GIANLUIGI LIGUORI

SVILUPPATORE SOFTWARE

nato il 01/02/1990

Tel.: 389 6403200 / Email: gianluigiliguori@live.it / Web: http://liguori.js.org/it/





Programmatore web full stack (e non solo), con una solida attitudine a lavorare lato backend. Amo il codice pulito e di qualità. Ho sempre cura delle performance e della progettazione del software. Programmatore versatile, ho lavorato per piccoli e grandi clienti usando differenti linguaggi e tecnologie sia per applicazioni business che per il front-end web. Seguo costantemente e sperimento le nuove tendenze riguardanti web moderno e mobile per offrire il più professionale supporto possibile. Capacità di project / team management attraverso le più diffuse metodologie e tecniche di sviluppo software (Kanban, Agile, DevOps, Scrum, xP, TDD, CI).



Competenze

Linguaggi di programmazione C#; Visual Basic.NET; JavaScript; HTML5; CSS3; SQL; PHP;

Strumenti di sviluppo Visual Studio; Git; Team Foundation Server; Netbeans; Eclipse; Sql Server Managament Studio; Toad;

Tecnologie e framework

ASP.NET Web Form, MVC, WebAPI; ASP.NET Core; .NET; .NET Core; Angular; EntityFramework; Windows Forms; JSON; jQuery; Bootstrap; Zurb Foundation; NodeJS; ADO.NET; Crystal Report; Web Services SOAP/REST; Cordova; Lightswitch; WPF / XAML; XML / XSLT; AJAX; Auth0; OneSignal; Dapper; Swagger; Bower; Gulp;

Database SQL Server; MySQL; MongoDB; Access; PostgreSQL;

Project/Team Management

Trello; Slack; Microsoft Project; Visual Studio Team Services;

Piattaforme Windows (Client / Server / Mobile); Web Server IIS / Apache; Android; Linux



2003 - 2008

Diploma: I.T.I.S. indirizzo informatico conseguito all'ITGI "C.A. Dalla Chiesa" di

Afragola (NA) con votazione finale di 96/100.



Esperienza lavorativa

2016 - Oggi Periodo

GRUPPO EURIS s.p.a. **Azienda**

Posizione ricoperta

Analista e Sviluppatore software

Progetti

- CRIF - EURISC

Descrizione: Contribuzione allo sviluppo del sistema di informazioni creditizie (SIC) EURISC di CRIF: un archivio informatico che contiene i dati sui finanziamenti richiesti ed erogati a privati e imprese da parte di banche e società finanziarie.

Tecnologie: C#, SQL Server, ASP.NET Web Forms, Windows Forms

- CREDEMTEL - POR

Descrizione: Sviluppo di un software per la validazione dei documenti di

trasporto provenienti da vari centri di smistamento.

Tecnologie: C#, SQL Server, EntityFramework, WebServices SOAP

- CREDEMTEL - H2H

Descrizione: Sviluppo di un software per l'invio di raccomandate bancarie e la gestione completa del tracciamento.

Tecnologie: C#, SQL Server, EntityFramework, ASP.NET Web API, Swagger

2008 - 2016 Periodo OLIKON s.r.l. **Azienda**

Posizione ricoperta

Progetti

Analista e Sviluppatore software / CTO / Project Manager

- GERIWEB

Descrizione: Sviluppo di un software per la fatturazione dei consumi idrico/gas/elettricità. Il software prevedeva una gestione completa di utenti, contratti, misuratori,

Tecnologie: ASP.NET Web Form, C#, EntityFramework, HTML, CSS, jQuery, SQL Server, WebServices SOAP

-GERIMOBILE

Descrizione: Sviluppo di un software per palmari / tablet per la lettura dei contatori.

Tecnologie: Windows Mobile, C#, SQL Serve CE

-SUITE ANUTEL - ACCERTA TU / GEDAT

Descrizione: Sviluppo di una suite software destinati ai comuni ed utilizzata da oltre 700 enti in tutta Italia per la lettura delle banche dati fornite ai comuni dall'Agenzia del territorio e Agenzia delle entrate (SIATEL e SISTER) per l'incrocio delle informazioni e la ricerca di contribuenti elusori/evasori, per la bonifica delle banche dati gestionali IMU/TARES interne e per la verifica dello stato della riscossione.

Tecnologie: Windows Form, Visual Basic.NET, SQL Server, Access, Crystal Report, WebServices REST, Dapper

-GECO

Descrizione: Sviluppo di un software per la vendita al dettaglio con gestione completa della contabilità (Documenti di Trasporto, Fatture, Note Credito, Note Debito, Resi, Buoni).

Tecnologie: Windows Form, C#, EntityFramework, SQL Server, Crystal Report

-GESTIONE CENTRO ESTIVO

Descrizione: Sviluppo di una suite software per la gestione del centro estivo che prevedeva: l'iscrizione, la gestione dei pagamenti, il registro presenze bambini attraverso l'ausilio di un tablet utilizzato anche per la firma digitale da parte dei genitori, l'organizzazione dei trasporti e dei pasti e la gestione delle chiusure cassa.

Tecnologie: WPF/XAML, C#, EntityFramework, SQL Server, WebServices

-LO STORE DEL PARTY

Descrizione: Sviluppo ex-novo di un portale di E-Commerce per la gestione dei prodotti, la vendita, pagamento PayPal, spedizione e fatturazione degli ordini inerenti ai prodotti commercializzati dal committente.

Tecnologie: ASP.NET Web Form, Visual Basic.NET, EntityFramework, HTML, CSS, jQuery, SQL Server, WebServices SOAP, Bootstrap

-TUTTO IN UNA FESTA

Descrizione: Sviluppo di un portale per la gestione completa di un'azienda di animazione e per l'organizzazione di party: prenotazione festa, organizzazione animatori ed attrezzature, ritorno economico, customer satisfaction e pagamenti feste ed animatori.

Tecnologie: ASP.NET Web Form, Visual Basic.NET, EntityFramework, HTML, CSS, jQuery, SQL Server, WebServices SOAP

-	α	٠.	\sim	М	\sim
	CI		u	u	u

Azienda

A.P. INFORMATICA s.r.l.

Posizione ricoperta

Progetti

Analista e Sviluppatore software -CUP SANITA'

Descrizione: Sviluppo di un portale CUP (Centro unico prenotazioni), per la prenotazione multi centro di prestazioni sanitarie presso strutture pubbliche e private.

Tecnologie: ASP.NET Web Form, C#, SQL Embedded, HTML, CSS, SQL Server, WebServices SOAP

-OMEGA PLUS

2006 - 2008

Descrizione: Sviluppo di un software per la gestione completa del Poliambulatorio

Implementazione del protocollo ASTM(ISO/IEC8802) per l'interfacciamento con apparecchiature mediche per analisi cliniche.

Implementazione di un sistema PACS (Picture archiving and communication system) per l'archiviazione, trasmissione, visualizzazione e stampa delle immagini diagnostiche digitali in 3D e 4D tramite lo standard DICOM.

Gestione completa del un magazzino (Entrate, Uscite, Lotti, Scorte, Disponibilità, Scadenze etc.).

Tecnologie: Windows Form, Visual Basic.NET, SQL Embedded, HTML, CSS, SQL Server, WebServices SOAP, Crystal Report

-NOMOS

Descrizione: Sviluppo di un software per la gestione completa dello studio legale con condivisione tramite dispositivi mobili delle scadenze.

Tecnologie: Windows Form, C#, SQL Embedded, Crystal Report, Sql Server, Windows Mobile, SQL Server CE

-Sviluppo di vari siti web ed altri progetti minori.



Progetti personali ed Open Source

Nome progetto	KeenBeer		
Indirizzo	http://www.keenbeer.com		
Posizione ricoperta	Fondatore e Sviluppatore software		
Descrizione	Portale per appassionati di birra, possiede un ricco catalogo internazionale di birre. Visualizzazione locali ed eventi e gestione della geolocalizzazione delle birre presenti in un locale rispetto alla posizione attuale (GPS) o all'indirizzo digitato dall'utente per la scelta della birra preferita filtrata più vicina.		
Tecnologie utilizzate	ASP.NET Web Form, C#, EntityFramework, SQL Server, HTML, CSS, jQuery, BootStrap, Auth0		
Nome progetto	RawORM		
Indirizzo	http://github.com/liguori/RawORM		
Posizione ricoperta	Fondatore e Sviluppatore software		
Descrizione	Micro implementazione di un ORM.		
Tecnologie utilizzate	Visual Basic		
Nome progetto	EasyDataFile		
Indirizzo	https://github.com/liguori/EasyDataFile		
Posizione ricoperta	Fondatore e Sviluppatore software		
Descrizione	Libreria per l'import/export di dati in file a lunghezza fissa, delimitati, Excel in oggetti tipizzati.		
Tecnologie utilizzate	C#, Visual Basic		
Nome progetto	ChessBoard Plus		
Indirizzo	http://github.com/liguori/ChessboardPlus		
Posizione ricoperta	Fondatore e Sviluppatore software		
Descrizione	Implementazione del gioco della dama, modalità gioco contro PC con intelligenza artificiale.		
Tecnologie utilizzate	Visual Basic.NET, Windows Form		
Nome progetto	Tetris		
Indirizzo	http://github.com/liguori/Tetris		
Posizione ricoperta	Fondatore e Sviluppatore software		
Descrizione	Implementazione del gioco del Tetris con possibilità di personalizzazione dell'interfaccia di gioco.		
Descrizione	C# , Windows Form		