GIANLUIGI LIGUORI

SVILUPPATORE SOFTWARE nato il 01/02/1990

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

Profilo

Programmatore web full stack (e non solo), con una solida attitudine a lavorare lato back-end. 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 Sudio; Toad; |
|  |  |
| **Tecnologie e framework** | ASP.NET Web Form, MVC, WebAPI; EntityFramework; Windows Forms; JSON; jQuery; AngularJS; Bootstrap; Zurb Foundation; NodeJS; ADO.NET; Crystal Report; Web Services SOAP/REST; Cordova; Lightswitch; WPF / XAML; XML / XSLT; AJAX; Auth0; OneSignal; Dapper; |
|  |  |
| **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 |

Educazione

|  |  |
| --- | --- |
| 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. |
| 2010 – oggi | **Università:** Corso di laurea triennale in Informatica presso Università degli Studi di Napoli “Parthenope” Facoltà di Scienze e Tecnologie. |

Esperienza lavorativa

|  |  |
| --- | --- |
| **Periodo** | 2016 - Oggi |
| **Azienda** | **GRUPPO EURIS s.p.a.** |
| **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  **- CREDEMTEL - POR Descrizione:** Sviluppo di un software per la validazione dei DDT provenienti da vari centri di smistamento. **Tecnologie:** C#, SQL Server, WebServices SOAP |
| **Periodo** | 2008 - 2016 |
| **Azienda** | **OLIKON s.r.l.** |
| **Posizione ricoperta** | Analista e Sviluppatore software / CTO / Project Manager |
| **Progetti** | **- 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 REST  **-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 |
| **Periodo** | 2006 - 2008 |
| **Azienda** | **A.P. INFORMATICA s.r.l.** |
| **Posizione ricoperta** | Analista e Sviluppatore software |
| **Progetti** | **-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**  **Descrizione:** Sviluppo di un software per la gestione completa del Poliambulatorio Specialistico.  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 |