

**GIOVANNI DI CECCA**

**Curriculum Vitae**

**Et**

**Studiorum**



<http://www.dicecca.net>

# Curriculum Vitae

## Dati anagrafici:

- Nome e cognome: Giovanni Di Cecca
- Data di Nascita: 3 novembre 1977
- Web Site: <http://www.dicecca.net>
- E-Mail: [info@dicecca.net](mailto:info@dicecca.net)

## Posizione Militare:

- Dispensato dal compiere la ferma di leva

## Studi Compiuti:

- Attualmente frequento il corso di laurea in Informatica presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- 1996: Diploma di Maturità Scientifica con votazione 44/60, presso il Liceo Scientifico Statale "Vincenzo Cuoco" di Napoli.

Consento il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 675 / 96

# Pubblicazioni

## Monografie

Le presentazioni della Bibliografia sono disponibili sul sito Internet

<http://www.dicecca.net/giovanni/biblo/>

### **Ho pubblicato presso la casa editrice CUEN (categoria Universitaria):**

- Guida dilettevole al Windows 95 e dintorni (1999)
- Windows 98 – La guida ultra rapida per incominciare subito e bene (1999)
- How to use Windows 98 – Voll. I, II, III (in italiano – 2001)

### **Volumi pubblicati gratuitamente per il Web su <http://www.dicecca.net/biblo/>:**

- Windows 2000 – Rapido, completo ed illustrato (2000)
- Windows ME – Facile ed immediato (2001)
- Programmi in Linguaggio C per l'esame di Programmazione modulo B (2002)
- La Sindone di Torino (testo tratto dal sito <http://www.dicecca.net/sindone/> 2002)
- Flusso del vettore induzione magnetica  
(2002, in collaborazione con Salvatore DI CECCA)
- Progettazione e simulazione di una ALU complessa con programmi  
(2003, in collaborazione con Virginia Bellino)
- Estensione dei programmi del progetto ALU Complessa con Program Interrupt  
(2003, in collaborazione con Virginia Bellino)

Tutti i file sono disponibili in formato Acrobat (PDF file), nelle versioni Complete o Demo su <http://www.dicecca.net/public/pdf/>

## Articoli

Ho pubblicato i seguenti articoli per il Web, disponibili su

[http://www.dicecca.net/public/PDF\\_Articoli/](http://www.dicecca.net/public/PDF_Articoli/)

- **Tecnologie e sicurezza nel secolo XXI (2001)**
- **Il test delle connessioni a Internet via cellulare (2001)**
- **Wireless, ovvero come connettersi senza fili (2001)**
- **Windows ME (2001)**
- **Windows 2000 (2001)**
- **Il Desktop di Windows XP (2002)**
- **La Barra delle applicazioni di Windows XP (2002)**
- **Le Proprietà della Barra delle applicazioni e Menu Start (2002)**
- **Microsoft Photo Editor (2002)**
- **La protezione Level1 di Outlook XP (2002)**

Ho pubblicato sul quotidiano **Democrazia Cristiana** (<http://www.balenabianca.it>) del 21 febbraio 2004, in relazione al convegno promosso su Politica e Comunicazione dal **Circolo Giovani UDC – Napoli** ([www.nuovaeuropa.it](http://www.nuovaeuropa.it)) l'articolo su

- La comunicazione nella Storia

Ho pubblicato sul settimanale **La Discussione dei Giovani**

(ogni domenica in edicola)

- **Digito www e mi collego al mondo (con Virginia Bellino, del 9 maggio 2004)**
- **A lezione dal Professor Todt (del 9 maggio 2004)**
- **Italia, la vocazione è alla pace (con Virginia Bellino, del 30 maggio 2004)**
- **La sfilata di un esercito di pace e democrazia  
(con Virginia Bellino, del 13 giugno 2004)**

- L'ultimo tango di Marlon Brando (con Virginia Bellino, del 25 luglio 2004)
- Piccione telematico (con Virginia Bellino, del 8 agosto 2004)
- Il sacro fuoco di Olimpia (con Virginia Bellino, del 29 agosto 2004)

La lista completa degli articoli la si può trovare su:

<http://www.dicecca.net/giovanni/curriculumvitae/> et

<http://www.nuovaeuropa.it/home/ladiscussione/>

## Opere usate come “Libri di testo”

- **Guida dilettevole al Windows 95 e dintorni**

Per il corso di aggiornamento di Alfabetizzazione di Informatica presso il **Liceo Scientifico Statale “Vincenzo Cuoco”** di Napoli

- **Windows 98 – La guida ultra rapida per incominciare subito e bene**

Per l'introduzione all'uso di Windows presso il **Liceo Scientifico Statale “Vincenzo Cuoco”** di Napoli

- **Progettazione e simulazione di una ALU complessa con programmi**

- **Estensione dei programmi del progetto ALU Complessa con Program**

**Interrupt**

Sono due testi utilizzati come riferimento progettuale per il corso di **Laboratorio di Architettura degli elaboratori** del Corso di Laurea in Informatica presso l'Università degli Studi di Napoli – “Federico II”

(cfr. [http://www.na.infn.it/mfa/acust/progetti\\_studenti.htm](http://www.na.infn.it/mfa/acust/progetti_studenti.htm))

## Testi esposti alla Fiera del Libro di Napoli

### *Galassia Gutenberg*

- Windows 98 – La guida ultra rapida per incominciare subito e bene  
presentato nell'edizione del 2001.

- How to use Windows 98 – Voll. I, II, III (in italiano)  
presentato nelle edizioni del 2001 e del 2002.

## **Testi consultabili presso la biblioteca della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli – Federico II**

Tutti i volumi pubblicati dalla CUEN sono disponibili per la consultazione presso la **Biblioteca Centrale “Ferdinando Gasparini” della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli – Federico II.**

L'indirizzo della biblioteca on-line è: <http://sib02.unina.it/ALEPH> chiave di ricerca **“di cecca”**

Di seguito sono riportati i titoli dei libri presenti nella biblioteca:

- Guida dilettevole al Windows 95 e dintorni
- Windows 98 – La guida ultra rapida per incominciare subito e bene
- How to use Windows 98 – Vol. I (in italiano)
- How to use Windows 98 – Vol. II (in italiano)
- How to use Windows 98 – Vol. III (in italiano)

Sul file presente all'indirizzo

[http://www.dicecca.net/public/pdf/biblio\\_ing\\_unina.pdf](http://www.dicecca.net/public/pdf/biblio_ing_unina.pdf)

è riportato tutta la documentazione trovata sul sito <http://sib02.unina.it/ALEPH>

# Conoscenze Informatiche

Ottima conoscenza dei sistemi:

- MS – DOS 5.0
- MS – DOS 6.2
- Windows 3.x
- Windows 95
- Windows 98
- Windows ME
- Windows NT 4.0 Workstation
- Windows 2000 Professional
- Windows XP Home e Professional
- IBM OS/2 WARP Ver. 3.0

Ottima conoscenza dei pacchetti:

Office Automation

- Microsoft Office 97 Professional
- Microsoft Office 2000 Professional
- Microsoft Office XP Professional

Grafica e DTP:

- Macromedia DreamWeaver 4.0
- Adobe Acrobat
- Adobe Photoshop
- CorelDraw!
- FinePrint PDF Factory Pro
- FinePrint 2000

Linguaggi di programmazione:

- Linguaggio C
- Linguaggio C++
- Microsoft QBASIC

Masterizzazione:

- Nero Burning Rom
- Easy CD Creator
- Clone CD

Lingue conosciute:

- Buona conoscenza della Lingua Inglese scritta e parlata

## Esperienze accumulate nel settore I.T.

### **Beta Tester ufficiale dei seguenti Sistemi Operativi Microsoft:**

- Windows 95
- Windows 98
- Windows 2000 – Professional e Server
- Windows XP – Home Edition e Professional Edition

### **Ho progettato e creato i seguenti siti Web:**

- <http://www.dicecca.net>
- <http://www.dicecca.net/sindone>
- <http://www.nuovaeuropa.it>
- <http://www.dangelocostruzioni.com>
- <http://www.thematrixmachine.net>

## Ricerca

- Collaboratore al progetto **S.E.T.I.** (Search for ExtraTerrestrial Intelligence) con l'Università di Berkeley (2002)
- Autore del progetto **THE MATRIX MACHINE SERVER**, che riguarda i servizi fornibili agli utenti dagli Internet Service Provider (LAN, connessioni dialup su RTC e GSM, server dedicati interni alla LAN connettabili via dialup) (2004).