

## Generalità :

### **MATTEO SOLIERI**

Nato a Modena il 27/03/1970

Domiciliato in via Rossini n. 330 (CAP 41100)

Telefono: 335 6161286

Coniugato dal 20/06/1999

E-Mail: [matteosl@tin.it](mailto:matteosl@tin.it)

## Studi e corsi frequentati :

- Laureato in ingegneria informatica, orientamento gestionale, il 17/06/1999 presso l'Università di Modena con votazione 90/110.

*Argomento di tesi :* Euro e sistemi informativi bancari un approfondimento sulla formazione del personale.

*Scopo:* descrivere e analizzare gli strumenti e le modalità con cui è stata gestita, in ambito bancario, la formazione del personale sui temi Euro e sull'uso delle procedure software adeguate alle nuove funzionalità della moneta unica.

- corsi di lingua inglese della durata di tre settimane in Inghilterra dal 1986 al 1988
- Frequentato corso BC400, BC414 presso SAP ITALIA centrato sulle nozioni di base del linguaggio di programmazione ABAP/4 (maggio-giugno 2000)
- Da marzo 2000 sono iscritto all'albo degli Ingegneri della provincia di Modena al n.1948
- Da dicembre 2002 sono iscritto all'albo dei consulenti e periti del tribunale di Modena
- Da gennaio 2007 ho l'abilitazione per la prevenzione incendi Legge 818/1994.

## Capacità e competenze professionali :

Nel corso delle mie esperienze lavorative mi sono occupato inizialmente di attività di sviluppo anche attraverso ambienti evoluti come DOT.NET utilizzando linguaggi come Visual Basic, C# e un po di J++.

Negli anni a seguire ho approfondito invece tematiche più che altro legate all'analisi degli applicativi WEB e ai loro collegamenti con i principali database oggi presenti sul mercato: MySql, SQL Server, Oracle. Utilizzo dei principali tool di sviluppo collegato ai database relazionali per l'estrazione e la manipolazione dei dati. Analisi di flussi documentali per la gestione di documenti digitali in ambito WEB.

## **Principali attività di lavoro ed esperienze :**

La prima esperienza lavorativa nel gennaio 1997 fino al dicembre 1999 presso Studio Rossini Srl, una società di servizi con unità operative in Emilia Romagna e Basilicata rispettivamente, svolgo la funzione di consulente per i sistemi informativi e tecnologici. Amministro gli apparati hardware e software, nonché dei flussi informativi tra le due sedi (collegamenti internet, posta elettronica, applicativi office software telematici dell'Agenzia delle Entrate)

Successivamente, dal gennaio 2000 ho assunto l'incarico di responsabile SAP presso Florim Ceramiche Spa, un importante Gruppo Ceramico con diversi stabilimenti, incarico terminato a dicembre 2003. In particolare ero responsabile di tutto l'apparato software relativamente alle funzioni aziendali che utilizzano il modulo SD-WM, MM e FI del gestionale SAP (Logistica – magazzini – vendite – spedizioni e fatturazioni, contabilità e acquisti) ove :

- ho eseguito analisi di processi aziendali coinvolti in automazioni e scelte strategiche.
- ho seguito personalmente varie attività di sviluppo e customizing sul sistema SAP operando sia direttamente sul codice ABAP (il linguaggio di sviluppo proprietario di SAP) che sull'ambiente di customizing
- ho seguito personalmente l'addestramento informatico delle risorse umane presenti e in ingresso nell'organizzazione.

Le attività più rilevanti che ho seguito:

- Progetto di adeguamento all'Euro.
- Progetto di integrazione SAP con procedura PT-POSTEL per invio elettronico corrispondenza.
- Ho partecipato nell'autunno 2003 al progetto di integrazione dei gestionali di due aziende americane del Gruppo effettuando la parte di analisi con trasferte negli Usa e al termine ho redatto la parte di valutazione economica costi-benefici ai fini della valutazione di fattibilità.

Da gennaio 2003 fino a dicembre 2006 ho collaborato in qualità di "Amministratore Banche Dati" con la PROVINCIA di MODENA - settore Politiche del Lavoro. Qui ho:

- effettuato attività di controllo e bonifica dati su alcune banche dati Microsoft Access a servizio dei Centri per l'Impiego.
- seguito e sviluppato le automazioni di scambio dati tra gli applicativi in uso presso i Centri per l'Impiego (PROLABOR e L68) e l'interfaccia WEB di gestione dei nuovi servizi erogati dai Centri (SGS Sistema di gestione di Servizi).
- coordinato e in parte sviluppato la prima versione e le modifiche successive dell'interfaccia WEB per la Comunicazione annuale Obbligatoria Disabili, oltre allo scambio dati tra l'applicativo e l'interfaccia WEB.

- dopo l'introduzione del DBMS Oracle ho fatto parte del team di sviluppo per la migrazione dell'interfaccia WEB della "Comunicazione annuale Obbligatoria Disabili" al database Oracle. Ho sviluppato le query per il porting dei dati, oltre a quelle per il monitoraggio da Oracle a Microsoft Access.

Ho inoltre fatto parte del team di informatici che ha seguito l'introduzione del database Oracle e l'avvio del nuovo sistema informativo lavoro per i Centri per l'Impiego.

- Analisi banca dati Prolabor, poi SIL (Sistema Informativo Lavoro Emilia-Romagna)
- Analisi banca dati L68 (software di gestione collocamento mirato disabili) presso il centro per l'impiego di Modena.
- Sviluppo query di monitoraggio "lavoratori disabili" su database Oracle.
- Disegno e sviluppo del software per la gestione delle offerte di lavoro disabili e loro assegnazione tramite "asta", su piattaforma Microsoft Access (VBA).

Successivamente da settembre 2004 fino a dicembre 2008 ho svolto in modo continuativo il ruolo di referente informatico per l'Agenzia d'Ambito per i servizi pubblici di Modena ATO n.4. Amministro lo sviluppo e l'aggiornamento hardware e software dei sistemi informativi (circa 15 stazioni di lavoro + server WEB, sito internet e DBMS per le applicazioni WEB). In questa sede ho:

- Effettuato aggiornamenti al sito dell'Agenzia tramite un Content Management System con database MySql.
- Ho gestito, valutato e seguito tutti i principali progetti di consolidamento e allargamento della struttura informatica dell'Ente e seguito i progetti di allargamento della rete informatica. Inserimento nuove postazioni gestione indirizzi di rete, utenze, privilegi ecc.
- Istruito i disciplinari di incarico relativi alle forniture di servizi software e hardware dell'Agenzia.
- Ho diretto lo sviluppo del software WEB con RDBMS a supporto della raccolta dati di provenienza dalle multiutility di acqua e rifiuti coordinando le attività di sviluppo in Microsoft Asp.Net, Microsoft.Net e l'utilizzo di alcune classi java per la creazione di documenti web. Infine sono state aggiunte procedure di caricamento automatico dei dati usando la codifica XML.

Infine da dicembre 2008 ho iniziato una nuova collaborazione, tuttora in corso, presso l'unità operativa sistemi gestionali del Servizio Sistemi Informativi e Telematica della Provincia di Modena occupandomi inizialmente del Sistema Informativo documentale di gestione degli atti dell'Ente (delibere e determine) e del relativo flusso documentale tra i vari uffici. Il sistema informatico è sviluppato in java su database Oracle ed è associato a un motore di workflow, sviluppato sempre in java. Continuo a svolgere attività:

- di assistenza informatica agli utilizzatori interni all'ente.

- di analisi dei vari flussi documentali (vecchi e nuovi) con eventuali interventi di correzione sulle procedure e sulle banche dati Oracle.
- di redazione della documentazione ed erogazione della formazione su nuove procedure rilasciate.
- di test e verifica su nuove versioni/componenti sviluppati prima della loro lancio in produzione.

Nel corso della collaborazione con la Provincia di Modena ho avuto modo anche di

- occuparmi delle varie tipologie di *firma sui documenti digitali* previste dalla normativa vigente D.Lgs. 10/2002 che recepisce la Direttiva 1999/93/CE (elettronica, elettronica avanzata, qualificata e digitale) previste nei vari atti che ora nascono e vengono conservati in forma digitale.
- di occuparmi di Posta Elettronica Certificata e Interoperabilità tra enti pubblici con particolare riferimento alle trasmissioni di documenti digitali e alla loro protocollazione. Verifiche dei vari passaggi legali e delle problematiche che possono insorgere dal punto di vista informatico.

Sto partecipando come rappresentante della Provincia di Modena nell'ambito del progetto di riuso RILANDER al centro di dispiegamento regionale del sistema informatico OSAP per la gestione delle pratiche per l'occupazione del suolo pubblico della Provincia. L'obiettivo è quello di mettere a punto e in esercizio l'applicativo web (*front-office*) per gli utenti esterni (imprese, tecnici e cittadini) che dovranno richiedere le concessioni.

All'interno della Provincia di Modena partecipo alla fase di test e avvio del software di *back-office* OSAP ossia all'applicativo usato dai competenti uffici della Provincia per il rilascio delle concessioni di occupazione suolo pubblico. In entrambi i casi seguo anche la delicata parte di integrazione di questi con il più vasto software di gestione documentale dell'Ente. All'interno del gruppo di lavoro OSAP ho maturato competenze sul framework PEOPLE e ho effettuato valutazioni e test dell'applicativo su tale piattaforma in funzione di evidenziarne benefici o difficoltà rispetto ad un implementazione su framework SITECO.

Sempre all'interno della Provincia, come incaricato dell'Ordine Ingegneri di Modena, svolgo la parte di beta-tester relativa al SUAP ossia la presentazione delle varie pratiche tecniche per via telematica (richieste di autorizzazione e concessioni comunali, autorizzazioni ambientali e richieste contributi).

Di recente nell'ambito dell'ufficio in cui svolgo attività lavorativa ho assistito all'installazione e avvio del software ACCERTA per la gestione regolamentata degli accessi ai dati anagrafici della popolazione che potranno utilizzare vari Enti della Pubblica Amministrazione negli scambi informativi.

Modena, lì 29.03.2011

In fede

Ing. Solieri Matteo

