

# FAC-SIMILE per diffusione via WEB

## CURRICULUM VITAE

di

### MICHELE MORDENTI

#### **Informazioni personali**

Nome	Michele Mordenti
Indirizzo	XXXXXXXXXX
Telefono	XXXXXXXXXX
E-mail	michele.mordenti@gmail.com
Sito Web	http://michelemordenti.netsons.org
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	XXXXXXXXXX

#### **Esperienza lavorativa**

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Periodo</li></ul>                              | Maggio 2008 – attualmente in corso  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del datore di lavoro</li></ul>            | Comune di Imola – servizio “Sistemi Informativi”  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li></ul>                      | Qualifica di “Istruttore Servizi Informativi”, categoria C1; contratto a tempo indeterminato.   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Sviluppo di programmi basati su Software Libero per la gestione di servizi di sistema</li><li>• Supporto specialistico ed operativo ai piani di sviluppo del sistema informativo comunale</li><li>• Relazioni esterne con la Comunità del Software Libero italiana con particolare riferimento all'ambito delle P.A.</li><li>• Supporto all'attività sistemistica con particolare competenza sul servizio Anagrafe/Demografici e sistemi di autenticazione e firma digitale con smartcard (CNS/CIE)</li><li>• Implementazione e valutazione della sicurezza dei sistemi informativi</li><li>• Gestione degli archivi e soluzioni per il disaster recovery</li><li>• Gestione e realizzazione di servizi di rete e connettività</li><li>• Virtualizzazione e consolidamento server</li><li>• Realizzazione di postazioni pubbliche GNU/Linux per la fruizione di contenuti multimediali</li><li>• Assistenza agli utenti di sistema</li><li>• Front-End di ambito informatico per gli utenti di sistema</li><li>• Rapporti con fornitori di materiali e servizi di assistenza informatica</li><li>• Riparazione e manutenzione degli oltre 500 calcolatori</li></ul> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Periodo</li></ul>                              | Maggio 2006 – Aprile 2008   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del datore di lavoro</li></ul>            | Comune di Imola – settore “Sistemi Informativi”   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li></ul>                      | Vincitore di concorso per “Istruttore Servizi Informativi” categoria C1, con contratto di formazione e lavoro della durata di due anni.   |

- Periodo Maggio 2005 – Aprile 2006
- Nome del datore di lavoro Comune di Imola – settore “Sistemi Informativi”
- Tipo di impiego Collaborazione coordinata e continuativa
  
- Periodo 2002
- Nome del datore di lavoro ECIPAR Forlì-Cesena
- Principali mansioni e responsabilità Docente del corso “*Introduzione alla rete Internet*” presso l'Istituto Professionale per i Servizi Alberghieri e della Ristorazione “Pellegrino Artusi” di Forlimpopoli (FC).
  
- Periodo Agosto 2001
- Nome del datore di lavoro GeminiLab s.n.c.
- Principali mansioni e responsabilità Aggiornamento calcolatori presso tutte le filiali della Cassa dei Risparmi di Rimini con migrazione da IBM OS/2 Warp a Microsoft Windows 2000.
  
- Periodo Maggio 2001 – Giugno 2001
- Nome del datore di lavoro IAL EMILIA ROMAGNA - ENTE DI FORMAZIONE PROFESSIONALE
- Principali mansioni e responsabilità Docente del corso “*Informatica Aziendale: elementi di base*” (99/1014 NOS-ITACA) presso Istituto Professionale “Ivo Oliveti” di Forlì.
  
- Periodo Settembre 1998 – Febbraio 1999
- Nome del datore di lavoro 3S – Società di Servizi per la Sanità
- Principali mansioni e responsabilità Catalogazione elettronica delle verifiche di sicurezza di tutte le apparecchiature elettromedicali presenti nelle strutture sanitarie.

### **Istruzione e formazione**

- Periodo A.A. 1994/95 – 2003/04
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita corso di laurea: Ingegneria delle Telecomunicazioni
- Note **Dottore in Ingegneria delle Telecomunicazioni**  
Voto di laurea: 84/100  
Titolo della tesi di laurea: “*Tecniche di gestione dei flussi real time su router software*”, relatore Prof.ssa Ing. C.Raffaelli, correlatore Dott. Ing. G.Calarco.  
Materia: Sistemi di Commutazione.  
Sviluppo in C++ di elementi per la Q.o.S. (Quality of Service) sul software router modulare “*CLICK*”, sviluppato dal M.I.T.  
<http://www.pdos.lcs.mit.edu/click/>
  
- Periodo A.S. 1989/90 – 1993/94
- Nome e tipo di istituto di istruzione Liceo Scientifico “*Fulcieri Paulucci di Calboli*”, Forlì.
- Qualifica conseguita **Maturità Scientifica**

## **Corsi di formazione professionale**

- Periodo 13 Settembre 2007 – Imola (BO) [5 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Open-Xchange Advanced Administration”**  
Corso organizzato da: “XTekLABS” Rimini
  
- Periodo 17 Luglio 2007 – Imola (BO) [9 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Open-Xchange Basic Administrator”**  
Corso organizzato da: “XTekLABS” Rimini
  
- Periodo Giugno 2007 – Imola (BO) [12 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Cisco ASA firewall”**  
Corso organizzato da: “VEM Sistemi”
  
- Periodo 16 Aprile 2007 – Imola (BO) [7 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Oracle database administrator”**  
Corso organizzato da: “ADS”
  
- Periodo Marzo - Maggio 2007 – Imola (BO) [36 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“La sicurezza nelle reti informatiche della Pubblica Amministrazione”**  
Corso organizzato da: “IAL Emilia Romagna”
  
- Periodo Marzo 2007 – Imola (BO) [28 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Advanced ColdFusion MX7 Development”**  
Corso organizzato da: “Inside” Reggio Emilia
  
- Periodo Settembre 2006 – Imola (BO) [14 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“IBM Tivoli Storage Manager”**  
Corso organizzato da: “TomWare” Ravenna.
  
- Periodo Giugno - Luglio 2003 – Forlì [22 ore]  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Linux sistema avanzato”**  
Corso organizzato da: “EgoCreaNet Romagna” - Laboratorio Ricerca Educativa (Università degli Studi di Firenze).

## **Partecipazione a seminari o conferenze scientifiche**

- Periodo 27 Settembre 2008 – Cesenatico (FC)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Ubuntu-IT Meeting”**  
Organizzato da: “Comunità italiana Ubuntu-IT”
  
- Periodo 16 Settembre 2008 – Ferrara  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“Le PA e la condivisione del software libero: PloneGov, dall'Europa all'Italia”**  
Organizzato da: “Camera di Commercio di Ferrara”
  
- Periodo 19 – 20 Giugno 2008 – Castel San Pietro Terme (BO)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione **“DIGIDAL: 2° Forum Internazionale sull'identificazione digitale”**  
Organizzato da: “Fondazione PROMO P.A.” e “A.N.U.S.C.A.”

- Periodo
  - Nome e tipo di istituto di istruzione
- 16 – 17 – 18 Maggio 2008 – Trento (TN)  
**“CONFSL 2008: Conferenza Italiana sul Software Libero”**  
 Workshop “SmartCard, eGovernment e Software Libero”  
 Organizzato da: “Università di Trento”
- Periodo
  - Nome e tipo di istituto di istruzione
- 18 Aprile 2008 – Imola (BO) [3 ore]  
**“A tu per tu: GIS e Open Source nella Pubblica Amministrazione”**  
 Organizzato da: “SISTER” Imola
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 6 Novembre 2007 – Bologna [3 ore]  
**“Free, Libre, Open Source Software e Pubblica Amministrazione: politiche nazionali ed evidenze locali”**  
 Convegno all'interno del COM-PA 2007
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 27 Settembre 2007 – Rovigo  
**“THINK OPEN – Open Source Expo”**  
 Software libero nella Pubblica Amministrazione.
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 22 Settembre 2007 – Bologna  
**“Politica, management e sviluppo del Software Libero”**  
 Organizzato da: “Master in Tecnologia del Software Libero”  
 Università degli studi di Bologna
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 22 Novembre 2005 – Bologna  
**“Sostenibilità informatica: Trashware e Software Libero”**  
 Organizzato da: *Ingegneria Senza Frontiere Bologna*
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 13 Ottobre 2005 – Pisa  
**“Net&System Security: Analisi delle vulnerabilità dei sistemi informatici”**  
 Organizzato da: “ATSystem” in collaborazione con *ITT del CNR di Pisa* e la *Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*.
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 30 Agosto – 2 Settembre 2005 – Cesenatico (FC) e Pisa  
**“Optical Switching Technologies”**  
 Organizzato da: “e-Photon/ONE”. Seconda edizione della *Summer School*, in collaborazione con l'*Università degli Studi di Bologna* e la *Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa*.
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 9 Ottobre 2004 – Ferrara  
**“Italian Code Jam 2004”**  
 Organizzato da: *Associazione ErLUG, Perl Mongers Italia, dipartimento di Ingegneria dell'Università di Ferrara*.
- Periodo e durata
  - Nome ed organizzatori dell'evento
- 18 Aprile 2004 – Siena  
**“Settimana delle libertà: Diritti e conoscenza nell'era digitale”**  
 Organizzato da: *Hipatia, Free Software Foudation Europe e Comune di Siena*.

- Periodo e durata 6 Giugno 2003 – Modena
- Nome ed organizzatori dell'evento **“The Free Software Movement”**  
Convegno all'interno del *Free International Airport 2003*
  
- Periodo e durata 13 Maggio 2002 – Bologna
- Nome ed organizzatori dell'evento **“Data Net Security And Penetration Test”**  
Organizzato da: *Student Office, Università degli Studi di Bologna.*
  
- Periodo e durata 4 Maggio 2002 – Bologna
- Nome ed organizzatori dell'evento **“Linux Meeting 2002”**  
Organizzato da: *ErLUG, Terzo Millennio, Università degli Studi di Bologna.*

### **Capacità e competenze personali**

- Prima lingua straniera Inglese
  - 2002 – Corso livello B1 presso *Centro Linguistico Interfacoltà Polo di Forlì - Università di Bologna*
  - Istruzione scolastica
- Capacità lettura: buona  
scrittura: sufficiente  
orale: discreto
  
- Seconda lingua straniera Francese
  - 2003 - Approfondito durante un soggiorno di due mesi a Parigi
  - Istruzione scolastica
- Capacità lettura: buona  
scrittura: scarsa  
orale: sufficiente
  
- Capacità e competenze organizzative e relazionali Collabora attivamente alla promozione della cultura informatica attraverso il patrimonio del software libero.
  - Associazione Culturale FoLUG (Forlì Linux User Group)
    - Presidente dal 2006 al 2008, già socio dal 2001
    - Realizzazione laboratorio informatico presso *I.T.C.* di Forlì
    - Coordina ed effettua docenze per i corsi di formazione GNU/Linux
    - Organizzazione LinuxDay edizioni dal 2002 al 2008; relatore nelle edizioni dal 2003 al 2008
    - Curatore della mailing list e del sito <http://www.folug.org>
    - Responsabile delle relazioni esterne
  - Italian Linux Society:
    - Elabora e coordina progetti locali e nazionali

- Linux Counter:
  - Responsabile per l'Italia del progetto <http://counter.li.org>

Segue attivamente numerose mailing lists sul software libero.

- Capacità e competenze tecniche

#### Reti:

- Conoscenza approfondita delle reti di calcolatori
- Implementazione Firewall, VPN, reti WiFi

#### Sistemi Operativi:

- Sistema GNU/Linux, utilizzo fin dal 1996  
Conoscenza approfondita delle principali distribuzioni GNU/Linux (Ubuntu, Gentoo, Debian, Slackware, Novell SuSE, RedHat EE, Fedora, CentOS, etc...)
- Sistema NetBSD, FreeBSD, OpenBSD (livello base)
- Sistema Apple MacOSX (livello base)
- Sistema Microsoft Windows (Workstation e Server)
- Ambienti virtuali eterogenei

#### Linguaggi di programmazione:

- C
- C++
- JAVA (SE e J2EE)
- Bash scripting
- Assembler x86
- Pascal
- Perl (in fase di perfezionamento)
- Python (in fase di apprendimento)

#### Altri linguaggi:

- SQL
- (X)HTML, CSS, JAVASCRIPT
- PHP
- ColdFusion
- LaTeX

#### Applicativi principali:

- Samba, Apache, Tomcat, PostFix, MySQL, PostgreSQL, Oracle, Bind DNS, OpenLDAP, SQUID, vsFTP, VMWare Server, KVM, IBM Tivoli Storage Manager
- Eclipse (ide)
- Suite OpenOffice.org
- Suite Microsoft Office
- Nozioni basilari di GIS

#### Manutenzione hardware e software

• Pubblicazioni e Conferenze  
(materiale disponibile sulla homepage)

- 13 Aprile 2008 – Imola (BO): relatore di *"Il software libero nelle pubbliche amministrazioni"*. Corso di formazione per dirigenti per conto del Comune di Imola.
- 12 Dicembre 2008 – Imola (BO): coautore di *"Sviluppo del Free Libre Open Source Software nel Comune di Imola"* allegato alla delibera di Giunta n°475 del 12 dicembre 2007 del Comune di Imola.
- 15 giugno 2007 – Forlì: relatore di *"Le buone pratiche: il Software Libero"* in occasione della conferenza *Patto per il Clima*.
- 28 Marzo 2007 – Forlì: relatore di *"Sicurezza in rete"* per FoLUG. Incontro avanzato per insegnanti durante il corso di formazione *FOR.TIC*.
- 2006 – Relatore di *"Sicurezza in rete"* per il FoLUG. Ciclo di incontri con genitori ed insegnanti delle scuole del territorio per l'utilizzo di Internet in sicurezza. In collaborazione con il *Comune di Forlì*.
- 2003, 2004, 2006, 2007 e 2008 – Relatore di *"Software Libero ed Open Source"* nelle edizioni del Linuxday di Forlì
- 2003 – Manuale tecnico *"Installare GNU/Linux su palmare Compaq iPAQ 3130"*

• Altre capacità e competenze

Attitudine comunicativa; ottime capacità relazionali in ambienti multiculturali e nel lavoro di équipe.

• Patente

Categoria A/B, auto munito.

• Militesente



**NON autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.L. 196 del 30/06/2003**

Forlì, Ottobre 2008

Michele Mordenti

---

**scrivete a [michele.mordenti@gmail.com](mailto:michele.mordenti@gmail.com) per ricevere il CV completo in ogni suo campo e con l'autorizzazione al trattamento dei dati personali.**