

INFORMAZIONI PERSONALI

Valerio CIPOLLI



Sesso M | Data di nascita 01/07/1952 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO Laurea in Scienze dell'Informazione

ESPERIENZA PROFESSIONALE

07/1995 – data attuale

Libero Professionista

Ho seguito diversi progetti sia come responsabile sia come sviluppatore. Nel mio sito sono riportati i progetti principali.

[Attività o settore](#) Information Technology

09/1989 – 06/1993

Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) presso il Tribunale di FIRENZE

[Attività o settore](#) Information Technology

01/1990 – 06/1995

S.I.E.P. Empoli (FIRENZE)

Società partecipata dalla ditta ELEKTRON SIGMA di Castelfiorentino e dalla ditta SESA di Empoli. Responsabile Commerciale della Società per la progettazione, fornitura ed installazione di Sistemi Informativi per gli Enti Pubblici.

[Attività o settore](#) Information Technology

01/1984 – 12/1989

ELEKTRON SIGMA Castelfiorentino (FIRENZE)

Responsabile commerciale settore Gestionale. Automazione di vari Enti Pubblici Toscani con Sistemi UNIX. Coordinatore dell'attività di produzione Software verticalizzato per Enti Pubblici. Responsabile di tutte le attività di marketing e vendita Hardware, Software e Servizi.

[Attività o settore](#) Information Technology

05/1980 – 12/1983

I.S.I. - Castelfiorentino (FIRENZE)

Analisi, progettazione e verifica procedure per la Gestione di Aziende Private, Studi Notarili, Enti Pubblici. Uso dei primi minicomputer in multiutenza (MP-M, UNIX). Linguaggi di sviluppo Basic, Cobol; editor evoluti full screen; Data Base Relazionali (dBII, dBIII, Informix)

[Attività o settore](#) Information Technology

01/1980 – 04/1980

AERITALIA (TORINO)

Consulente esterno per c/o Italsiel. Verifica ed ottimizzazione programmi per la gestione dei pezzi di ricambio dell'aereo G222-Libico. Definizione e verifica del JCL relativo ad un programma per la gestione della Distinta Base e relative simbologie dei manuali tecnici AERITALIA. Hardware IBM 370/168, Software Editor IBM, VM, Cobol.

[Attività o settore](#) Information Technology

10/1979 – 01/1980

GEOSYSTEM (FIRENZE)

Studio e definizione di un modello matematico di ottimizzazione degli errori sulle curve di livello di una carta geografica. Sviluppato con un microcomputer 8bit in linguaggio Fortran. Personalizzazione editor full-screen in Assembler.

[Attività o settore](#) Information Technology

02/1978 – 01/1980

Comune Campi Bisenzio (FIRENZE)

Responsabile parco automezzi e servizio N.U. del Comune.

[Attività o settore](#) Pubblica Amministrazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 09/1972 – 11/1981 **Laurea di Dottore in Scienze dell'Informazione** Livello QEEQ = 7
 Università degli Studi di Pisa – Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali.
 ▪ Linguaggi, Sistemi Operativi, Metodi ed Elaborazione dell'Informazione Numerica e Non Numerica
 ▪ Simulazione di Sistemi ed Intelligenza Artificiale
- 10/1966 – 06/1972 **Diploma di Geometra**
 Istituto Tecnico Statale per Geometri G. Galilei di Firenze – Via Giusti FIRENZE
 ▪ Progettazione edifici, strade, Rilievo e misurazioni toponomastiche, Estimo e valutazioni aziende agricole, Carte e Mappali Catastali

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	B1	B1	A2	A2	A1

Competenze comunicative Buone capacità comunicative e relazionali sviluppate sia in ambito aziendale come responsabile di area che in occasione di progetti finalizzati come responsabile.

Competenze organizzative e gestionali Capacità di lavorare in autonomia con predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti.

Competenze professionali Lavoro di gruppo, creatività e capacità di adattamento, più volte messe in pratica con soddisfazione anche del committente.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

- buona padronanza di lettura ed interpretazione di codice di molti linguaggi e comandi di diversi sistemi operativi
- ottima padronanza degli strumenti di diverse suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione) anche di diverse versioni.
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini

Altre competenze Docenza su l'uso di strumenti software per l'ottimizzazione di processi.
 Banche dati e software per la loro gestione (SQL Server, MySql, Oracle, Access)

Patente di guida Categoria **B**

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Progetti** Software per la gestione di TUTTO il parco elettronico (P.C., Stampanti, Fax, Fotocopiatrici etc.). Aggiornamento automatico del personale da banche dati centralizzate. Data Base utilizzato è MySQL 4.1.
Software "Gestione PROTOCOLLO interno". Tutto il protocollo in Arrivo viene scannerizzato ed automaticamente comunicato agli uffici di competenza. La pratica così avviata, viene dichiarata conclusa dallo stesso ufficio che la presa in carico. Sono registrati tutti I parametri significativi della pratica. Banche dati consultabili in multiutenza.
Software per la "Gestione delle UTILITIES", per l'automazione delle utenze telefoniche, energia elettrica, gas ed acqua. Recupero dati fatture dai tracciati disponibili (Telecom, TIM, Vodafone, Fastweb, ENEL, Edison, HeraComm, MetaEnergia). Riallineamento dei dati per uso interno del cliente con suddivisione degli importi secondo i Centri di Costo definiti in contabilità.
Software per la gestione del "Parco Veicoli" con controllo di scadenze e manutenzioni periodiche.
- Referenze** Università degli Studi di Firenze, Università di Siena, Telecom, Comune di Perugia, Provincia di Perugia, Asl di Prato, Asl di Carrara, Codyeco, Gilbarco Veeder - Root, Publiser Spa, Gruppo Giunti Editore, Unicoop di Firenze, Morelli Spa
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
- Data e luogo** 4 maggio 2024 - Firenze

