

INFORMAZIONI PERSONALI

Michele Bensi

 Via Celoria 16, 20133 Milano

 0250317341

 michele.bensi@unimi.it

Sesso Maschio | Data di nascita 07/06/1975 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

04/ 2007 – oggi

System administrator

Dipartimento di Fisica, Università degli Studi di Milano

- Installazione e gestione server di dipartimento
- Gestione dell'infrastruttura di rete del dipartimento
- Assistenza informatica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/1994 – 12/2006

Laurea in Ingegneria Elettronica

Politecnico di Milano, Piazza Leonardo da Vinci, 32, 20133 Milano (MI)

- Elettronica
- Informatica

09/1989 – 07/1994

Maturità scientifica

IIS "Enrico Fermi", Via Monte Nero, 15A, 28041 Arona (NO)

- Matematica
- Fisica
- Lingua inglese

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B1	B1	B1
TOEFL (05/02/2001)					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze professionali

- Ottima conoscenza di sistemi Linux
- Buona conoscenza di sistemi Windows, Solaris, FreeBSD, NetBSD
- Buona conoscenza delle tecnologie di rete e delle principali tecnologie utilizzate nei cluster di calcolo

Altre competenze

- Programmazione FPGA e DSP: Tesi presso il servizio elettronica della sezione INFN di Milano

ULTERIORI INFORMAZIONI

Presentazioni

- Co-autore del poster dal titolo "Cercasi AAI", presentato al workshop 2011 della Commissione Calcolo e Reti INFN
- Co-autore del poster dal titolo "Servizi alta disponibilità", presentato al workshop 2009 della Commissione Calcolo e Reti INFN

Corsi

- Partecipazione alla scuola "Cloud Computing" organizzata dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
- Partecipazione al corso di formazione "Tecniche di virtualizzazione"
- Partecipazione al corso "Implementing Cisco IP Switched Networks" presso "Fast Lane – GKI s.r.l."
- Partecipazione al corso "Interconnecting Cisco Networking Devices part 2" presso "Fast Lane – GKI s.r.l."
- Partecipazione al corso di formazione "Programmazione PERL"

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".