

Ceriano Laghetto, 23 gennaio 2012.

CURRICULUM VITAE

di Fabio Siciliano

(Si autorizzano gli interessati al trattamento dei dati ai sensi della Legge 675/96 e successive modifiche)

DATI ANAGRAFICI E ALTRE NOTIZIE

- LUOGO E DATA DI NASCITA: Bollate (MI), 17 dicembre 1965.
- CITTADINANZA: italiana.
- STATO CIVILE: divorziato, convivente.
- SERVIZIO MILITARE: assolto; congedato il 15 gennaio 1991 per «*esuberanza numerica*» del Contingente di appartenenza.
- PATENTE DI GUIDA: “B”, dal 1985.

STUDI SUPERIORI E UNIVERSITARI

- Liceo Scientifico, dal 1979 al 1986; presso l'*Ettore Majorana* di Rho fino al 1983, quindi presso il XLS *Francesco Severi* di Milano, entrambi statali.
- Ingegneria Aeronautica, dal 1986 al 1987, presso il Politecnico di Milano.
- Scienze Naturali, dal 1987 al 1990, presso l'Università degli Studi di Milano.

TITOLI E QUALIFICHE

- Diploma di Maturità Scientifica, conseguito nel 1986 presso il X Liceo Scientifico Statale *Francesco Severi* di Milano; votazione: 46/60.
- Qualificazione Professionale come Programmatore dell'Office Automation, riconosciuta dalla Regione Lombardia, ottenuta nel 1988 presso il *CIAM* di Milano; votazione: 9/10.
- Qualificazione Professionale come Programmatore COBOL Batch, rilasciata nel 1991 dal *CIAM* di Milano; votazione: 30/30.
- Qualificazione Professionale come Programmatore COBOL/CICS/DB2, conseguita nel 1992 presso la *SIDI Srl* di Milano; votazione: 30/30.

CONOSCENZE LINGUISTICHE

- Inglese scritto e parlato, con livello da buono a ottimo.
- Spagnolo, buona comprensione.
- Francese scritto, comprensione discreta.
- Tedesco e Russo, elementi di base.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Ottima e profonda conoscenza del mondo Mainframe (ambienti TSO e CICS) e Personal Computer (ambienti DOS, WINDOWS, OS/2, LINUX); in particolare, ho lavorato coi seguenti linguaggi e strumenti:

- **MAINFRAME:** Job Control Language (JCL); programmazione COBOL, COBOL2, S-COBOL e DB2 sotto TSO e CICS-MVS su Sistemi IBM 43/31 e 30/90; Interfacce ed Editor: ISPF, ICCF, SDF (mappe); Generatori COBOL-COBOL/CICS: APS, INSTALL/1, DIALOG; Strumenti per il Testing dei programmi: CEDF, InterTest, SmartTest, serie Viasoft/ESW ed in particolare XPEDiter; Gestori di Versione: Repository, ChangeMan, SCLM ed ENDEVOR; Database (DBMS): DB2 e Linguaggio SQL; Tools DB2: SPUFI, QMF, CDB (*Candle*), File AID DB2; Strumenti per la gestione di file dati: File Aid; utilizzo di VSAM e DL/1.
- **MINI:** COBOL Batch su IBM AS400.
- **PERSONAL COMPUTER:**
 - Sistemi Operativi: DR-DOS, FreeDOS, MS-DOS e PC-DOS (configurazione, comandi, programmazione batch), MS Windows 3.xx/9x/ME/XP, IBM OS/2 Ver. 3 *Warp*, elementi di UNIX/XENIX, LINUX (WinLinux e Mandrake 10.1); ho fra l'altro sperimentato con successo strategie per la coesistenza di più Sistemi Operativi sulla stessa macchina.
 - Linguaggi di Programmazione, accesso ai dati e di marcatura per il WebPublishing: ottima conoscenza di BASIC (in particolare, Liberty BASIC e Windows API), Clarion, COBOL, HTML, SQL; elementi di C Language (in particolare, Pelles C), Clipper 5.0, DB-III Plus, Javascript, Pascal.
 - Strumenti di Sviluppo: Clarion Professional Developer 2.1, Clarion Database Developer 3, Clarion 6 Professional Edition, Clipper 5.0, DB-III Plus, Borland Delphi 5, IBM VisualAge, Liberty BASIC, MS SQL Server, Seagate Crystal Report 7.
 - Strumenti di Analisi e Modellazione Dati: Rational Rose 2000.
 - Database Relazionali: MS Access, Lotus Approach, Clarion, DB-III.
 - Sicurezza: Norton Internet Security (Personal Firewall e Antivirus).
 - Pacchetti Applicativi: Microsoft Office, Lotus SmartSuite, StarOffice, OpenOffice e simili.
 - Grafica e Fotoritocco: Jasc e Corel Paint Shop Pro, MS Photo Editor, MS PhotoDraw, CorelDraw.
 - Software vario: sin dai tempi del *glorioso* DOS mi sono sempre tenuto aggiornato, anche per passione personale, praticamente su tutti i principali applicativi, tool, utility e programmi per l'elaborazione di testi, calcolo, manutenzione dei sistemi e connettività presenti sul mercato; shell, editor, antivirus, compressori, compattatori, word processor, fogli di calcolo e pacchetti applicativi dai più vecchi Wordstar, Symphony e Dataease fino a tutti i più recenti prodotti office, utility di vario genere, programmi per la creazione di documenti in formato PDF e HTML, strumenti di accesso a BBS, browser Web, FTP Client, mailer di vario genere, software di comunicazione e connessione per l'interfacciamento fra PC (LapLink), ricezione e trasmissione Fax (SuperVoice, QuickLink), emulatori 3270 (Eicon Aviva, Regulus TEE 3270) e via di seguito.

QUALITÀ UMANE E PROFESSIONALI

Ottima cultura generale (soprattutto in campo storico e scientifico) e buona presenza; sono considerato persona seria, concreta, gradevole e di buon carattere, estremamente positiva, tollerante, socievole e disponibile, particolarmente portata al lavoro d'équipe e a condividere con gli altri le proprie conoscenze; dotato di mentalità aperta, assai flessibile e adattabile alle novità, sono naturalmente attratto da ogni opportunità di crescita professionale e culturale, favorito in ciò da notevoli capacità di rapido apprendimento.

INTERESSI PERSONALI

La passione per l'Informatica rientra in un interesse assai più ampio per la Scienza e la Tecnica in generale; sono attratto principalmente dalle Scienze Naturali (Fisica, Chimica, Biologia, Paleontologia, Geologia) e da quelle connesse ai problemi legati allo Spazio (Astrofisica, Astronomia, Cosmologia, Esobiologia ed Astronautica), ma anche dalla Storia (soprattutto, ma non solo, da quella più antica), dall'Archeologia, dalla Linguistica e dalla Geografia, con una spiccata predilezione per i temi "di frontiera" considerati talora "scomodi" dai più (Fenomenologie Fortiane, Parapsicologia, Preastronautica, Ufologia), pur mantenendo sempre e comunque saldamente i "piedi per terra".

In questo ambito, come ricercatore indipendente, ho partecipato personalmente a diverse indagini sul campo (soprattutto sui cosiddetti *oggetti volanti non identificati* ma non solo, ad esempio al Castello della Rotta di Moncalieri presso Torino per quanto concerne le apparizioni dei famosi *fantasmi* e in alcuni casi di *cerchi nel grano*), sono stato membro dell'americana *Ancient Astronaut Society* e, con particolare riguardo ad UFO e questioni correlate, sono un attivo studioso della materia ed intrattengo rapporti con diversi gruppi e ricercatori, sono stato relatore in un paio di occasioni pubbliche, frequento convegni internazionali, ho scritto su un paio di riviste specializzate a diffusione nazionale (*Dossier Alieni* ed *Area 51*) e mantengo un blog (<http://fabiosiciliano.wordpress.com/>) sul quale affronto questi ed altri temi di varia attualità.

Leggo moltissimo e negli anni ho raccolto una ricchissima biblioteca personale in armonia con i miei molteplici interessi; nel 1994 ho anche scritto il mio primo libro, "*LA VERDE GUERRA DI PAPÀ - Diario di un Figlio della Lupa vissuto a Taranto nei duri anni della Seconda Guerra Mondiale*", che ho pubblicato sul mio sito Internet.

Sono un attento osservatore delle vicende legate alla Politica internazionale e come tale amo tenermi sempre molto ben informato su quanto accade nel Mondo.

Viaggiare è peraltro una delle mie maggiori passioni e finora ho visitato San Marino, Svizzera, Austria, Germania, Francia, Grecia, Paesi Bassi, Norvegia, Inghilterra, Stati Uniti, Cecovia, Irlanda, Spagna, Messico e Capo Verde, oltre naturalmente a gran parte d'Italia.

In campo sportivo, tempo permettendo, amo moltissimo nuotare, cavalcare, tirare con l'arco e fare lunghe camminate in montagna e attraverso i boschi; amo particolarmente il volo, che ho praticato presso l'Aeroclub di Bresso (MI) per un certo periodo diversi anni fa; nel 1985 ho anche conseguito un *Brevetto di Abilitazione al Lancio* al termine di un corso organizzato dall'*Associazione Nazionale Paracadutisti d'Italia (ANPdI)* di Milano e nei prossimi anni, prima o poi, spero di conseguire il Brevetto di Pilota Privato, che rimane uno dei miei "sogni nel cassetto".

Fra i miei hobby, studi a parte, rientrano la fotografia, la numismatica e la filatelia; oltre alla lettura ascolto anche moltissima musica classica, pop, country e folk; in passato ho anche suonato per diletto in un paio di gruppi musicali, dove avevo il ruolo di cantante e di chitarrista per accompagnamento.

Cresciuto nella venerazione dei solidi principi e valori morali propri dell'*Arma dei Carabinieri*, di cui mio padre è stato parte in servizio attivo per ben otto anni, sono profondamente europeista, amo la Patria, la Legalità e la Natura e rispetto la Vita in ogni sua forma, soprattutto quella animale, che difendo con decisione ogni qualvolta se ne presenti l'occasione; convinto vegetariano ormai da diversi anni e socio *LAC (Lega Anti Caccia)*, *LAV (Lega Anti Vivisezione)*, *LIPU (Lega Italiana Protezione Uccelli)* e già attivista *WWF (World Wildlife Fund)* sin dal 1981, in passato ho partecipato anche a numerose azioni antibracconaggio in Valtrompia ed in Friuli con le principali associazioni ecologiste ed animaliste italiane ed europee.

Membro della *Protezione Civile Nazionale* come volontario presso il *Parco Regionale delle Groane* (a Nord di Milano) dal 1984 al 2011, ho prestato lungamente servizio sul territorio (per un intero fine settimana al mese) e frequentato diversi corsi di aggiornamento sia come *Guardia Ecologica Volontaria (GEV)* sia come *Volontario Antincendio Boschivo (VAB)*; in quest'ultima veste, purtroppo, nel corso degli anni ho avuto modo di acquisire una significativa esperienza come *Vigile del Fuoco*, con numerosi interventi all'attivo, sia diurni sia notturni e praticamente in tutta l'area del Parco.

Nella prima metà degli anni '90 ho inoltre partecipato attivamente alla vita politica di Bollate (dove risiedevo all'epoca), in Provincia di Milano, come consigliere comunale e capogruppo consiliare, quando fui a capo della locale *Lista Verde "Sole che Ride"* e, in seguito, candidato nelle liste di *Alleanza Nazionale*.

ESPERIENZE MATURATE

Dal 1989 al 1991 ho collaborato part-time con l'*Istituto dei Ciechi di Milano, Via Vivaio 7 – 20122*, nel campo della transcodifica Braille di testi per scuole medie e superiori, prevalentemente d'Inglese, a mezzo videoscrittura.

Nel periodo che va dal 1990 al 1993 sono stato, a Bollate, **Consigliere Comunale**, Capogruppo Consiliare e Segretario di una formazione politica locale, della quale sono stato anche, nel 1989, uno dei principali fondatori.

Titolare di Partita IVA, opero come **Libero Professionista** nel mondo dell'Informatica dalla fine del 1992, principalmente nella produzione di software.

Dal dicembre 1992 al giugno 1993 ho lavorato come consulente esterno, per conto della **SIDI Srl, Via Benedetto Marcello 8 – 20124 Milano**, presso l'**ENIDATA** (Gruppo **ENI-AGIP**) di Via Medici del Vascello 26 – 20138 Milano–Rogoredo, dove ho operato in Ambiente Mainframe su Sistema **IBM 30/90** come Programmatore **COBOL/COBOL2/DB2** sia *batch*, sotto **TSO**, che *on-line*, sotto **CICS-MVS**, sia *puro* che gestito dal prodotto *case INSTALL/1* dell'americana **Arthur Andersen**.

Da giugno a dicembre del 1993 sono stato presso la **Software Solutions Srl di Via Toscanini 4 – 20020 Cesate (MI)**, dove mi sono occupato principalmente degli aspetti commerciali della diffusione dei prodotti dell'americana **Clarion Software Corporation**, una fra le aziende leader a livello mondiale per la produzione e la commercializzazione degli omonimi generatori di applicazioni integrati in database relazionali e dei compilatori **TopSpeed**. Fra l'altro, per quanto riguarda la **Clarion**, ho curato la presentazione dei suoi prodotti sulla stampa specializzata e presso la Fiera di Milano in occasione dell'Esposizione **SMAU '93** e, oltre a ciò, ho fornito il necessario supporto tecnico agli utenti di tali prodotti, sia sotto forma di *hot-line* telefonica che a livello di soluzione di problematiche inerenti la programmazione vera e propria.

Nel corso del 1994 ho lavorato in diverse occasioni, sempre come libero professionista, per la **Baxter-Dade Italia SpA (prodotti per la diagnostica medica), Via Lampedusa 11/A – Torre A – 20141 Milano**, progettando e realizzando in linguaggio **Clarion** del software applicativo specifico destinato alla gestione su Personal Computer della loro base dati e per il monitoraggio delle vendite col relativo reporting, ad uso dei Capi Area del settore commerciale di quella Società.

Nel periodo compreso fra il 1994 e il 1996, in diverse occasioni, ho curato la stesura finale della traduzione in Italiano, dal Tedesco e dall'Inglese, della rivista olandese **Eurostitch Magazine di Almere (NL)**, specializzata in tecniche di ricamo industriale per il settore dell'abbigliamento.

Dall'aprile 1995 al marzo 1996 ho prestato la mia opera come Programmatore **S-COBOL/DB2** sia *batch* che **CICS**, utilizzando il generatore **APS**, presso l'**IBM SEMEA SpA di Via Lecco 61 – 20871 Vimercate (MB)**, dove ho lavorato in qualità di consulente **SigmaSoft Srl**, Via Castelvetro 11 – 20154 Milano, per le Partecipate **IBM Sistemi Informativi** ed **ISSC Italia**, nell'ambito di una serie di commesse della **Società Autostrade**.

Dal marzo 1996 all'ottobre 1997 ho lavorato su progetti **TELECOM, ENEL** e **UNILEVER**, sempre come consulente **SigmaSoft**, presso la **GEIS – General Electric Information Services di Via San Gregorio 34 – 20124 Milano**; l'ambiente è ancora di tipo Mainframe, dove ho esercitato come Programmatore **COBOL2/DB2**, sia *batch* che *on-line*, modalità quest'ultima gestita sia in **CICS «puro»**, sia tramite uno specifico **Gestore del Colloquio** assolutamente trasparente generato da **Dialog**, un prodotto della stessa **TELECOM**; fra le attività degne di nota, oltre a una saltuaria ma significativa assistenza all'analisi vera e propria, occorre menzionare la produzione su PC di un'accurata documentazione, relativa al software via via sviluppato, destinata al Cliente.

Dall'ottobre 1997 al marzo 1998 mi sono occupato di **ASSISTENZA SISTEMISTICA**, fornendo **supporto tecnico IBM in ambito COBOL/CICS/DB2 agli ambienti di sviluppo** della **Telecom** presso la sede di **Rozzano (MI)**, Viale Toscana 3, per conto della già citata **Sistemi Informativi SpA (Gruppo IBM)**, Via Elio Vittorini 29, Roma (sede operativa in Via Felice Casati 32, Milano)

Dal marzo 1998 alla fine del luglio 2000 ho lavorato in **AREA FINANZA TITOLI** presso il **CED della Deutsche Bank SpA di Viale Legioni Romane 25/27 a Milano**, prevalentemente in qualità di consulente del **Gruppo elvetico BAIS Banking Information Systems SA di Lugano Paradiso, con sede in Via Cattori 5**. In quest'ambito ho fatto parte di un ristretto gruppo di team-leader, formato da esperti analisti programmatori **COBOL/CICS/DB2**, che ha progettato e realizzato la conversione e l'integrazione di tutta la base dati e del software di gestione dalla vecchia applicazione **Titoli Italia**, con base a Milano, alla nuova architettura **DB Trader**, con base a Francoforte, a stretto contatto con la Sede germanica. Questa delicatissima realizzazione ha preceduto una non meno delicata fase di **risoluzione delle problematiche connesse alla partenza dell'EURO prima e all'avvento dell'ANNO 2000 poi**. Oltre a ciò, sono stato responsabile, fino alla conclusione del rapporto, dello sviluppo e della gestione di una lunga serie di processi *batch* notturni e giornalieri fondamentali per il buon funzionamento dell'Area e degli sportelli, in particolare per quanto riguarda le anagrafiche, i prezzi, le movimentazioni, le posizioni, la contabilità e le certificazioni di Legge legate al Capital Gain.

Successivamente, fino all'ottobre dello stesso anno, ho collaborato allo sviluppo di applicazioni Web per la già citata società elvetica **BAIS SA di Lugano Paradiso**, in particolare per le attività di **e-Commerce** e di **Provider telefonico** della nuova Società del Gruppo, la **Finance Market SA**. Per la gestione di tali attività, la prima delle quali ha visto la luce il 15 settembre 2000, è stato realizzato uno specifico Portale sul Sito **www.ch-market.com**, la cui programmazione **CGI** è stata interamente scritta in Pascal utilizzando i prodotti **Borland Delphi 5, Seagate Crystal Reports 7** e **Microsoft SQL Server**.

In seguito, completate le realizzazioni in suolo svizzero, ho iniziato un nuovo rapporto con la società **Uniteam SpA di Via Imperia 2 – 20124 Milano** per la quale, fino all'ottobre 2001, ho operato sempre a Milano presso la finanziaria **Fidelity SpA del Gruppo Unicredit**, in Via Monte Bianco 58, dove ho curato prevalentemente la stesura dell'analisi funzionale dell'importante **Progetto GiadaWeb**, svolgendo anche funzioni di *team leader* del Gruppo di sviluppo presso il Cliente, dove ho prestato servizio fino all'ingresso in produzione della nuova applicazione. Si è trattato di un progetto particolarmente interessante e stimolante sia dal punto di vista dell'esperienza maturata nel campo del Credito al Consumo, sia dal punto di vista più essenzialmente tecnico; si è infatti realizzato il completo rifacimento del sistema di *front office* per l'acquisizione e il processamento delle richieste di finanziamento presso il *Mail Center* interno, le Filiali, le Agenzie e svariati punti vendita localizzati sia in piccoli esercizi sia presso convenzionati della grande distribuzione tipo *Coin* e *Decathlon*, solo per citare i più noti; il vecchio sistema era interamente basato su AS400, mentre il nuovo è stato realizzato con architettura Web a tre livelli fondata sulle seguenti caratteristiche salienti: base dati DB2, servizi di accesso COBOL e *bean* di colloquio Java su AS400; applicativo Java scritto con *Borland Jbuilder* e base dati tampone *Oracle* su macchina Solaris; interfaccia locale costituita da pagine JSP, inviate al Client da Web Server *Apache* e accedute attraverso browser *Microsoft Internet Explorer*; per l'analisi e la modellazione dati UML lo strumento utilizzato è stato l'ottimo software *Rational Rose 2000*.

Infine, da ottobre 2001 al 31 dicembre 2011 ho operato in qualità di Analista Programmatore presso **Unicredit Group (UGIS Unicredit Global Information Services, già USI Unicredit Servizi Informativi)** di Milano (presso il sito *Sant'Elia* di Via Livio Cambi 1 – MM1 Lampugnano, con una pausa presso la sede distaccata del *Palazzo Athena* di Via Tortona 33 fra dicembre 2006 ed aprile 2009), come consulente *Uniteam* fino a tutto il 2006 e quindi, dall'inizio del 2007, per la società **Engineering Ingegneria Informatica SpA di Via San Martino della Battaglia 56/58 – 00185 Roma**; da ottobre a dicembre 2001 mi sono occupato dell'eurizzazione del *Tableau de Bord* dell'Istituto ed in parte di quella della *Scheda Rischio*, un'altra applicazione *client-server* con base dati DB2 e servizi COBOL/CICS/DB2 su Mainframe IBM 30/90 per il lato *host* ed applicativo *Visual Basic* per il lato *client*, in grado di fornire agli operatori della Banca un quadro analitico e sintetico completo della posizione globale della sua clientela; successivamente, a partire dal gennaio 2002, sono stato a capo di un ristretto gruppo nel quale ho svolto compiti di analisi, coordinamento, sviluppo, test e documentazione per la realizzazione del **Dizionario Dati** (con la relativa applicazione di gestione 3270 sotto CICS o *ITFS – InTerFaccia Servizi*) della nuova *Interfaccia Estero Multicanale*, quest'ultima sorta come base per l'accessibilità via web dell'operatività dell'Estero della Banca nel solco del più ampio **Progetto S3** di armonizzazione dei sistemi informativi dei diversi Istituti confluiti nella Holding del **Gruppo Unicredit**; in seguito a tale realizzazione, praticamente già completata nell'Estate 2002, ho continuato a seguirne la normale manutenzione, anche studiandone e realizzandone in prima persona ulteriori implementazioni; in questo ambito ho avuto modo di acquisire una certa familiarità col prodotto **IBM Visual Age** che, in questo progetto, è stato uno strumento essenziale per la stesura, in modo altamente standardizzato, delle mappe CICS e dei relativi programmi di gestione; dalla prima metà del 2003 mi sono inoltre occupato dell'analisi e della realizzazione del progetto **marKet risk KK0** per quanto riguarda l'alimentazione BATCH e WEB di una specifica base dati destinata al **Calcolo del VAR (Value At Risk)** allo scopo di consentire il monitoraggio giornaliero degli strumenti finanziari e delle posizioni presenti in tutti i portafogli del Gruppo (applicazione **KK0/VAR**); dal giugno 2004, sempre nell'ambito del già citato progetto **marKet risk**, ho iniziato a seguire l'analisi e la realizzazione del software necessario all'acquisizione ed al processamento ad eventi dei dati contrattuali giornalieri per la gestione della contabilità relativa ai prodotti finanziari della Banca secondo le specifiche internazionali **IAS39** definite nell'**International Accounting Standard**, progetto destinato inizialmente alla stesura automatizzata del bilancio del Gruppo; in questo ambito (applicazione **KK0/IAS**), fino al giugno 2010 ho seguito anche il processo e le problematiche relative alla gestione delle relazioni di copertura (**Hedge Account**) per le quali, anche in questo caso, ho partecipato alla stesura dell'analisi necessaria e alla realizzazione, manutenzione e pianificazione di buona parte del software in uso a livello di database, programmi, JCL ed applicazioni; negli ultimi due anni, parallelamente, ho attivamente partecipato al necessario passaggio di informazioni per il progressivo spostamento di gran parte delle funzionalità dell'ormai vecchio progetto **KK0 / Host** (di base a Milano) al nuovo **CFO-DWH (Chief Financial Officer – DataWareHouse)** su **Teradata** (di base a Roma), per il quale mi sono poi occupato del graduale spegnimento delle varie applicazioni del vecchio progetto di cui ho continuato, sino alla fine del 2011, a seguire giornalmente i processi residui sulle applicazioni **KK0/VAR** e **IAS** occupandomi inoltre, su quest'ultima, di ulteriori implementazioni per la parte residua destinata all'alimentazione dei sistemi di monitoraggio finanziario **ALM (Asset & Liability Management)** in capo a Prometeia, con frequenti e continui contatti col personale tedesco (Amburgo) ed irlandese (Dublino).

DISPONIBILITÀ E DESIDERATA

L'ultimo contratto con Engineering S.p.A. è scaduto il 31/12/2011, dunque la mia disponibilità è immediata.

L'ultimo e comunque preferito inquadramento contrattuale (salvo ogni altra possibile e diversa proposta, anche di eventuale assunzione, comunque da valutare) rimane quello di un rapporto di libera consulenza come lavoratore autonomo in regime di Partita IVA e Ritenuta d'Acconto, con orario flessibile e richiesta inderogabile della massima puntualità e serietà nei pagamenti, con scadenza degli stessi non oltre i 30 giorni data fattura.

La tariffa giornaliera richiesta, IVA esclusa, è (possibilmente) di almeno 300,00 euro (cifra naturalmente trattabile sulla scorta delle effettive condizioni di mercato).

L'attività tipica è quella di analisi funzionale e tecnica, programmazione, test e documentazione, non escludendo ovviamente, ove richiesto, quella di coordinamento delle risorse umane.

L'ambiente operativo meglio conosciuto rimane il mondo Mainframe / COBOL / CICS / DB2.

Per quanto concerne, infine, il luogo di lavoro, sono fortemente propenso e disponibile ad una seria attività di **TELELAVORO**, particolarmente possibile in via telematica disponendo sia di una connessione Internet ad alta velocità, sia del software necessario per l'accesso sicuro a Mainframe in emulazione 3270.

In alternativa, l'area preferita è l'area NORD della Provincia e della Città di Milano, unitamente al Saronnese per la Provincia di Varese e alla parte occidentale della Provincia di Monza e Brianza; sarei altresì fortemente interessato ad opportunità lavorative nel Canton Ticino in SVIZZERA, specialmente nell'area di Lugano.

In Fede,

Fabio Siciliano