Curriculum vitae Paolo Minervino

Dati Generali

Nato a Roma il 5 Dicembre 1972.

Stato civile: coniugato.

Militare: ottemperato all'obbligo di leva nel 1997 presso il Raggruppamento Unità Difesa in Roma con la qualifica di addetto ai comandi e il grado Cp.Sc.

Patenti A e B.

Istruzione

-Già Iscritto al IV anno di Ingegneria Informatica (vecchio ordinamento).

Esami sostenuti: Geometria I, Analisi Matematica I, Analisi Matematica II, Fisica I, Fisica II, Geometria e Algebra, Fondamenti di Informatica I, Calcolo Numerico, Scienza delle Costruzioni, Fisica Tecnica, Teoria dei Segnali, Teoria dei Circuiti e l'idoneità di Lingua Inglese.

- Specializzazione di Addetto ai Comandi, corrispondente al profilo di Coadiutore Amministrativo
 (D.M. n.19 del 12 Dicembre 1990) - durante il servizio di leva.
- Maturità scientifica presso il liceo Isaac Newton di Roma.

Esperienze professionali

2013-2018 QMDB S.r.l

Amministratore della società

2018-2019 ECM2 S.r.l.

- Direttore Ricerca e Sviluppo
- Responsabile della creazione e consegna dei prodotti sul mercato, gestendo rischi tecnici e opportunità; prendere decisioni chiave sulla progettazione del software e sull'implementazione con i team di sviluppo, pianificazione delle attività incluse le dipendenze di monitoraggio, gestione delle richieste di modifica e garanzia della qualità delle consegne e formazione del team sulle migliori pratiche tecniche.

2011-2017 ECM2 S.r.l.

- Direttore Tecnico
- ♦ Figura con l'obiettivo , in sintonia con la Direzione, di garantire il buon esito dei progetti, la soddisfazione del cliente e la buona organizzazione delle attività del Team tecnico.
- Business Intelligence Specialist

Ricerca e Sviluppo

Il sottoscritto Minervino Paolo consente di utilizzare i propri dati personali, in conformità alla legge 675/96 e al trattamento dei dati in conformità al Dlgs 196 del 30/06/2003 e successivi.

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.1 (9)

Ricerca e sviluppo tecnologico di prototipi e POC in ambito statistico e di reporting. Per il reporting utilizzo di Qlik, Birst e per l'analisi statistica di tool quali R e Knime. Ricerca e sviluppo in linguaggio PHP e su framework MVC quali Codelgniter e Laravel.

Progetti presso il Cliente:

Università Antonianum

Pubblicazione e realizzazione di un portale in php e framework CI per l'inserimento di questionari e risposte da parte degli studenti. Integrazione del portale con il gestionale e il sito web.

Supporto di 2 livello Aulss2 e Aulss5 Regione veneto

Supporto per l'applicazione documentale basata su WebRainbow. Attività di natura per lo più sistemistica effettuata da remoto.

Sace

Pubblicazione e realizzazione di modello per l'analisi a supporto del processo di Sottoscrizione del Rischio.

Modellazione e Profilazione del Rischio con simulazione dei risultati per area geografica con relativa georeferenziazione dei dati stessi mediante mappe di Google inserite all'interno del progetto.

Analisi del Tasso di Default e dei livelli di esposizione sui debitori.

Realizzazione del Dashboard Commerciale per la misurazione degli obiettivi della rete di vendita. Analisi e misurazione dei KPI di bilancio delle società Clienti del Gruppo.

Analisi e reporting "PremiLeo": analisi dei premi delle polizze degli assicurati ai fini di bilancio, previsione e accantonamento delle risorse.

ITALCHIMICI spa (QUATTROEMME)

Pubblicazione e realizzazione di modello per l'analisi dati di magazzino e approvvigionamento. Misurazione della marginazione e suddivisione geografica delle vendite con relativo confronto sui costi di produzione del farmaco.

Viminale

Pubblicazione e realizzazione di modello per l'analisi dati elettorale in tempo reale con aggregazione dei dati provenienti da tutti le prefetture di Italia. La modellazione ha tenuto conto delle normative elettorali a seconda del tipo di Elezioni e di quelle inerenti la divulgazione degli stessi.

I progetti sono stati: Regionali del Molise, Comunali 2012, Politiche 2013 e prossime Amministrative e Europee 2014. Sono state allestite per la Sala Stampa del Viminale, durante gli eventi elettorali, più di 40 postazioni ad uso dei giornali e delle televisioni per seguire in diretta l'andamento degli scrutini. Con strumenti di analisi comparativa e di "set analisys" è stato possibile studiare le possibili coalizioni delle liste durante il voto stesso.

Produzione di dati retrospettivi agli eventi stessi per analisi successive su richieste specifiche di vari Enti.

Modellazione della base dati degli Amministratori dei governi e enti a livello comunale, provinciale e regionale inserendo anche lo storico dei dati stessi.

Integrazione della tecnologia SVG (tecnologia in grado di visualizzare oggetti di grafica vettoriale e, pertanto, di gestire immagini scalabili dimensionalmente) con la

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.2 (9)

Il sottoscritto Minervino Paolo consente di utilizzare i propri dati personali, in conformità alla legge 675/96 e al trattamento dei dati in conformità al Dlgs 196 del 30/06/2003 e successivi.

piattaforma qlikview per dare i dati dell'affluenza e quelli relativi al voto di lista una georeferenziazione su mappe realizzate "ad hoc" dal Ministero dell'Interno.

Lottomatica

Responsabile di progetto per il porting su tecnologia SAS di guanto sviluppato in area Back-Office in tecnologia Qlik.

Pubblicazione e realizzazione di un cruscotto per la misurazione dei KPI (key performance indicators) relativi alle organizzazioni di "Customer Product Management" (II° e III° livello di "trouble ticketing").

Analisi relative ai sell-in dei punti vendita del Gratta e Vinci in Italia con confronti sulla redditività medio lungo termini e nuovi punti vendita per varie tipologie di giochi.

Pubblicazione e realizzazione di un cruscotto per la misura dei KPI per l'area Sales relativi alle organizzazioni in termini di qualità, tempi di attraversamento e rispetto degli SLA.

Raccolta requisiti utenti, creazione piattaforma di raccolta dati e modellazione del processo relativo al controllo delle macchine AWP e gestione del parco stesso.

Sulla base di dati forniti da Marketing Lotteries, in un forma aggregata funzionale al cruscotto stesso, analisi del comportamento del consumatore e del punto vendita rispetto alla tipologia del biglietto e della relativa fascia di prezzo.

Analisi previsionale del comportamento dei dati in particolare del "Sellin" e del "Sellout"

ANAS

Pubblicazione e realizzazione di un cruscotto per la gestione e il monitoraggio delle informazioni presenti sul database del "Contenzioso". Questo database contiene le informazioni sulle cause, in cui ANAS è chiamata a rispondere, sia in termini economici ("Petitum", riserve, accantonamenti e risarcimenti) sia sui gradi di giudizio e relativi patrocinanti.

Italia Lavoro spa

Pubblicazione di un cruscotto per l'analisi e la ricerca degli ordini di acquisto con relativo scadenziario.

Pubblicazione e realizzazione di un cruscotto per la misurazione dei KPI (kev performance indicators) relativi alle attività di manutenzione e gestione del parco IT

Colgate

Realizzazione e pubblicazione di un cruscotto per la gestione del Merchandising, in particolare delle rilevazioni dei prodotti nelle varie catene di supermercati dei clienti. In particolare con glikview è stata implementata la ricerca e e l'analisi degli assortimenti dei prodotti del Cliente e i relativi "out of stock" (prodotti che erano previsti nell'assortimento e non ci sono).

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.3 (9)

2010 UNILAB S.r.l.

- ♦ Analisi dati e sviluppo cruscotti per i Clienti quali ItalChimici SpA, Italia Lavoro SpA.
- Sviluppo modello per la definizione e controllo dei Budget delle aree di vendita e relativa verifica degli stessi mediante matrici previsionali in tecnologia AQL (Qlikview). Tali budget sono stati definiti per mese, per area geografica, per agente e per linea di prodotto lavorando su una matrice a quattro dimensioni.

2009 UNILAB S.r.I.

- Analisi e Sviluppo Software in Visual C# e MySQL per la gestione Congressi (Gestione Servizi di vitto, alloggio e trasporti con relativa fatturazione).
- ♦ Installazione e Pubblicazione su 3 layer (Presentation, Application e Data Layer) modello di analisi Dati in tecnologia AQL (Qlikview) per Cliente di tipo Enterprise.
- Consulenza pro bono: "Fondazione Guglielmo Marconi".

2008 UNILAB S.r.l.

- Responsabile Servizi BI Sistemi.
- ◊ Docenze in Business Intelligence presso Università della Calabria.
- ♦ Creazione e sviluppo modelli di Business Intelligence (Dashboard, Reporting).
- ♦ Realizzazione Modello per l'analisi della movimentazione treni e saturazione della rete per il Cliente TSF.
- ◊ Realizzazione Modello per l'analisi dello stato dei reclami per il Cliente TSF
- ♦ Creazione e sviluppo modelli di Business Intelligence (Dashboard, Reporting ...).
- ♦ Realizzazione Modello Previsionale su tecnologia Qlikview.
- Responsabile Gestione Sistemi.
- Attività di controllo, gestione e individuazione nuovi servizi e progetti.
- ♦ Implementazione, messa in produzione e amministrazione della piattaforma per la gestione dei progetti per società partecipata AMF&Partner (www.amfpart.it/pmo).
- ♦ Implementazione, messa in produzione e amministrazione della piattaforma per l'E-Learning Claroline per società partecipata AMF&Partner . (www.amfpart.it/e-learning).

2007-2008 Rientro in sede UNILAB S.r.l.

- Responsabile Gestione Sistemi.
- ♦ Attività di controllo, gestione e individuazione nuovi servizi e progetti.
- Creazione e sviluppo modelli di Business Intelligence (Dashboard, Reporting ...).

Il sottoscritto Minervino Paolo consente di utilizzare i propri dati personali, in conformità alla legge 675/96 e al trattamento dei dati in conformità al Dlgs 1967 del 30/06/2003 e successivi.

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.4 (9)

Realizzazione Modello Previsionale su tecnologia Qlikview.

2003-2006 Consulenza per conto della UNILAB S.r.l. alla società ERICSSON S.p.A.

- Supporto al Gruppo di Network Roll-Out.
- Attività di analisi dei dati relativi alle attività di installazione, definizione e misura dei "Key Performance Indicator" per gli obiettivi del gruppo.
- Attività di analisi del processo di implementazione e supporto allo sviluppo del tool Ericsson "Project Tracking" per la gestione completa del processo (dal "forecasting" all'"invoicing") per l'area Core Network.
- Attività di analisi e sviluppo della reportistica relativa al tool "Project Tracking".
- Service Product Manager.
- ♦ Attività di valutazione dei costi dei fornitori per le attività di implementazione (R oll-Out) e per l'area GSM e per UMTS.
- ♦ Supporto alle gare di implementazione di reti nella valutazione dei costi e definizione dei servizi per operatori nazionali ed esteri.
- ♦ Definizione del portafogli servizi e listino dei costi per le seguenti aree:
 - Core Network
 - Access Network (Wireless & Wireline)
 - BackBone Network
 - Datacom Network (Cisco, Juniper, Extreme...)
 - Multiservice Network
- 2002 Consulenza in corso per conto della UNILAB S.r.l. alla società ERICSSON S.p.A.
 - Service Delivery Manager nell'area OSS/VAS.
 - ♦ Esperienza di Project Management nei progetti di installazione delle piattaforme di supervisione e misura delle performance degli impianti Ericsson su tecnologia Sun Microsystem
- 2001 Consulenza per conto della UNILAB S.r.l. alla società ERICSSON S.p.A.
 - ♦ Supporto alle gare di implementazione di reti nella valutazione dei costi e definizione dei servizi per operatori nazionali e esteri:
 - Definizione dei processi aziendali e del portafoglio servizi.
- 2000 Consulenza per conto della UNILAB S.r.l. alla società ERICSSON S.p.A.
 - Supporto alle gare per reti GSM
 - ♦ Sviluppo di un applicativo in VB 5 Enterprise per la visualizzazione dei dati di database in stile "Gestione Risorse" per le informazioni di Catalogo Ericsson.
- 1999 Consulenza per conto della UNILAB S.r.l. alla società ERICSSON S.p.A.
 - ♦ Servizio di Helpdesk nella gestione di anomalie di rete e dei vari pacchetti applicativi
 - ♦ (SAP, Microsoft Office, RBS Plan...) in uso in Ericsson S.p.A.
 - ♦ Progettazione e creazione di un catalogo e di un inventario degli impianti Ericsson per l'inserimento dei dati, il controllo degli stessi e l'esportazione delle informazioni.
 - ♦ Tools di Controllo sulla correttezza formale dei Dati e sulle informazioni inserite mediante istruzioni SQL e VB.

o dei dați în conformită al Dlgs 196

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.5 (9)

1996 - 1998 Consulenze svolte per conto della Medisoft alla società Bulgari S.p.A

- ♦ Installazione e impostazione di Internet Explorer 4.0 e Outlook 98, per la gestione della posta elettronica.
- ♦ Manutenzione e gestione dei Personal Computer e della rete Intranet.
- ♦ Sviluppo di un applicativo in MDB (Microsoft Access) per la pianificazione degli eventi promozionali nonché per una gestione economico amministrativa degli stessi.
- 1997 Durante il servizio di leva consulenza informatico-amministrativa: gestione di Database nell'ambiente di Works e relativa conversione in Access, al fine di ottenere un accesso più veloce alle informazioni e una migliore gestione nella ricerca.

Sviluppo di pacchetti applicativi in VBA in campo artistico e medico.

Lavori di assemblaggio di componenti hardware per la vendita e l'aggiornamento di computer obsoleti.

Il sottoscritto Minervino Paolo consente di utilizzare i propri dati personali, in conformità alla legge 675/96 e al trattamento dei dati in conformità al Dlgs 196 del 30/06/2003 e successivi.

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.6 (9)

Conoscenze tecniche

- Conoscenza Informatiche
 - MIDDLEWARE
 - Discovery Hub TimeXtender
 - BUSINESS INTELLIGENCE E ANALISI DATI
 - Qlikview (Server & Developer), Publisher
 - TECNOLOGIE E LINGUAGGI DI SVILUPPO
 - Ambiente OpenSource
 - MVC Codelgniter
 - MVC Laravel
 - Ambiente Microsoft .NET:
 - Microsoft .NET Framework v. 1.1 (base), v. 2.0 (intermedio), v. 3.5 (base)
 - C# 2.0 (avanzato)
 - Visual Basic 6 (base)
 - ASP (base)
 - Altri linguaggi e tecnologie:
 - Visual Basic for Application (avanzato) per Office Automation integrazione MS Excel e/o MS Access con RBDMS e/o Web e/o Outlook...
 - C++ (base)
 - HTML / XHTML (base)
 - CSS (base)
 - VBScript (base)
 - PHP
 - IDE (AMBIENTI DI SVILUPPO)
 - Ambiente Microsoft:
 - Visual Code
 - Visual Studio (avanzato)
 - Visual C# Express Edition (avanzato),
 - Altri IDE per il Web:
 - NetBeans
 - Eclipse
 - DATABASE
 - Linguaggi di scripting:
 - SQL (avanzato)
 - DBMS:
 - SQLServer
 - SQLServer Express 2005 / 2008 (base)
 - MySQL Server (Avanzato)
 - Microsoft Access 2000 2003 (Avanzato)
 - WEB SERVER E APPLICATION SERVER
 - IIS 6 (base)
 - Apache in ambiente Microsoft Windows (intermedio)
 - Qlikview Server (avanzato)
 - Qlikview Publisher (intermedio)
 - SISTEMI OPERATIVÌ
 - Microsoft Windows
 - Altri:
 - Linux Open Suse, UBUNTU...(intermedio)
 - ANALISI E PROGETTAZIONE DI SOFTWARE
 - Microsoft Project (intermedio)
 - Microsoft Visio (base)
 - TOOL E LINGUAGGI DI REPORTING
 - DEVExpress (avanzata)
 - QlikView
 - TOOL DI VERSIONING
 - Visual Studio 2018

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.7 (9)

Il sottoscritto Minervino Paolo consente di utilizzare i propri dati personali, in conformità alla legge 675/96 e al trattamento dei dati in conformità al Dlgs 1967 del 30/06/2003 e successivi.

- Git

TOOL PER LA CREAZIONE DI PACCHETTI DI INSTALLAZIONE

- Visual Studio
- APPLICATIVI SOFTWARE
- Office Automation:
 - Microsoft Word (avanzato)
 - Microsoft Excel (avanzato)
 - Microsoft PowerPoint (avanzato)
 - Microsoft Outlook (avanzato)
 - Suite OpenOffice.org (intermedio)
- Editing e Grafica:
 - The GIMP, Paint Shop Pro, Corel Draw, Adobe Photoshop, Picasa.
- Content Management System
 - WebRainbow certificazione Advanced Tech Specialist
 - Alfresco
 - Joomla (considerato uno dei migliori CMS OpenSource) basato su PHP, MySQL e Apache (avanzato).
 - Costruzione moduli per Joomla.
 - Claroline piattaforma di e-learning (avanzato).
- Tool di Statistica
 - R linguaggio di programmazione e un ambiente di sviluppo specifico per l'analisi statistica dei dati.
 - Knime Konstanz Information Miner è una piattaforma open source con licenza GPLv3 di analisi dati, reportistica e integrazione.

ALTRE COMPETENZE

- Competenze legate all'assistenza sistemistica hardware e software (sia lato client che lato server) su PC dotati di sistema operativo Microsoft Windows.
- Conoscenza delle problematiche legate alle Reti di computer, ad Internet ed alla Sicurezza...

- Corsi

2018 Corso "immersive" su Discovery Hub TimeXtender **2017** Seminari online di formazione della tecnologia Birst

- 2015 WEBRainbow HITACHI

2006

- Service Sales
- The Common Platform for Service Delivery
- Competence Management, Mind the Gap!

2005

- The way strategies work
- Whats in IT for me?

2004

-Security at Ericsson

2003

- The Way to create Profitability
- Ericsson Props (Project Management)

2002

The Way Cash Flow

2001

- Internetworking Overview
- ATM
- ERICSSON Datacom Solutions

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.8 (9)

Altre informazioni

- Coordino e dirigo in attività di volontariato dal 2004, l'oratorio parrocchiale che coinvolge circa un centinaio di ragazzi e relative famiglie.
- Sono appassionato di Storia Contemporanea e dinamiche di gruppo
- Buona conoscenza della lingua inglese.
- Passione per motociclismo e ciclismo.
- Esperienza scout sono stato responsabile alla formazione e metodo della Branca Lupetti e Coccinelle della Zona Tiburtina di Roma (circa una 50 di gruppi).

Il sottoscritto Minervino Paolo consente di utilizzare i propri dati personali, in conformità alla legge 675/96 e al trattamento dei dati in conformità al Dlgs 1967 del 30/06/2003 e successivi.

Roma, 16 Dicembre 2019 pag.9 (9)