


Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Giovanni Pellini

 Via Isotta Nogarola, 5/C, 37060 Castel D'Azzano (VR) - Italia

 340 0927309

 giovannipellini@hotmail.com

 <https://giovannipellini-b5f63.web.app>

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/01/2011–alla data attuale

Analista/Programmatore .NET e JAVA

HRM Informatica/Cattolica Assicurazioni, Verona (Italia)

- supporto e sviluppo delle applicazioni Web di emissione polizze vita di Cattolica Assicurazioni con le seguenti tecnologie:
 - FrontEnd VB.NET 2019 (Framework 4.7) con SQL Server montato su IIS 11
 - FrontEnd e BackEnd in Java 7 e Oracle 11 montato su JBOSS 7.1
- creazione completa di un sito web per semplificare e velocizzare la risoluzione di anomalie applicative da parte del team AM e la consultazione rapida degli elementi dei due applicativi sopracitati. Questo strumento utilizza un FrontEnd sviluppato in VB.NET 2019 e Bootstrap 4. Le principali funzioni ricoprono:
 - Ricerca di entità su molteplici istanze DB SQL Server e Oracle
 - Copia consistente di entità singole o multiple tra i DB.
 - Controllo delle istanze applicative per verificare tempi di risposta ed eventuali indisponibilità.
 - Ispezione degli applicativi per determinare eventuali malfunzionamenti
 - Test OnLine di Webservice usando la reflection
- creazione di un FrontEnd in Angular e BackEnd in Java 11 e Spring Boot 2 a microservizi per sopperire alle possibili indisponibilità di servizi esterni.

01/01/2010–31/12/2010

Programmatore C#

GlaxoSmithKline, Verona (Italia)

- supporto e sviluppo di applicazioni Web presso la multinazionale farmaceutica GSK.
- integrazione di una funzionalità che permette la copia parziale di un DB Oracle su un client SQL Server (GUI interfaccia Web, SP lato DB Oracle, SP e Trigger lato SQL Server) mediante IBM DataStage.

01/03/2009–31/12/2009

Programmatore VB6 e .NET

Lynx S.p.A., Padova (Italia)

- sviluppo di evolutive e correttive su componenti software di Front-End dell'applicazione di sportello di Intesa Sanpaolo.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/09/2001–25/10/2008

Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Informazione

Livello 7 QEQ

Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, Bologna (Italia)

- progettazione e sviluppo di uno scanner tridimensionale da viste stereoscopiche
- progettazione e sviluppo di un'infrastruttura per il supporto di applicazioni a real time distribuito
- progettazione e sviluppo di un'applicazione per l'ispezione industriale di pezzi meccanici tramite visione artificiale

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

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

Competenze programmazione

- Microsoft .NET C# e VB, Java EE Spring, Python
- Angular, React
- Test automatici: NUnit, Cypress
- PL-SQL: MS SQL Server e Oracle
- JS, jQuery, AJAX
- JAX-WS, JAX-RS
- HTML, CSS3, Bootstrap

Competenze software

- Ambienti di sviluppo: Visual Studio .NET, Visual Studio Code, Eclipse
- Ambienti di sviluppo DB: SQL Developer, SQLdbx, SQL Server Management Studio
- Elaborazione di immagini digitali: Adobe Photoshop, GIMP, Paint.NET
- Elaborazione audio/video: Audacity, DaVinci Resolve, Pinnacle Studio
- Grafica 3D: Blender, 3D Studio
- Microsoft Office: Word, Excel, Access, PowerPoint

Altre competenze

- Mentoring: in qualità di sviluppatore senior, sono responsabile della formazione e apprendimento delle nuove risorse

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.