

ANDREA JANES

## Curriculum Vitæ et Studiorum

5 Aprile 2006

### Esperienza Professionale

Settembre 2005-oggi: Ricercatore a tempo determinato presso il centro di ricerca "CASE" dell'università di Bolzano

Settembre 2003-Settembre 2005: Assegno a tempo determinato per la collaborazione all'attività di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca "Creazione di un sistema di gestione dell'esperienza software" della Facoltà di Scienze e Tecnologie informatiche, Bolzano

Ottobre 2002-Settembre 2003: Assistente di ricerca (research assistant) presso il Centro per l'Ingegneria del Software Applicata, Libera Università di Bolzano, Italia

Febbraio 2002-Ottobre 2002: Assistente (teaching assistant) dei corsi *Algorithms & Complexity* e *Programming Project* (ingegneria del software in Java) presso la Libera Università di Bolzano, Italia

Luglio 1999-Luglio 2002: Sviluppatore software professionale e consulente.

### Formazione

- Da Ottobre 2002: Dottorato di ricerca in Ingegneria del Software presso l'Università di Klagenfurt, Austria, supervisor: Prof. Giancarlo Succi e Prof. Gerhard Friedrich.
- Mag. rer. soc. oec<sup>1</sup>. in Economia e Informatica presso l'Università Tecnica di Vienna, Austria (Novembre 2001).
- Maturità (voto 60/60) presso l'Istituto Tecnico Commerciale Franz Kafka a Merano, Italia (Luglio 1994).

### Titoli aggiuntivi

- Certificato di conoscenza dell'Italiano e del Tedesco Livello A (Patentino)

### Scuole speciali frequentate

- 3rd IFIP TC2 Summer School on Software Technology and Engineering, 15 Januar 2006 - 20 Januar 2006 organizzata dall'università di Pretoria, Sud Africa, Gennaio 2006
- TII Summer School on Skills development course for the technology transfer and innovation support professions organizzata dall'università di Bologna, Settembre 2005
- Summer School on Game Theory and its Applications organizzata dall'università di Bolzano, Luglio 2005
- Summerschool on Semiparametric Statistics organizzata dall'università Bocconi a Torgnon, Luglio 2004.
- International School For Computer Science Researchers on "Algorithmics for Data Mining and Pattern Discovery" organizzata dall'università di Catania a Lipari (Messina), Luglio 2003.
- Corso "Distributed Detection and Data Fusion" tenuto presso l'Università degli studi di Genova, 14 aprile - 16 aprile 2003.

---

<sup>1</sup> Equipollente ad una laurea specialistica (Titolo internazionale: *Master of Science*)

- International School For Computer Science Researchers on "Software Engineering" organizzata dall'Università di Catania a Lipari (Messina), Luglio 2002.

### **Conoscenze linguistiche**

- Tedesco (madrelingua)
- Italiano (come madrelingua)
- Inglese
- Spagnolo (conoscenza scolastica)