

Informazioni personali

Nome	Giannamaria Moretti
Luogo e data di nascita	Rimini (Rn), 25 giugno 1964
Qualifica	Istruttore Direttivo Amministrativo
Amministrazione	Comune di Cervia
Incarico attuale	Istruttore Direttivo Amministrativo presso il Servizio Patrimonio
Tel. Ufficio	0544-979375
Fax Ufficio	0544-72001
e-mail Ufficio	morettig@comunecervia.it

Istruzione e Formazione

Università degli studi di Bologna
Master di I livello
"Diritto delle nuove tecnologie e informatica giuridica"

Università degli studi di Bologna
Laurea in Giurisprudenza con votazione 103/110

Liceo Scientifico Statale A. Righi – Cesena (Fc)
Maturità scientifica con Votazione 44/60

Altri titoli di studio e professionali

Centro Formazione Professionale Lugaresi, Cesena
Corso annuale "Addetto ai piccoli centri E.D.P." (1989)

Centro formazione professionale Zavatta, Rimini
Corso annuale "Programmatore in D.B." (1987)
Corso annuale: "Inglese tecnico." (1987)

Esa Software S.p.A., Rimini
"Unix base" e "Unix avanzato"
"Lingua inglese"
"Tecniche di analisi dei dati"
"Metodologia di analisi"
"Visual basic"

Esperienza lavorativa

Dal 1 settembre 2008 assunta presso il Comune di Cervia con la qualifica di Istruttore Direttivo Amministrativo in forza al Servizio Patrimonio.

Dal 1989 al 2008 assunta come impiegata di concetto di II livello in qualità di analista-programmatrice presso la ditta ESA Software SpA di Rimini, azienda specializzata nello sviluppo di programmi software per aziende ed uffici.

Tra le funzioni svolte: analisi e sviluppo software, coordinamento team in funzione di referente sviluppo, controllo di qualità (la procedura di sviluppo ESA è certificata ISO-9001), assistenza clienti, formazione risorse interne, formazione per gli esterni, gestione delle personalizzazioni di funzioni presso i clienti (analisi, sviluppo e manutenzione), analisi e dello sviluppo software sui prodotti e/ ed e/studio, scritti in Visual Basic. (1988/2008)

Capacità linguistiche

Ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata.
Conoscenza di base della lingua tedesca.

Conoscenze informatiche

Sistemi operativi

Ottima conoscenza informatica pratica, in particolare:

Windows, DOS e Unix

Linguaggi

Visual Basic, FOXPRO, COBOL LEVEL II, VS COBOL e MF COBOL

Office

word, excel, access, ecc.

DB

SQL e Query analyzer, DB II e DB IV

Altro

VSS, Navigazione internet, posta elettronica, Architettura dati (ErWin)

Data 10.03.2017