

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 attivita: 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 attivita: 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 attivita: 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 attivita: 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 attivita: Team Leader

Valutazione, progettazione, governance su varie Cr del progetto Link

gennaio 2016 - agosto 2020	Solution Developer Azienda: ENGINEERING Cliente: Stellantis Tipo attivita: Team Leader Valutazione, progettazione, governance sul progetto Link Soluzioni tecnologiche: PHP, Ext JS, Oracle Mercato: Automotive
gennaio 2010 - maggio 2016	Solution Developer Azienda: ENGINEERING Cliente: FCA Group Tipo attivita: sviluppo sviluppo front-end e back-end Soluzioni tecnologiche: Oracle, Zend Studio, Ext JS, Zend Framework, PHP Mercato: Automotive Area Tecnologica: Web 2.0
ottobre 2014 - dicembre 2015	Solution Developer Azienda: ENGINEERING Cliente: FCA Group Tipo attivita: sviluppo Sviluppo attività di front-end e back-end su portale web BTOC Soluzioni tecnologiche: Ext JS, Oracle, PHP, Zend Framework, JavaScript, PL/SQL, Zend Studio Mercato: Automotive Area applicativa: CRM - Customer Relationship Mgmt, Automazione e Controllo Area Tecnologica: Web 2.0, Technology Automation
ottobre 2014 - dicembre 2015	Solution Developer Azienda: ENGINEERING Cliente: FIAT FCA Tipo attivita: sviluppo Sviluppo applicazione Soluzioni tecnologiche: Ext JS, Oracle, PHP, Zend Framework, JavaScript, PL/SQL, Zend Studio Mercato: Automotive Area applicativa: CRM - Customer Relationship Mgmt, Automazione e Controllo Area Tecnologica: Web 2.0, Technology Automation
dicembre 2012 - dicembre 2013	Solution Developer Azienda: ENGINEERING Cliente: FCA Group 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. Soluzioni tecnologiche: Zend Studio, Ext JS Mercato: Automotive
maggio 2012 - dicembre 2012	Solution Developer Azienda: ENGINEERING

	<p>Cliente: FCA Group</p> <p>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.</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Ext JS Mercato: Automotive</p>
dicembre 2008 - luglio 2009	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>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.</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Ext JS Mercato: Automotive</p>
dicembre 2008 - luglio 2009	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>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.</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Ext JS Mercato: Automotive</p>
settembre 2007 - luglio 2008	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: ENGINEERING</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>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.</p> <p>Mercato: Automotive</p>
gennaio 2008 - febbraio 2008	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>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</p> <p>Mercato: Automotive</p>
dicembre 2007 - gennaio 2008	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p>

	<p>Cliente: Vodafone</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>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 -</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Java</p>
ottobre 2007 - dicembre 2007	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: FCA Group</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>Progetto Fiat Store presso Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi: Progetto Fiat Store - Novembre2007 - Dicembre2007 - 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</p> <p>Soluzioni tecnologiche: PHP</p> <p>Mercato: Automotive</p>
febbraio 2006 - ottobre 2007	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Costa Crociere</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>Progetto Costa Crociere Total Quality Management(TQS) presso Trasporti marittimi e fluviali: Progetto Costa Crociere Total Quality Management(TQS) - Febbraio2006 - Ottobre2007 - 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 qualita' totale - Il cliente con questo progetto, ci ha richiesto uno strumento</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Visual Basic NET</p>
settembre 2005 - dicembre 2005	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Costa Crociere</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>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</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Visual Basic NET</p>
dicembre 2004 - ottobre 2005	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Costa Crociere</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>Progetto Costa Crociere B2E presso Trasporti marittimi e fluviali: Progetto Costa Crociere B2E - Gennaio2005-Ottobre2005 - Trasporti marittimi e fluviali - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Automazione Trasporti - La funzionalita' 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 funzionalita' sono state successivamente sviluppate nello stesso</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Visual Basic NET</p>

ottobre 2004 - dicembre 2004	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Pharmacia</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>Progetto Pfizer CMS V2 presso Industrie farmaceutiche: Progetto Pfizer CMS V2 - Novembre2004-Dicembre2004 - 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 attivita: sviluppo</p> <p>Progetto EliLilly How2Buy V2 presso Industrie farmaceutiche: Progetto EliLilly How2Buy V2 - Luglio2004-Ottobre2004 - Eli Lilly Italia - Industrie farmaceutiche - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG) - Sales Force Automation - Il progetto nasce d'esigenza di dotare il team della 'Contabilita' 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 amministrazion</p> <p>Soluzioni tecnologiche: Java</p>
aprile 2004 - giugno 2004	<p>Solution Developer</p> <p>Azienda: null</p> <p>Cliente: Whirlpool</p> <p>Tipo attivita: sviluppo</p> <p>Manutenzione sito di commercio elettronico presso Fabbricazione macchine ed apparecchi elettrici n.c.a.: Manutenzione sito di commercio elettronico - Aprile2004-Giugno2004 - 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 prossimita' 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 attivita: sviluppo</p> <p>Progetto Marketing Services online presso Industrie farmaceutiche: Progetto Marketing Services online - Dicembre2003 - Marzo2004 - 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 attivita: 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

Cliente: Ital Design Giugiaro

Tipo attivita: sviluppo

Manutenzione sistema PDM KAOS2 presso Fabbricazione autoveicoli, rimorchi, semirimorchi: Manutenzione sistema PDM KAOS2 - Aprile 2003-Maggio 2003 - 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

Cliente: Eli Lilly

Tipo attivita: sviluppo

Web Design sito internet LillyIcosAndrologia presso Industrie farmaceutiche: Web Design sito internet LillyIcosAndrologia - Gennaio 2003-Febbraio 2003 - Eli Lilly Italia - Industrie farmaceutiche - SYDandM - Programming/Software Creation (PROG), SYDandM - Web Specialism (WBS) - 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

3º 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		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