

CURRICULUM VITAE

CARLO POLITI

Informazioni personali

Nome: Carlo
Cognome: Politi
Indirizzo: Via Mincio 15 – 58100 Grosseto
Data di nascita: 13/11/1976
Luogo di nascita: Orbetello (GR)
Nazionalità: Italiana
Telefono: +39 0564 415127
Cellulare: +39 333 5897147
E-Mail: carlo@carlopoliti.net

Studi

- Abilitazione alla professione di ingegnere nel campo dell'Ingegneria dell'Informazione, ottenuta dall'Università di Firenze a Settembre 2009.
- Laurea specialistica in Ingegneria Informatica, con votazione di 103/110, ottenuta il 29 Settembre 2008 presso l'Università di Siena.
Curriculum: Sistemi Informatici Multimediali.
Titolo della tesi: Progettazione di un authenticator per JBoss compatibile con l'infrastruttura Open Portal Guard del Comune di Grosseto.
Relatore Prof. Ing. Marco Maggini.
- Laurea di primo livello in Ingegneria Informatica, con votazione di 89/110, ottenuta il 3 Ottobre 2005 presso l'Università di Siena.
Curriculum: Reti e Sistemi Informatici Multimediali.
Titolo della tesi: Progettazione di un servizio per l'amministrazione e la pubblicazione (web e RSS) delle notizie e degli avvenimenti del Comune di Grosseto con il framework JSF.
Relatore Prof. Ing. Marco Maggini.
- Diploma di maturità scientifica, con votazione 40/60, ottenuto a Luglio 1995 presso il Liceo Scientifico Statale "G. Marconi" di Grosseto.

Esperienze

- Luglio 2009 – 31 gennaio 2012 come responsabile area web presso l'agenzia di comunicazione ed editoria ali editoria & comunicazione srl ad Asciano (Si).
- 2009 Cinque mesi come sviluppatore Java presso l'azienda software Halley Informatica s.a.s di Grosseto.
- 2007 Due mesi di stage presso SED Comune di Grosseto per la collaborazione al progetto denominato Open Portal Guard (<http://openportalguard.sourceforge.net/>).
- 2005 Quattro mesi di stage presso SED Comune di Grosseto in cui sono state affrontate tematiche della programmazione Web secondo il paradigma Client/Server mediante Java (framework JSF) e database Oracle 10g.
- 2002 – 2009 Collaborazione come sviluppatore software dell'archivio fotografico dell'omonimo ufficio della Soprintendenza Beni Artistici e Storici per la Provincia di Siena e Grosseto. Software realizzato in Visual Basic e Microsoft Access ma anche in Java (JSP) e MySQL.

Competenze linguistiche

Madre lingua: Italiano

Altre lingue: Inglese – buona conoscenza

Conoscenze informatiche

- Linux (Ubuntu), Microsoft Windows 98/2000/XP
- Linguaggi di programmazione: Java, C, C++, C#, Visual Basic, Delphi, Turbo Pascal, PHP.
- Ambienti di sviluppo: NetBeans, Borland C++Builder, Matlab, Visual Studio, Borland Delphi.
- DBMS: MySQL, Oracle.
- Applicazioni: Microsoft Office, OpenOffice, Photoshop, Dreamweaver.
- Altro: SQL, HTML, XML, Bash scripting, UML, Assembler.

Interessi

Sicurezza informatica, reti informatiche ma anche di cinema e musica moderna e passata.

Grosseto, 1/02/2012