

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome	Farinella Davide
Telefono	0105576665
Cittadinanza	Italiana
E-mail	dfarinella@comune.genova.it
Data di nascita	14 dicembre 1983
Struttura di appartenenza	Servizi Informativi

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) 18/12/2023 – ad oggi
 - Nome dell'incarico ricoperto Funzionario Servizi Informativi
 - Settore Direzione di Area Technology Office (Sistemi Informativi) – Comune di Genova
 - Principali mansioni e responsabilità Gestione progetti e manutenzione applicativa
-

- Date (da – a) 16/09/2021 – 17/12/2023
 - Nome dell'incarico ricoperto Istruttore Servizi Informativi
 - Settore Direzione di Area Technology Office (Sistemi Informativi) – Comune di Genova
 - Principali mansioni e responsabilità Gestione progetti e manutenzione applicativa
-

- Date (da – a) Agosto 2012 – Settembre 2021

Lavora come collaboratore presso Bridge Technologies S.r.l., azienda fornitrice di Postel S.p.a. Inizialmente effettua test di integrazione sulla piattaforma di Formatting (Enterprise Processing Platform), che ha la funzionalità di prendere i flussi di input in formato testo (raw data) forniti dal cliente e comporli in lotti destinati sia alla stampa cartacea, sia all'invio e-mail, sia l'archiviazione elettronica. Si occupa inoltre di installazioni e configurazioni dei diversi componenti della piattaforma. Successivamente gestisce la customizzazione della piattaforma sopra citata per altri clienti di Postel S.p.A.: coordina il lavoro con i responsabili delle aree di progetto, verifica il corretto svolgimento delle attività di implementazione e test, e si occupa dello sviluppo in linguaggio C# di alcuni moduli della piattaforma.

Infine si occupa dello sviluppo di componenti di una piattaforma di preelaborazione, che ha il compito di gestire in input diverse tipologie di dati e trasformarle in flussi output che saranno utilizzati dai sistemi Postel S.p.A. per stampa, archiviazione e mail.

- Date (da – a) Novembre 2011 – Luglio 2012

Viene assunto come sviluppatore di procedure utente AFP presso Postel S.p.a. (società del Gruppo Poste Italiane).

L'attività consiste nella progettazione, implementazione, certificazione e rilascio in produzione di applicativi per la gestione dei flussi di posta massiva dei Clienti di Postel, descritti in formato AFP o PDF; tali applicativi (procedure utente) estrapolano le informazioni necessarie alla stampa e alla postalizzazione dei flussi cliente e li rendono disponibili alla piattaforma produttiva di Postel denominata Millennium per la stampa e/o l'archiviazione elettronica dei documenti (lettere, fatture, estratti CC etc).

Le applicazioni sono state implementate in un ambiente di sviluppo costituito principalmente dal tool di ingegnerizzazione flussi StreamWeaver (di PitneyBowes ©) e da altri tools per l'analisi dei file (come AfpLookup e AfpdsTool) e la verifica della resa grafica dei flussi AFP/PDF con viewers come cpView e AfpBrowser.

In questa fase ricopre anche il ruolo di assistente di secondo livello per la gestione di eventuali problemi in fase di produzione.

• Date (da – a) Aprile 2010 – Ottobre 2011

Lavora come sviluppatore software presso Selex Elsag per conto della società Wizard S.r.l. L'attività consiste nell'implementazione di un sistema per la gestione dell'anagrafica e del controllo accessi del porto di Genova.

L'applicazione è sviluppata in ambiente Microsoft Visual Studio 2008© utilizzando linguaggio C# con interazione a database PostgreSQL.

Viene utilizzato un sistema di ticket per descrivere i task e le specifiche da implementare come la creazione di interfacce grafiche, implementazione dei servizi e funzionalità del sistema, e correzione di eventuali bug. Si occupa inoltre della gestione e dell'aggiornamento del database, in seguito a creazione di nuove versioni del software, mediante la scrittura di script sql.

• Date (da – a) Dicembre 2009 – Aprile 2010

Sviluppo e implementazione del portale intranet, per la parte italiana, dell'azienda Boston Scientific. Per la sua realizzazione è stato utilizzato il linguaggio HTML e l'applicativo Microsoft FrontPage ©. E' stato svolto il ruolo di sistemista per la gestione dell'hardware e software necessari per lo svolgimento delle attività aziendali. Inoltre sono stati seguiti i lavori correlati al progetto di trasferimento degli uffici di Milano e di Genova nei quali sono stati mantenuti i rapporti con i responsabili delle varie aree di progetto

• Data 2007

Sviluppo per conto della società Wizard S.r.l di una componente scritta in linguaggio C# a partire da specifiche tecniche fornite. L'attività è consistita nell' implementazione di classi e metodi con interazione a database per ottenere e memorizzare i dati necessari al funzionamento dell'applicazione. Per il testing della componente ha utilizzato un insieme di casi di test utili a verificare che il comportamento ottenuto dal sistema fosse concorde con i requisiti dello stesso. Il lavoro è stato sviluppato in ambiente Microsoft Visual Studio 2005 © - D.B. SqlServer©

• Data 2004

Produzione di manualistica tecnica ed utente per conto della società Wizard S.r.l. relativa all'applicazione WEB "Portale Costa Morena". Per la stesura dei manuali sono stati utilizzati gli applicativi di Microsoft Office© ed in particolare Word ©.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data 2009

Consegue la laurea triennale di Informatica e Scienze dell'Informazione presso l'Università di Genova.

• Data 2002

Consegue il diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Luigi Lanfranconi di Genova Voltri.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha conoscenza:

- dei Sistemi Operativi Windows e Linux
- della suite Office© di Microsoft.
- delle tecniche di descrizione della struttura dei documenti ipertestuali sul WEB e del linguaggio HTML
- delle tecniche di realizzazione di siti WEB dinamici e dei linguaggi di programmazione server-side PHP e client-side JAVASCRIPT
- delle tecniche di programmazione imperativa e del linguaggio "C"
- delle tecniche di programmazione orientata agli oggetti e dei linguaggi JAVA e C#
- della interazione, a livello di programmazione software, con database MySQL, Microsoft SqlServer ©, Oracle e PostgreSQL
- del tool di sviluppo StreamWeaver © per la creazione di procedure utente utili alla gestione e postalizzazione dei flussi AFP
- del Content Management System "Drupal"
- Possiede una conoscenza di base dello standard UML 2.0 per la modellazione delle fasi di analisi, progettazione e sviluppo del software

Lingue: Inglese livello B1

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Genova, 12/01/2024

Farinella Davide
