

Curriculum Vitae

**Dario
D'Antoni**

Dati Personali

Nome: Dario D'Antoni

Indirizzo:

Tel (casa): (cell):

Email:

Nazionalità: Italiana

Data di Nascita: 06-05-1973 **Luogo di Nascita:** Roma

Stato civile : Sposato

Curriculum Scolastico

Perito Informatico Capotecnico

Ottenuto: Giugno 1992 Presso l' I.T.I.S. E. De Nicola con votazione 42/60

Lingue Conosciute:

Italiano (madre lingua),

Inglese (buono),

Francese (scolastico)

Training / Certificazioni:

Corso : Tecnico Hardware presso la Regione Lazio **Presso :** Regione Lazio

Corso : Specializzazione lingua Inglese **Presso :** Berlitz School

Corso : J2EE and Mastering EJB **Presso :** Sun Microsystem

Corso : OO Design, J2EE patterns ed UML **Presso :** Sun Microsystem

Corso: MDA analysis **Presso :** LAit

Corso: Function Point **Presso :** ObjectWay

Corso: Project Management **Presso:** LAZIOcrea

Corso: Project Management Avanzato **Presso:** LAZIOcrea

Inquadramento Attuale

Contratto:

Federcultura fascia III Livello V

Esperienze Lavorative

DIPENDENZA :

LAit S.p.a. . (Ago. 2007 – oggi)

Sofiter S.p.a. (Gen. 2003 – Lug. 2007)

CONSULENZA :

Eni S.p.a. (ex Enidata) (Mar. 2003 – Lug. 2007)

Sede Sofiter S.p.a. (Gen. 2003 - Feb. 2003)

Aeronautica Militare (Mag.. 2002 - Dic. 2002)

Finsiel S.p.a. (Gen. 2000 - Apr. 2002)

Sede Sofiter S.p.a. (1999)

Agrisiel S.p.a. (Lug. 1997 – Dic. 1998)

C.S.I.A. (Gen. 1993 - Giu. 1997)

Dettagli di ogni Occupazione

LAZIOcrea spa

Ago. 2007 - oggi

Ruolo: ICT Business Manager

Numero risorse a riporto: 10

Responsabile di progetto per i Sistemi di Governo e Controllo della spesa Farmaceutica

- in qualità di referente dei progetti della propria area tematica, si interfaccia con il Cliente nonché azionista di riferimento (Regione Lazio) nella definizione e nell'analisi dei fabbisogni, predisponendo i necessari studi di fattibilità;
- cura la progettazione, la realizzazione, l'erogazione e la gestione tecnico amministrativa ed economica delle iniziative progettuali di competenza, anche mediante la predisposizione della documentazione necessaria per l'approvvigionamento dei beni/servizi (ex Dlgs 50/2016), garantendone l'aderenza alle norme e procedure in tema di sicurezza e privacy (GDPR 679/2016), del codice dell'amministrazione digitale (CAD), e dei principi di economicità, veridicità, attendibilità, correttezza, comprensibilità e congruità ex D.Lgs 118/2011;
- per le iniziative di approvvigionamento di beni/servizi dal mercato ex Dlgs 50/2016, propone l'individuazione dello specifico strumento di acquisto sulla base del contesto amministrativo e tecnologico di riferimento, coordinando tutte le fasi della procedura di acquisizione e garantendo il rispetto dei principi contabili della PA ex D.Lgs 118/2011;
- In qualità di DEC (ex art. 101 DLgs 50/2016), presidia per tutti progetti delle aree di competenza, presidia il corretto svolgimento delle attività contrattuali, dal punto di vista tecnologico, amministrativo e contabile ex D.Lgs 118/2011 garantendo la corretta modalità di rendicontazione rispetto all'ordinamento contabile economico patrimoniale della propria azienda e quello finanziario dell'Ente di riferimento;
- Partecipa a diversi gruppi di lavoro regionali istituiti presso la Regione Lazio in particolare riferiti ai sistemi di analisi della spesa e dell'erogazione di farmaci tramite piani terapeutici;
- si interfaccia con tutte le strutture aziendali che per competenza (tecnologica e amministrativa) sovrintendono a tutte le fasi del ciclo di vita del software dalla fase acquisizione del servizio sul mercato fino al collaudo e/o verifica di conformità;
- supporta il funzionamento dell'Amministrazione, con particolare riferimento all'esercizio delle funzioni amministrative della Regione Lazio ed all'organizzazione e gestione dei servizi di interesse regionale, contribuendo agli strumenti di programmazione dell'amministrazione stessa sui domini di competenza proponendo nuove iniziative progettuali (Piano degli Obiettivi Annuali), garantendo la continuità operativa dei progetti, il corretto dimensionamento dei servizi amministrativi a supporto. Propone l'inserimento delle iniziative di acquisto nel "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi". Collabora con la struttura preposta per tutte le attività del l'Organismo di Vigilanza prevista dal D.Lgs. 231/2001;

Nel ruolo segue i progetti: Sistema informativo per il controllo della spesa farmaceutica, gestione dell'erogazione dei farmaci tramite piani terapeutici nello specifico HIV, HCV, e Biologici, Sistema per il monitoraggio del Rischio Clinico, Sistema per la gestione della Distinta contabile riepilogativa (integrato con Siope+, NSO) con responsabilità autorizzativa al pagamento mensile delle farmacie territoriali regionali, risk management, Redige le linee guida per il controllo e monitoraggio della spesa farmaceutica della Regione Lazio.

Enidata spa (Ex Enidata)

Consulente per Sofiter S.p.A. : Mar. 2003 – Lug. 2007

Ruolo: Team Leader - Project manager

Numero risorse a riporto: 18

Dati di rilievo: Durante tutto il periodo era mio compito interfacciarmi direttamente con i massimi vertici dell'ENI, in quest'occasione ho avuto modo di collaborare con il direttore dell'ENI University con il quale a partire dai progetti da me gestiti abbiamo individuato diversi Case Study per gli studenti ENI per i quali ho direttamente riportato le esperienze fatte.

Dati tecnici Progetti:

Presso il reparto di Application Management, sono stato responsabile per la 're-engineering' e messa in produzione delle applicazioni Web obsolete, mediante **applicazioni web** sviluppati in **Java**, in particolar modo mi sono occupato di un'applicazione di **Internal Audit** e di essa ho fatto il disegno e coordinato lo sviluppo dall'inizio. L'architettura usata è stata quella propria degli standard **J2EE** con **Java Servlet** ed **Applet** in alcuni casi, e **Java JSP, Struts, EJB** e **Servlet** in altri, in essa mi sono occupato inoltre dello sviluppo dei servizi tramite **Java Services** e **JMS**.

Il database in uso era **Oracle 10**, con cui sono stato anche responsabile per il database design di alcuni sistemi.

Sofiter spa

Gen. 2003 - Feb. 2003

Ruolo: Docente Java

Mi sono occupato della conversione di persone provenienti da diversi linguaggi di programmazione della mia ex Società in linguaggio **Java** cercando di dare una panoramica completa su tutte le sue caratteristiche partendo da Java base fino ad arrivare alla tecnologia **J2EE**.

Aeronautica Militare

Consulente per Sofiter S.p.A. : Mag.. 2002 - Dic.

2002

Ruolo: Team Leader, Project manager

Numero risorse a riporto: 3

Dati di rilievo: Per l'ottimo lavoro svolto ho ottenuto una lettera di encomio da parte del Ministero della Difesa.

In quest'occasione propedeuticamente al fatto di aver vinto una gara d'appalto per l'Aeronautica Militare volta al **Georiferimento** dei sedimi militari, mi sono occupato del progetto a partire dal BPMN e dalla raccolta dei requisiti, ribaltandoli poi come di consueto in un'analisi vera e propria disegnando l'applicazione da zero con relativa progettazione di un **Geo-DB**. Per lo sviluppo dell'applicazione è stata usata tecnologia **ESRI**, con essa è stata realizzata un'applicazione che consente all'utente di reperire tutte le possibili informazioni riguardo tutti i sedimi militari presenti in Italia scegliendo il dettaglio di informazione da visualizzare. In questa esperienza sono stato responsabile per la gestione di vari sviluppatori, oltre al coordinamento con i sistemi esterni e l'interfaccia diretta con l'utente nonché la gestione di consulenti della ditta di 'proprietary software' coinvolta.

Finsiel spa

Consulente per Sofiter S.p.A. : Gen. 2000 - Apr. 2002

Titolo: Analista, Team leader

Team leader presso Finsiel S.p.A. su **progetto I.S.E.S. Web** per la prenotazione On-Line di **prestazioni sanitarie** e **C.U.P.** con tecnologie che comprendevano : **Java (SWING), EJB, Soap, WebStart** e lettura di **Smart-Card**. Il database in uso era **Oracle 9**. La complessità di tale applicazione risiedeva nel fatto che bisognava completamente reingegnerizzare un'applicazione esistente passando da una vecchia tecnologia a Java lasciando inalterate le funzionalità e l'aspetto di Front-End migliorando nettamente i tempi di attesa utente.

Sofiter S.p.A

1999

Titolo: Docente Java, Base di Dati, Unix Base

Mi sono occupato della **formazione/lavoro** di due gruppi di ragazzi interessandomi in prima persona dei colloqui di ammissione e successivamente della selezione per l'assunzione presso la mia società. Il corso partiva dalla conoscenza minima di basi di programmazione, fino ad arrivare allo sviluppo di una **Intranet** che è ancora in uso presso la sede della Sofiter per la gestione delle anagrafiche dei dipendenti e la gestione del personale (malattie, ferie, presenze, ecc) utilizzando le tecnologie acquisite durante il corso (**JSP, Servlet, J2EE, Applet**). Il corso comprendeva anche la formazione sulla conoscenza di **Basi di Dati** e normalizzazione di tabelle e conoscenza di base su **Unix**.

Agisiel S.p.A.

Consulente per Sofiter S.p.A. : Lug. 1997 – Dic.

1998

Titolo: Analista

Lavoravo su una grande applicazione **Client Server** chiamata 'PAC', un'applicazione atta alla registrazione delle domande di pagamento per il Ministero dell'Agricoltura. L'intero progetto, lungo tutte le sue fasi è stato portato avanti dall'**analisi** al **completamento** e al **training** degli utenti. Il sistema è stato scritto in **Visual Basic 6** su database **MS Access**. La parte di reportistica è stata realizzata utilizzando **Crystal Report**. Mi sono occupato inoltre della creazione dei pacchetti di installazione utilizzando **InstallShield**.

C.S.I.A.

Consulente per Sofiter S.p.A. : Gen. 1993 - Giu. 1997

Ruolo: Programmatore - Programmatore Analista

Creazione di un pacchetto di acquisizione informazioni di dati agronomici del territorio nazionale, nello specifico mi sono occupato della scrittura di calcolo automatico della superficie per la quale il C.S.I.A. doveva emettere il pagamento per gli agricoltori che avevano presentato domanda. Il tutto è stato sviluppato con **Visual Basic 5**, e database **MS**.

Conoscenze Specifiche del Settore

Ottime capacità analitiche, comunicative ed organizzative. Buona conoscenza di tecniche di modellazione ed una forte propensione al risultato sono le caratteristiche che mi contraddistinguono. Attraverso i miei vari lavori, come anche con gli studi di informatica che ad oggi ancora porto avanti mediante continue letture specifiche del settore e corsi di formazione, ho ottenuto le seguenti importanti abilità:

Tecniche

Sono stato a contatto con diverse realtà organizzative, grazie a questo e mediante le mie conoscenze di analisi e gestione del personale oggi posso dire di saper gestire un progetto in tutte le sue fasi di sviluppo compreso la gestione delle risorse ed alla loro motivazione nel raggiungere il risultato desiderato.

Oltre a le conoscenze di livello manageriale ed organizzativo proprie di chi ha ricoperto ruoli di project manager, ho ottime conoscenze anche del ramo più tecnico, dovute sia alle mie esperienze passate sia alla passione per il mio lavoro.

Conosco e gestisco senza problemi tutti i passaggi dell'analisi e della progettazione di sistemi informatici, dalla raccolta dei requisiti fino alla messa in produzione usando con facilità tutti i diagrammi tipici dell'analisi software (BPM, Usa case, Class Diagram, Component Model, Test Case e Deployment Model).

Technical Skills

Attraverso la progettazione, lo sviluppo, l'implementazione ed il testing di un gran numero di sistemi, che completano il contenuto teorico degli studi fatti, ho raggiunto un buon tatto per gli aspetti di Analisi e Progettazione del ciclo di sviluppo dei sistemi. Questo comprende un ripetuto uso di tecniche di gestione di progetto e l'uso di vari strumenti e metodologie di progettazione e design (come Enterprise Architect, Together, Rational Rose, Oracle Designer e MS Project). Attraverso l'implementazione di un numero di sistemi, ho avuto a che fare con molti dei problemi che riguardano l'implementazione, compresa la consegna di sistemi di qualità attenendomi alle scadenze imposte e soddisfacendo le richieste degli utenti.

Abilità Manageriali ed Interpersonali

Lavorando su alcuni grandi progetti, spesso sotto la pressione di urgenti scadenze, ho imparato in prima persona il valore del tempo utile e delle risorse manageriali. Nel coordinare il lavoro, ho dovuto costantemente lavorare relazionandomi con vari Team, assicurando che ognuna delle loro necessità venisse soddisfatta. Questo ha significato una costante comunicazione con altri dipartimenti o Team,

oppure allo stesso tempo con architetti di funzione e amministratori di database, e utenti o rappresentanti di clienti, per garantire che i cambiamenti fatti avessero un minimo impatto con gli altri Team. Ho spesso dovuto lavorare presso clienti e garantire che essi fossero soddisfatti dai vari passi del processo di collaudo. Per ognuno dei miei impegni sono stato in grado di usare le mie buone capacità comunicative e la mia natura tollerante per raggiungere i migliori risultati.

Hobby

Fotografia, lavorare il legno e fai da te in genere.

Sport

MMA – brazilian jiu jitsu.

Altre informazioni di rilievo

Presidente dell'associazione LazioICT (www.lazioict.it) per la divulgazione della cultura della Computer Science.

Autore del libro “My First Book of Computer Science”