

CARLO FERRONATO

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Carlo FERRONATO**
Indirizzo **VIA CHIARINI, 11 36100 VICENZA**
Telefono **0444/921812**
Fax
E-mail ironborn@libero.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **2018-2023**
Rilevatore Comune di Vicenza nell'indagine ISTAT AVQ 2022-2021
Rilevatore Comune Vicenza Censimento Permanente Pop. ISTAT 2022-2021-2019-2018
- Date (da – a) **1996-2023**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Informatica Oggi Vicenza Srl, Viale Astichello 6, 36100 Vicenza
• Tipo di azienda o settore **Consulenza informatica (software e hardware)**
• Tipo di impiego **Presidente e amministratore delegato**
• Principali mansioni e responsabilità
La società realizza e mantiene prodotti software specifici per alcuni settori economici, tra cui un pacchetto per la gestione del noleggio, vendita e distribuzione di prodotti multimediali anche tramite sistemi automatici, occupandosi direttamente in molti casi anche della manutenzione e dell'evoluzione dei sistemi hardware, operando principalmente su architetture client-server.
E' arrivata a contare circa 450 clienti sparsi su tutto il territorio nazionale, specializzandosi inoltre nella progettazione, realizzazione, certificazione e manutenzione di reti locali e geografiche di tipo Intranet e Internet con i più diffusi protocolli di comunicazione OSI-Level (Netware, NetBios, TCP/IP). Esauritosi in gran parte il settore del noleggio automatico multimediale, negli ultimi sei anni l'esperienza accumulata è stata destinata allo sviluppo di applicazioni (sia *front-end* che di integrazione dispositivi) per la gestione delle casse automatiche delle ditte RCH/Data4 e Cashmatic, destinate a vari usi (Sanità pubblica, Enti locali, Enti di riscossione tributi, Agenzie di cambio) con l'utilizzo di prodotti RAD quali Visual Studio, Embarcadero Delphi/C++ Builder e PC-SOFT Windev/WebDev. Di recente sono stati consegnati pacchetti software completi di connessione a sistemi di *WebService* in modalità SOAP e REST. Di particolare rilievo la realizzazione della interfaccia *client* al sistema CUP-SINFONIA proposto da SoReSa (Regione Campania), adottato in misura sempre più estesa come standard dalle ASL campane.
Sempre negli ultimi anni non è mancata l'attenzione ai crescenti fenomeni delle 'APP' per dispositivi portatili (Android Studio) e interconnessi (Internet Of Things).

- Date (da – a) 1991-1996
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Informatica Oggi Vicenza, Contrà Canove 21, 36100 Vicenza
 - Tipo di azienda o settore Studio di consulenza informatica
 - Tipo di impiego Consulente
 - Principali mansioni e responsabilità Realizzazione di pacchetti software personalizzati per aziende su varie piattaforme hardware e software (MS-DOS, Windows, Unix, Data General) usando principalmente i linguaggi ANSI-COBOL, C/C++, Assembler e xBase

- Date (da – a) 1987-1991
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Silmar Spa, Romano d'Ezzelino, Vicenza
 - Tipo di azienda o settore Industria orafa
 - Tipo di impiego Responsabile Centro Elaborazione Dati (Sistemi IBM e Digital VAX-VMS)
 - Principali mansioni e responsabilità Manutenzione hardware e software, controllo dei flussi informatici aziendali, produzione software per l'azienda (VMS-COBOL e ORACLE).

- Date (da – a) 1987-1987
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Vicenza**
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Rilevatore indagini P.S.N.
 - Principali mansioni e responsabilità Rilevazione prezzi al consumo (due volte)

- Date (da – a) 1984-1986
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Nut Quantas, Olmo di Creazzo, Vicenza
 - Tipo di azienda o settore Industria tessile
 - Tipo di impiego Direttore Centro Elaborazione Dati (Sistemi Honeywell e Digital)
 - Principali mansioni e responsabilità Manutenzione hardware e software, controllo dei flussi informatici aziendali, produzione software per l'azienda (VMS-COBOL).

- Date (da – a) 1983-1984
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Comune di Vicenza**
 - Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Analista e programmatore (Sistemi Honeywell DPS4-DPS6)
 - Principali mansioni e responsabilità Sviluppo e manutenzione pacchetti software specifici (paghe, statistica, economato) in ambiente ANSI-COBOL

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1975-1982
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Padova
 - Qualifica conseguita Laurea in Scienze Statistiche e Demografiche (tesi di laurea "Modelli di microsimulazione del ciclo di vita familiare" sviluppata in linguaggio FORTRAN su sistema IBM 370)
 - Livello nella classificazione nazionale 100/110

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE Eccellente Eccellente Eccellente
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	FRANCESE Buono Buono Buono
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	TEDESCO Buono Buono Buono
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE	Lavorando in proprio da molti anni e con una struttura minima, ho dovuto sviluppare competenze commerciali e di rapporto con numerosi clienti e fornitori parallelamente a quelle tecniche, e la capacità di gestire situazioni critiche con risorse umane ridotte. Questo molte volte ha comportato la necessità e la capacità di trasmettere nozioni anche molto specifiche a collaboratori occasionali in tempi brevi. Con l'evolversi degli strumenti tecnici di comunicazione (telefonia ed informatica) sono arrivato a gestire in tele-assistenza una rete di clienti estesa sul territorio italiano limitando gli spostamenti fisici allo stretto indispensabile.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Grazie alle numerose e diverse esperienze in campo informatico sono in grado di operare a livello sistemistico sui più diffusi e importanti sistemi operativi per personal, mini e mainframe computer e di produrre software di vario tipo con i principali linguaggi di programmazione (C++, Cobol, Basic, Pascal, Dbase, Assembler, RPG). Nel campo dei database relazionali ho utilizzato Oracle, Informix e Db2, anche se attualmente tutta la mia produzione è indirizzata verso il Web con l'utilizzo di Php, MySql e DotNet.
INTERESSI	Trading di Borsa (non solo quella italiana) e analisi tecnica relativa. Musica d'avanguardia e sport (allenatore di basket e minibasket) Cucina italiana e prodotti tipici regionali. Viaggi in Italia e all'estero, con cura degli aspetti culturali e linguistici. Linguistica, con nozioni di base relative a Serbo-Croato, Portoghese, Greco, Spagnolo e Arabo.
PATENTE	B

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della Legge 196/2003.

Vicenza, 3 giugno 2022

Carlo FERRONATO

