'attuale su tecnologia Adobe Flex. Il cliente, con questo progetto, ha voluto integrare la base dati e la procedura di richiesta autovettura con il core business di Fiat group(Link). Tutto ciò allo scopo di avere il catalogo prodotto con i relativi prezzi, sempre aggiornati con Link.

Mercato: Automotive

gennaio 2008 - febbraio 2008

Solution Developer

Azienda: null

Cliente: FCA Group

Tipo attività: sviluppo

Progetto Kiosko Ginevra presso Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi: Progetto Kiosko Ginevra - Febbraio 2008 - Marzo 2008 - Fiat Group - Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Applicazioni Multimediali - Richiesta di una applicazione RIA, accattivante dal punto di vista grafico e in grado di funzionare e salvare localmente i dati in mancanza di connettività'. - Salone dell'auto di Ginevra: form di inserimento dati per richi

Mercato: Automotive

dicembre 2007 - gennaio 2008

Solution Developer

Azienda: null

Cliente: Vodafone

Tipo attività: sviluppo

Progetto VODAFONE presso Informatica: prodotti, sistemi e servizi di ICT: Progetto VODAFONE - Gennaio 2008 - VODAFONE Italia - Informatica: prodotti, sistemi e servizi di ICT - MNGT - Telecommunications Management (TLMG) - Applicazioni per Telecomunicazioni - Necessita' di far comunicare sistemi wap con dei web services di back-office. - - Questa specifica problematica e' stata sviluppata da un task di 2 persone. - MNGT - Telecommunications Management (TLMG), Applicazioni per Telecomunicazioni -

Soluzioni tecnologiche: Java

ottobre 2007 - dicembre 2007

Solution Developer

Azienda: null

Cliente: FCA Group

Tipo attività: sviluppo

Progetto Fiat Store presso Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi: Progetto Fiat Store - Novembre 2007 - Dicembre 2007 - Fiat Mirafiori Motor Village - Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - COTS (Commercial Off-The-Shelf Software) - Il progetto nasce d'esigenza di studiare una nuova tecnologia, tramite questo progetto pilota. - Il cliente, con questo progetto, mi ha richiesto un catalogo multimediale dei propri prodotti, cons

Soluzioni tecnologiche: PHP

Mercato: Automotive

febbraio 2006 - ottobre 2007

Solution Developer

Azienda: null

Cliente: Costa Crociere

Tipo attività: sviluppo

Progetto Costa Crociere Total Quality Management (TQS) presso Trasporti marittimi e fluviali: Progetto Costa Crociere Total Quality Management (TQS) - Febbraio 2006 - Ottobre 2007 - Costa Crociere - Trasporti marittimi e fluviali - QUA - Quality Management (QUMG), SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Document Management - Il progetto nasce d'esigenza di definire il modello di riferimento per il tracking della qualità totale - Il cliente con questo progetto, ci ha richiesto uno strumento

Soluzioni tecnologiche: Visual Basic NET

settembre 2005 - dicembre 2005

Solution Developer

Azienda: null

Cliente: Costa Crociere

Tipo attività: sviluppo

Progetto Costa Crociere Devil: Il progetto nasce dall'esigenza di dotare l'utenza, di uno strumento di documentazione API. Il cliente con questo progetto, ci ha richiesto uno strumento per informatizzare il processo di documentazione API

Soluzioni tecnologiche: Visual Basic NET

dicembre 2004 - ottobre 2005

Solution Developer

Azienda: null

Cliente: Costa Crociere

Tipo attività: sviluppo

Progetto Costa Crociere B2E presso Trasporti marittimi e fluviali: Progetto Costa Crociere B2E - Gennaio 2005 - Ottobre 2005 - - Trasporti marittimi e fluviali - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Automazione Trasporti - La funzionalità da me sviluppata nell'ambito del progetto, nasce d'esigenza di dotare l'utenza di uno strumento di prenotazione, per i passeggeri del volo, dei posti sull'aereo nella Business class. Nuove funzionalità sono state successivamente sviluppate nello stesso

Soluzioni tecnologiche: Visual Basic NET

ottobre 2004 - dicembre 2004	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Pharmacia</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p> <p>Progetto Pfizer CMS V2 presso Industrie farmaceutiche: Progetto Pfizer CMS V2 - Novembre 2004-Dicembre 2004 - Pfizer - Industrie farmaceutiche - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Sistemi di Controllo e Monitoraggio - Il progetto nasce d'esigenza di dotare la struttura di Customer Care dell'azienda di uno strumento che permetta di tracciare tutte le informazioni che consentono di identificare compiutamente la richiesta del cliente e di procedere alla gestione del reclamo - Il cliente</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Visual Basic</p>
luglio 2004 - ottobre 2004	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Eli Lilly</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p> <p>Progetto Eli Lilly How2Buy V2 presso Industrie farmaceutiche: Progetto Eli Lilly How2Buy V2 - Luglio 2004-Ottobre 2004 - Eli Lilly Italia - Industrie farmaceutiche - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Sales Force Automation - Il progetto nasce d'esigenza di dotare il team della 'Contabilità Fornitori' di ciascuna filiale Europea di Eli Lilly, di uno strumento efficace e facilmente accessibile con cui creare ordini di acquisto verso fornitori e d'altra di uno strumento di amministrazione</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Java</p>
aprile 2004 - giugno 2004	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Whirlpool</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p> <p>Manutenzione sito di commercio elettronico presso Fabbricazione macchine ed apparecchi elettrici n.c.a.: Manutenzione sito di commercio elettronico - Aprile 2004-Giugno 2004 - Whirlpool - Fabbricazione macchine ed apparecchi elettrici n.c.a. - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - e-commerce - Atos Origin ha preso in carico la manutenzione correttiva ed evolutiva di una rilevante applicazione web di commercio elettronico in prossimità del suo lancio in produzione. Mediante tale applicaz</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Java</p>
dicembre 2003 - marzo 2004	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Eli Lilly</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p> <p>Progetto Marketing Services online presso Industrie farmaceutiche: Progetto Marketing Services online - Dicembre 2003 - Marzo 2004 - Eli Lilly Italia - Industrie farmaceutiche - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Sales Force Automation - Il progetto nasce d'esigenza di dotare la forza vendita di uno strumento efficace e facilmente accessibile con cui gestire, secondo un adeguato flusso approvativo, le previsioni di acquisto e le richieste di spedizione di materiali promozionali (quali</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Java</p>
luglio 2003 - novembre 2003	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Ital Design Giugiaro</p> <p>Tipo attività: sviluppo</p>

Progetto TAC1: automatizzazione e visualizzazione web distinta base. presso Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi:Progetto TAC1: automatizzazione e visualizzazione web distinta base. - Luglio 2003 - Novembre 2003 - Italdesign Giugiaro - Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - PDM - Il progetto nasce d'esigenza di automatizzare la distinta base dei prodotti oggetto di progettazione. - Il Cliente disponeva di un sistema PDM r

Soluzioni tecnologiche: Java

marzo 2003 - maggio 2003

Solution Developer

Azienda: null

Ciente: Ital Design Giugiaro

Tipo attività: sviluppo

Manutenzione sistema PDM KAOS2 presso Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi:Manutenzione sistema PDM KAOS2 - Aprile2003-Maggio2003 - Italdesign Giugiaro - Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Automazione Industriale, Document Management - Il Cliente, interessato al consolidamento della nuova versione del sistema PDM denominato KAOS2 (realizzato da Atos), ha richiesto un servizio di manutenzione correttiva ed evolutiva. -

Soluzioni tecnologiche: Java

dicembre 2002 - febbraio 2003

Solution Developer

Azienda: null

Ciente: Eli Lilly

Tipo attività: sviluppo

Web Design sito internet LillylcosAndrologia presso Industrie farmaceutiche:Web Design sito internet LillylcosAndrologia - Gennaio2003-Febbraio2003 - Eli Lilly Italia - Industrie farmaceutiche - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG), SYDandM - Web Specialism (WBSP) - Internet Web site - Il Cliente doveva predisporre un sito web di tipo informativo rivolto ai professionisti della sanità con l'obiettivo di promuovere un nuovo farmaco nell'ambito andrologico. - Il Cliente era dotato di u

Soluzioni tecnologiche: Java

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01 gennaio 1993

Diploma Tecnico industriale - informatic

Istituto Superiore

30 Istituto Tecnico Commerciale Statale 'Programmatori' di Foggia

21 giugno 2021

Corso di Aggiornamento per la Formazione Obbligatoria Lavoratori - Alfabetizzazione allo Smart Working

Corso Formazione

08 febbraio 2021

Services Architectures - Corso base

Corso Formazione

11 novembre 2019

Java: programmazione avanzata

Corso Formazione

11 luglio 2017

Metodologie Agili di Sviluppo Software

Corso Formazione

02 novembre 2015

Visual Studio 2012: Developing ASP.NET MVC 4 Web Application (Moc 20486)

Corso Formazione

23 luglio 2012 Sviluppo di Applicazioni con HTML5
Corso Formazione

08 novembre 2010 Oracle Professional Avanzato
Corso Formazione

27 luglio 2009 Ajax e Web 2.0
Corso Formazione

COMPETENZE PERSONALI

Lingua Madre **Italiano**

Altra Lingua

Inglese	Comprensione				Parlato				Produzione Scritta	
	Ascolto		Lettura		Interazione		Produzione Orale			
		A2		B1		A2		A2		B1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Competenze informatiche

Mercato: Automotive

Area applicativa: CRM - Customer Relationship Mgmt, Automazione e Controllo

Area Tecnologica: Web 2.0, Technology Automation

Soluzioni tecnologiche: Angular, Ext JS, PHP, Oracle, Zend Studio, Zend Framework, JavaScript, PL/SQL, Java, Visual Basic NET, Visual Basic