



WHILE1

Pagina 1 di 15

Curriculum vitae

Marino Trani

Ultimo aggiornamento: 13 Gennaio 2009

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



1. Dati personali

Luogo e data di nascita	Torino, 27 Giugno 1966
Titolo di studio	Diploma di perito industriale in informatica conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "Amedeo Avogadro" nel 1985, con votazione di 60/60.
Lingue straniere	Inglese : buona conoscenza.
Stato civile	Libero
Servizio militare	Congedato

2. Ruolo attuale

Socio ed amministratore della WHILE 1 S.r.L., con il ruolo di responsabile tecnico.

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



3. Competenze tecniche

Sistemi operativi	Unix (sistemi HP, SUN, IBM) Linux Microsoft Windows IBM OS/400 (sistemi IBM AS/400) MPE (sistemi HP serie 3000) MS-DOS
Linguaggi	C C++ C# Java PL/SQL SQL Visual Basic COBOL RPG
Data Base	Oracle Microsoft SQL Server Microsoft Access Postgres DB/2 (sistemi IBM AS/400)
IDE, Tools	Eclipse Visual Studio .NET Borland JBuilder PL/SQL Developer Apache Apache Tomcat IBM MQ Series IBM WebSphere
Applicazioni standard	IBM ACG

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



4. Esperienze lavorative

Anno 2008

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Raccolta dati dai veicoli. Realizzazione di una applicazione residente sul sistema Convergence C3 a bordo veicolo, che raccoglie dati dal tachigrafo di macchina e li invia a mezzo GPRS a un centro servizi per alimentare sistemi di gestione flotte di veicoli da trasporto. L'applicazione permette di fatto la gestione remota del tachigrafo, in conformità alle disposizioni di legge introdotte dalla Comunità Europea.
In favore di:	Iveco Electronics
Piattaforma:	Windows Framework for Automotive (Windows Pocket PC)
Strumenti di sviluppo:	Microsoft Visual Studio .NET

Ruolo:	Sviluppo e roll-out
Progetto:	Sistema di scambio dati con la rete di vendita. Migrazione del sistema da Linux a IBM AIX. Diffusione del sistema sulla rete di vendita. Integrazione di applicazioni satelliti.
In favore di:	Fiat Auto
Piattaforma:	IBM AIX
Strumenti di sviluppo:	Oracle, PL/SQL, Java, PHP, MQ Series, Web Services

Anno 2007

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Sistema di scambio dati con la rete di vendita. Esposizione sul web dei servizi per lo scambio dei dati tra la casa madre e la rete di vendita e assistenza del gruppo Fiat Auto.
In favore di:	Fiat Auto
Piattaforma:	Linux
Strumenti di sviluppo:	Oracle, PL/SQL, Java, PHP, MQ Series

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscri. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



Anno 2006

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Sistema di scambio dati con la rete di vendita. Realizzazione dei sistemi di interfacciamento tra la casa madre e la rete di vendita e assistenza del gruppo Fiat Auto. Questi sistemi erogano i servizi di : <ul style="list-style-type: none">▪ scambio file▪ accesso on-line alle applicazioni centrali su host IBM in sostituzione di sistemi esistenti basati su tecnologia obsoleta.
In favore di:	Fiat Auto
Piattaforma:	Linux
Strumenti di sviluppo:	Oracle, PL/SQL, Java, PHP, MQ Series

Anno 2005

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Gestione Ordini Importatori Realizzazione di un'applicazione web per la raccolta degli ordini dagli importatori esteri. L'applicazione prevede l'accesso ad un sistema host IBM mediante un connettore con funzionalità EAI realizzato da While 1, che si integra nell'infrastruttura ICS esposta dal framework IBM WebSphere.
In favore di:	Fiat Auto
Piattaforma:	Unix
Strumenti di sviluppo:	Oracle, MQ Series, JSP, STRUTS, Java, LOG4J, I18N, XML

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	CompositorDB Realizzazione di un modulo di persistenza dei dati di pubblicazione all'interno dell'infrastruttura StarSIP, volta ad offrire servizi avanzati di interoperabilità agli utenti di telefonia fissa e mobile dotati di terminali conformi alla specifica SIP (Session Initiation Protocol) ed agli RFC correlati.
In favore di:	TILAB
Piattaforma:	Linux
Strumenti di sviluppo:	Java, Postgres database, pgPL/SQL

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Ischr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	HDRM Realizzazione di un sistema di gestione integrato di caricamento anagrafiche e gestione eventi asincroni programmabile via ARS Remedy e MQ Series.
In favore di:	DELOS/San PAOLO IMI
Piattaforma:	Windows 2003, Unix HP
Strumenti di sviluppo:	Java, Oracle PL/SQL

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	SAP / SD Interfaccia tra SAP e INVASOR (Dealer Management System utilizzato in Germania, Austria e Svizzera) per trasmettere ai concessionari i dati relativi alla vendita dei veicoli (offerte, ordini, fatture) attraverso l'infrastruttura B2B realizzata da Intesa.
In favore di:	Iveco (tramite Global Value)
Piattaforma:	AS/400
Strumenti di sviluppo:	COBOL

Anno 2004

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Leaf Manager Realizzazione di un sistema di programmazione grafico basato su JGraph multi piattaforma per la realizzazione di leaf function multi sistema con definizione delle architetture hardware di riferimento e loro definizione attraverso XML e Reflection.
In favore di:	TATTLE
Piattaforma:	Java
Strumenti di sviluppo:	Java

Ruolo:	Capo Progetto, Analisi, Sistemista e Kernel Code Develop
Progetto:	File Transfer per DMS da sistema Garanzie Realizzazione di un sistema web 3 tier internet/intranet world wide per la completa gestione del file transfer verso i sistemi DMS nell'ambito del sistema di gestione delle garanzie post vendita veicoli.
In favore di:	Gloval Value Solutions – FIAT AUTO
Piattaforma:	IBM UNIX AIX, Windows 2003
Strumenti di sviluppo:	C, C++, JAVA, PLSQL, C#

Sede operativa (ITA)
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

Sede operativa (ITA)
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscri. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

Sede operativa (USA)
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

Sede legale (ITA)
Corso Turati, 70
10134 Torino



WHILE1

Pagina 7 di 15

Anno 2003-2004

Ruolo:	Capo Progetto, Analisi, Sistemista e Kernel Code Develop
Progetto:	Estensione Garanzie Realizzazione di un sistema web 3 tier internet/intranet world wide per la completa gestione della estensione garanzia contrattuale post vendita veicoli.
In favore di:	Gloval Value Solutions – FIAT AUTO
Piattaforma:	IBM UNIX AIX, Windows 2003
Strumenti di sviluppo:	C, C++, JAVA, Oracle PL/SQL, C#

Anno 2002

Ruolo:	Analisi
Progetto:	Sistema di Enterprise Application Integration per alimentazione DB Legacy da sistemi dipartimentali eterogenei. Realizzazione di un sistema client/server per la alimentazione via MQ e MSMQ di sistemi legacy (OS390) da sistemi dipartimentali eterogenei (UNIX, Windows 2000).
In favore di:	Gloval Value Solutions – FIAT AUTO
Piattaforma:	Windows 2000 e NT 4.0
Strumenti di sviluppo:	C, C++

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Audit Garanzie Realizzazione di un sistema per la gestione delle visite ispettive presso i concessionari Fiat Auto, volte a verificare la correttezza delle richieste rimborsi in garanzia.
In favore di:	FIAT AUTO (tramite Global Value)
Piattaforma:	Windows 2000
Strumenti di sviluppo:	C, Visual Basic, SQL Server 7

**Sede operativa
(ITA)**

Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**

Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.

P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**

405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**

Corso Turati, 70
10134 Torino



Anno 2001

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Sviluppo di un prodotto di HOST publishing su WEB. Sistema con caratteristiche intrinseche di WEB Server Independent, Load Balancing e Screen Scraping multi connettore per raggiungere host OS390, OS400 attraverso diversi protocolli (es. TN3270E, TN5250E).
In favore di:	Gloval Value Solutions – FIAT AUTO – CNH – SAVA
Piattaforma:	Windows 2000 e NT 4.0
Strumenti di sviluppo:	C, Visual Basic e Java Script

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Porting di applicazione di monitoring SNMP con esposizione dati campionati su WEB Porting di un'applicazione di monitoraggio SNMP costituita da agent SNMP collector e WEB components di interrogazione, rappresentazione ed export dei dati verso formati standard.
In favore di:	TILAB – CSELT – TELECOM
Piattaforma:	Windows NT 4.0, Linux e HP Unix su HP PA 64 bit
Strumenti di sviluppo:	C

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	IVECO File Transfer Interfacciamento (lato dealer) al sistema di trasmissione e ricezione file multi trasporto (SPAZIO/THEMA, ftp, etc) con politiche configurabili di ricezione, trasmissione e retention su Microsoft Windows NT 4.0
In favore di:	FIAT GSA
Piattaforma:	AS/400
Strumenti di sviluppo:	COBOL

Anno 2000

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Stampanti di Sportello Realizzazione di un driver di stampa per lo sportello bancario, per permettere l'utilizzo delle stampanti Olivetti su sistema Windows 2000.
In favore di:	Cassa di Risparmio di Torino
Piattaforma:	Windows 2000
Strumenti di sviluppo:	C

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Dealer Delivery System Manutenzione del sistema di File Transfer utilizzato dalla rete di vendita del gruppo FIAT. Il sistema consiste in un cluster NT che funge da front-end tra i concessionari e l'ambiente mainframe.
In favore di:	FIAT GSA
Piattaforma:	Windows 32 bit
Strumenti di sviluppo:	C, C++, MSMQ, MTS, SQL Server 6.5

Ruolo:	Project leader - Analisi e realizzazione
Progetto:	INVASOR - EURO Adeguamenti al software utilizzato dai concessionari Iveco in Europa, conseguenti all'introduzione dell'Euro.
In favore di:	FIAT GSA
Piattaforma:	AS/4000
Strumenti di sviluppo:	COBOL

Anno 1999

Ruolo:	Project leader - Analisi e realizzazione
Progetto:	INVASOR - Y2K Adeguamenti per l'anno 2000 al software utilizzato dai concessionari Iveco in Europa.
In favore di:	IVECO
Piattaforma:	AS/400
Strumenti di sviluppo:	COBOL

Ruolo:	Project leader - Analisi e realizzazione
Progetto:	Print Services Sistema per la gestione e l'archiviazione delle stampe prodotte presso la rete di un Concessionario del gruppo FIAT. Il sistema, realizzato con tecnologia Web, permette di ricevere documenti dalla casa madre, stamparli, personalizzarne il contenuto, archivarli, oltre a funzionare come un normale sistema di spool. Il sistema è in grado di ricevere documenti prodotti come stampe da qualunque applicazione, Windows- o DOS- based, grazie ad appositi driver di stampa realizzati allo scopo.
In favore di:	FIAT GSA
Piattaforma:	Windows 32 bit con Windows BackOffice Tools
Strumenti di sviluppo:	C, Visual Basic, pagine ASP

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Ischr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



Ruolo:	Project leader - Analisi e realizzazione
Progetto:	Broadcast Delivery Api Sistema di File Data Broadcast su rete satellitare, mirato alla distribuzione dati e software alla rete di vendita del gruppo FIAT.
In favore di:	FIAT GSA
Piattaforma:	Windows 32 bit, Sun Solaris
Strumenti di sviluppo:	C

Ruolo:	Project leader - Analisi e realizzazione
Progetto:	Trial Balance Applicazione per l'alimentazione automatica di cartelle Excel con i dati provenienti dal sistema SAP, ai fini dell'analisi finanziaria per una media azienda manifatturiera (Varian SPA, Leinì).
In favore di:	While1 SRL
Piattaforma:	Windows 32 bit
Strumenti di sviluppo:	Visual Basic, Microsoft Excel

Anni 1992-1999

Ruolo:	Project leader - Analisi e realizzazione
Progetto:	INVASOR Personalizzazione ed assistenza di un package per la gestione delle filiali e delle concessionarie del gruppo Iveco in Europa. Il package, acquisito da terze parti, è stato modificato per rispondere alle necessità Iveco nelle seguenti aree: vendita dei veicoli industriali, officina, magazzino e contabilità. Partecipazione allo sviluppo di una nuova versione del package di gestione delle filiali IVECO, su sistemi AS/400 IBM, prevista inizialmente per il mercato italiano, e destinata a sostituire la versione precedente, a medio termine. In quest'attività sono stati rilevanti il supporto fornito agli utenti durante il test di accettazione del prodotto, nonché il controllo ed il coordinamento delle terze parti coinvolte nello sviluppo. Acquisizione e impiego di metodologie di sviluppo, integrazione, e controllo del software, e conseguente evoluzione personale nella gestione delle problematiche legate a progetti di grandi dimensioni.
In favore di:	Uniteam SPA, While1 SRL
Piattaforma:	AS/400
Strumenti di sviluppo:	COBOL, RPG

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Ischr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



WHILE1

Pagina 11 di 15

Anno 1998

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Statistiche garanzie Applicazione per il reporting sulle garanzie della società AIFO del gruppo IVECO (Germania)
In favore di:	While1 SRL
Piattaforma:	Windows 32 bit
Strumenti di sviluppo:	Visual Basic

Ruolo:	Analisi e implementazione
Progetto:	Remote Control System Sviluppo di un prototipo client-server di amministrazione remota di stazioni client Windows (16 e 32 bit) e MS-DOS, comprendente: <ul style="list-style-type: none">▪ Remotizzazione video, tastiera e mouse▪ Impostazione remota della configurazione CMOS▪ File transfer▪ Trasporto della voce▪ Diagnostica
In favore di:	While1 SRL – CSI Piemonte
Piattaforma:	Windows 16 e 32 bit, MS-DOS
Strumenti di sviluppo:	C, Visual Basic

Anno 1997

Ruolo:	Analisi e sviluppo
Progetto:	Manutenzione attrezzature Applicazione per il controllo della manutenzione preventiva e straordinaria degli impianti di una media azienda manifatturiera (Varian SPA, Leini).
In favore di:	While1 SRL
Piattaforma:	Windows 32 bit
Strumenti di sviluppo:	Visual Basic

Anno 1996

Ruolo:	Analisi e implementazione
Progetto:	Unix device driver Device driver su sistemi Unix SCO, per la gestione di una board intelligente adibita alla gestione di linee seriali per connessioni in rete WAN.
In favore di:	While1 SRL
Piattaforma:	Unix SCO 3.2
Strumenti di sviluppo:	C

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



Anno 1995

Ruolo:	Analisi e Sviluppo
Progetto:	Porting Titoli Porting della procedura TITOLI (programmi di controllo, applicativi, dati, etc.) dell'Istituto San Paolo di Torino da sistemi Unisys 5000 a sistemi Unisys P5. Sviluppo di un sistema prenotazioni fasi per l'utenza per svincolare l'operatore.
In favore di:	While1 SRL
Piattaforma:	Unix system V 3.2 e 4.0
Strumenti di sviluppo:	C

Anno 1991

Ruolo:	Project leader - Analisi e realizzazione
Progetto:	Statistiche commerciali Sviluppo di una procedura di statistiche di redditività, integrata con le ACG, per un'azienda di distribuzione di componenti elettronici (ITT Cannon, Milano)
In favore di:	Uniteam SPA
Piattaforma:	AS/400
Strumenti di sviluppo:	COBOL, RPG

Ruolo:	Analista programmatore
Progetto:	xvd Analisi e sviluppo di un gestore video (FORM) con relativo data base, per la gestione di data-entry con definizione automatica dei layout video e conseguente schema del data-base determinato. Il prodotto è stato sviluppato con metodologia system-independent e in particolare è stato portato su sistemi UNIX SCO 3.2, PC-DOS e VMS VAX.
In favore di:	Clienti vari
Piattaforma:	Unix
Strumenti di sviluppo:	C

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



WHILE1

Pagina 13 di 15

Anno 1990

Ruolo:	Analista programmatore
Progetto:	Estensioni alle ACG presso Eurosystem SRL Modifiche e personalizzazioni al modulo di pianificazione delle ACG ad uso di aziende dell'indotto auto: <ul style="list-style-type: none">▪ pagamenti a fornitori▪ ricevimento merci, controllo per l'accettazione, predisposizione dati per il controllo di qualità▪ modifiche al modulo di pianificazione della produzione per adattarlo alle esigenze di un sistema di produzione ripetitiva, ad uso di un'azienda dell'indotto Piaggio (Pisa)▪ installazione e avviamento presso i clienti delle procedure realizzate.
In favore di:	Uventuno SRL
Piattaforma:	AS/400
Strumenti di sviluppo:	RPG

Frequenza di alcuni corsi presso IBM Milano, volti ad acquisire competenze di sviluppo sul sistema IBM AS/400.

Ruolo:	Analista programmatore
Progetto:	Telediagnosi Analisi e implementazione di un sistema di telediagnosi per il controllo di applicazioni su sistemi remoti, collegati ad un centro di controllo via MODEM rs232. Il progetto sviluppato su UNIX SV 4.0, è composto di: <ul style="list-style-type: none">▪ gestore connessioni TTY (dial) in grado di ricevere comunicazioni da più sistemi contemporaneamente.▪ sistema di rilevazione e catalogazione anomalie.▪ sistema di connessione remota per esecuzione telediagnosi.
In favore di:	Clienti vari
Elaboratore:	Piattaforme varie
Linguaggio:	C
Sistema Operativo:	Unix 4.0
Piattaforma:	
Strumenti di sviluppo:	

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Ischr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



Anni 1987-1989

Ruolo:	Analista programmatore
Progetto:	Pianificazione Produzione Pianificazione e controllo della produzione per una media azienda manifatturiera (Finder, produzione relè), comprendente ordini clienti, pianificazione produzione e generazione ordini di lavoro, rilascio ordini e carico macchine, consuntivazione automatica degli ordini di lavoro, analisi statistiche dell'efficienza delle macchine, analisi del costo del prodotto.
In favore di:	Uventuno SRL
Piattaforma:	HP3000
Strumenti di sviluppo:	COBOL

Ruolo:	Analista programmatore
Progetto:	Ciclo Attivo Gestione di bollettazione e fatturazione per indotto auto (Valeo) con collegamento ad un package contabile acquistato da terze parti (Hewlett-Packard).
In favore di:	Uventuno SRL
Piattaforma:	HP3000
Strumenti di sviluppo:	COBOL

Ruolo:	Analista Programmatore
Progetto:	SIDAS Sviluppo di un sistema di rilevazione e consuntivazione dei dati societari del gruppo STET a Torino, con redistribuzione delle informazioni su PC e Decision Support System.
In favore di:	Uventuno SRL
Piattaforma:	HP3000, PC IBM
Strumenti di sviluppo:	COBOL, C

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Ischr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino



Anni 1985-1986

Ruolo:	Analista programmatore
Progetto:	Data Dictionary Studio e implementazione di strumenti per la produttività e la standardizzazione del processo di sviluppo software (dizionario dati, generatore di sorgenti COBOL, su piattaforma HP3000).
In favore di:	Alcor SRL
Piattaforma:	HP3000
Strumenti di sviluppo:	COBOL

Ruolo:	Analista programmatore
Progetto:	Autoporto di Susa (ConSusa) Realizzazione del sistema informativo dell'autoporto di Susa, comprendente la gestione degli sdoganamenti, la bollettazione doganale e la fatturazione dei servizi a più società di spedizione che fruiscono delle strutture dell'autoporto. Gestione contabilità.
In favore di:	Alcor SRL
Piattaforma:	HP3000
Strumenti di sviluppo:	COBOL

**Sede operativa
(ITA)**
Environment Park
Via Livorno 60
10144 Torino
Tel. +39 (011) 2257721
Fax +39 (011) 2257721

**Sede operativa
(ITA)**
Via Jervis, 9 –
ICO Centrale
10015 Ivrea (TO)
Tel.+39 (0125) 641607
Fax+39 (0125) 641607

WHILE 1 S.r.l.
P. IVA 06884480010
R.E.A. Torino n. 820351
Iscr. Trib. Torino n. 1515/1995
Cap. soc. 10.400 Euro i.v.

**Sede operativa
(USA)**
405 El Camino Real
Suite #219
Menlo Park CA94025
Tel +1 (650) 3171974

**Sede legale
(ITA)**
Corso Turati, 70
10134 Torino