

INFORMAZIONI PERSONALI

Catino Valerio

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/07/2009–alla data attuale

Consulente informatico

Procure della Repubblica - Polizia Giudiziaria

Consulente Tecnico presso la Procura della Repubblica di Trani, Lecce e Bari in ambito elettronico/informatico. Di seguito le attività di maggior rilievo:

- Verifica di conformità di impianti e suoi componenti per la rilevazione degli accessi di veicoli ai centri storici e alle zone a traffico limitato (D.P.R. 22 giugno 1999 nr. 250) rispetto ai prototipi e ai decreti di Omologazione Ministeriali;
- Informatica Forense : Ricerca di file e documenti rimossi oppure nascosti, acquisizione di immagini dei dischi rigidi ai fini di ricerca e controllo, recupero dati, sviluppo di software atto alla ricerca di file di formato particolare.

Di seguito alcuni dei casi di maggior rilievo:

- disastro ferroviario del 12 luglio 2016;
- inchiesta nel crollo della palazzina di Barletta ;
- inchiesta sulle carte revolving di note banche italiane;
- inchiesta turbativa di mercato di agenzie di rating;
- inchiesta evasione fiscale palazzinari.

10/2017–alla data attuale

Componente supplente del Consiglio di Disciplina dell'Ordine degli Ingegneri della provincia BAT

Ordine degli Ingegneri, Trani

Componente supplente dell'ordine degli ingegneri della provincia BAT

01/07/2019–alla data attuale

Istruttore Direttivo Informatico

Comune di Trani, Trani

Responsabile dell'Ufficio Centro Elaborazione dati. In tale ruolo le mansioni sono:

- responsabile dell'applicazione dei piani Triennali di Agid;
- conduzione dei sistemi informativi;
- Progettazione, sviluppo ed amministrazione della rete informatica del Comune;
- Sicurezza della rete e dei dati;
- Gestione dei personal computer e stampanti;
- Installazione e configurazione di nuove procedure automatizzate;
- Istruzione del personale all'uso delle nuove procedure automatizzate;
- Sorveglianza sulle forniture di materiale informatico;
- Indicazione linee guida per l'acquisto di nuove apparecchiature e la manutenzione di quelle esistenti;

17/12/2007–30/06/2019

Istruttore Direttivo Informatico

Comune di Corato, Corato

Vincitore di concorso presso il comune di Corato come Istruttore Direttivo informatico livello D1, inserito all'interno della struttura del CED. In tale ruolo le mansioni sono:

- Responsabile Sportello Unico Attività Produttive del Comune di Corato;
- Progettazione, sviluppo ed amministrazione della rete informatica del Comune;
- Sicurezza della rete e dei dati;
- Gestione dei personal computer e stampanti;
- Installazione e configurazione di nuove procedure automatizzate;
- Istruzione del personale all'uso delle nuove procedure automatizzate;
- Sorveglianza sulle forniture di materiale informatico;
- Indicazione linee guida per l'acquisto di nuove apparecchiature e la manutenzione di quelle esistenti;
- Collaborazione con l'Ufficio Elettorale durante lo svolgimento delle consultazioni elettorali;
- Sviluppo del software per il Catasto degli Impianti Termici in tecnologia PHP, MYSQL;
- Referente CED nell'organigramma dell'Ufficio Comunale di Censimento
- Sviluppo software Albo Pretorio On line per il Comune di Corato
- Componente Commissione Trasparenza, Anticorruzione Comune di Corato
- Responsabile per Piano Performance con sviluppo formule per calcolo della performance Individuale e dell'Ente nel suo complesso
- Sviluppo Software per consultazione elettorali decentrate Comune di Corato

01/04/2003–16/12/2007

Software Engineer

STMicroelectronics, Arzano

Di particolare rilievo sono stati l'attività di supporto agli utenti e i seguenti progetti:

- Tool per il Carry Forward dei Progetti ST: mi sono occupato della raccolta dei requisiti, interfacciandomi con gli utenti nella sede di ST di Catania, e del successivo sviluppo per la riassegnazione del budget finanziario, in base a specifiche business rules, ai progetti non terminati nel corso di un determinato anno.
- Tool per la gestione delle autorizzazioni in PS: mi sono occupato della raccolta dei requisiti, interfacciandomi con gli utenti nelle sedi della Stm in Francia, e del successivo sviluppo del tool per l'assegnazione ad un utente dei profili di autorizzazione desiderati, attraverso un'interfaccia user friendly.
- Tool per la gestione del processo di approvazione dei progetti: mi sono occupato dello sviluppo di un tool usato a vari livelli (dai project manager fino ai corporate user) per la validazione ed approvazione di un progetto di qualsiasi natura. - Progetto di re-ingegnerizzazione della reportistica sviluppata per il modulo di Product Costing.
- Progetto di re-ingegnerizzazione della reportistica sviluppata per il modulo di Project System.
- Progetto di re-ingegnerizzazione del Labeling per le spedizioni ai maggiori clienti STM sotto SAP al fine di abbandonare vecchie soluzioni software embedded.
- Pianificazione, coordinamento e sviluppo del progetto di Inventory@FullCost per la valorizzazione monetaria delle scorte di magazzino e del prodotto in ciascuna delle sue fasi di produzione.

01/11/2002–28/03/2003

Network Engineer

Ericsson, Pagani (SA)

Collaborazione presso i laboratori di ricerca Ericsson di Pagani, per lo studio sulla validità della proposta del DMTF sul Network Management. La collaborazione aveva come finalità quella di realizzare un prototipo software per il monitoraggio delle antenne Minilink® prodotte dall'Ericsson e commercializzate da quest'ultima per il collegamento point-to-point a larga banda. In particolare mi sono occupato della progettazione ed implementazione in linguaggio Java del server per l'interfacciamento con le antenne, usando il protocollo nativo delle stesse, e allo scopo sia di intercettare i possibili eventi di failure delle antenne e smistarli al middleware della SUN, che di gestire le impostazioni di lavoro del dispositivo(ad es. frequenza, potenza, etc). Ho coordinato il team

composto da 4 persone impegnate nella realizzazione del prototipo. Quest'ultimo ha dimostrato, oltre ad un'ottima stabilità e scalabilità, l'efficacia del framework proposto dalla SUN.

01/04/2001–01/10/2001

Consulente

Luxhora srl, Roma

Consulente, per conto della Luxhora s.r.l., presso la TIM per la realizzazione del progetto TSSC. Il progetto di cui mi sono occupato prevedeva la completa ristrutturazione del workflow delle richieste pervenute al call center da parte degli utenti interni (dipendenti) e della rete dei rivenditori TIM sul territorio italiano. In particolare, ho curato il modulo dei Reclami sui Sistemi Informativi. Il workflow delle richieste di reclamo sull'hardware prevedeva due step di lavorazione: front end e back end. Per la prima fase, ho realizzato l'applicativo con l'ausilio di Remedy 4.0 al fine di interfacciarlo con l'IVR della TIM, mentre per la fase di back end ho realizzato l'applicativo in interfaccia WEB utilizzando ArWeb, html, javascript e le servlet, poiché gli operatori utilizzavano il browser Internet Explorer.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

04/2009–06/2009

Attestato di frequenza - Corso di WebMaster e Flash 5/Mx
 corsiwmp.org

09/2009–10/2009

Attestato di frequenza - PHP e MySql
 StudioDelta s.r.l., Bari

04/2009–06/2009

Attestato di frequenza - Networking
 Regione Puglia, Bari

POR Puglia 2000-2006 Misura 6.4 azione a) - Progetto "Potenziamento delle competenze tecniche organizzative in ambito ICT", D.D. di approvazione progetto: n.1117 del 14/12/2006

05/2007–05/2007

Attestato di frequenza
 StMicroelectronics University, Napoli

MIM Module: Job Effectiveness - tecniche per il miglioramento dell'organizzazione e dell'efficienza del proprio lavoro

06/2006–06/2006

Attestati di frequenza
 StMicroelectronics University, Napoli

MIM Module: Team Effectiveness - miglioramento della dinamiche relazionali ed il raggiungimento degli obiettivi in un team di lavoro

10/2005–10/2005

Attestato di frequenza
 StMicroelectronics University, Napoli

MIM Module: Personal Effectiveness - miglioramento della comunicazione ed interazione nell'ambiente di lavoro

04/2005–04/2005

Attestato di partecipazione
 Cambridge Institute, Napoli
 Corso di Certificazione di lingua inglese livello PET

04/2004–04/2004

Attestato di frequenza
 StMicroelectronics University, Napoli
 Microsoft Project Management - Uso dei prodotti Microsoft per la gestione dei progetti

- 04/2004–04/2004 **Attestato di frequenza**
StMicroelectronics University
Project Managment Effectiveness - per la gestione dei progetti, stima dei tempi, dei rischi

- 05/2002–07/2002 **Attestato di frequenza**
StMicroelectronics University, Napoli
Sap R/3 – R/4 – Moduli di HR, PC, PS

- 10/2001–07/2002 **Attestato Master (110 e lode)**
Università di Benevento, Benevento
Masted di II° livello in Tecnologia del Software (1500 ore di lezioni frontali).

- 06/2001–06/2001 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (Esame di Stato)**
Politecnico di Bari, Bari
Abilitazione alla professione di Ingegnere con iscrizione all'albo degli Ingegneri di Bari e successivo trasferimento nell'albo degli Ingegneri della provincia BAT con numero 599

- 1992–2000 **Diploma di Laurea in Ingegneria Elettronica (109/110)**
Politecnico di Bari, Bari
Laurea quinquennale in Ingegneria Elettronica con specializzazione in telecomunicazione

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	C1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative Capacità di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura grazie all'esperienza maturata all'estero (Francia e Svizzera) e all'approfondimento effettuato attraverso i corsi MIM (80 ore) per il miglioramento della produttività del lavoro personale e in dinamiche di gruppo composto da persone di diversa provenienza culturale e geografica. Capacità di comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie all'esperienza di gestione di progetti complessi in aziende multinazionali (Ericsson, STMicroelectronics, Telecom).

- Competenze organizzative e gestionali Capacità di gestire progetti software di dimensioni complesse e gruppi di persone effettuando monitoraggi continui sulla stato di avanzamento, allocazione delle risorse, rispetto delle milestone etc, grazie agli studi effettuati (master in tecnologia del software) e all'esperienza maturata in aziende multinazionali lavorando con diverse tecnologie proprietarie ed opensource.

- Competenze professionali Skill sui seguenti linguaggi di sviluppo: Abap, Java, Servlet, Jsp, HTML, UML, C, sql, PHP. Skill sui i seguenti Sistemi Operativi: MS-DOS, Windows 95 / 98 / 2000 / XP / 7, Linux, Osx Tiger e Leopard. Skill di utilizzare i seguenti pacchetti software: Office, Photoshop, Remedy User/Administrator, SAP, Oracle.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

