



Giovanni Fabris

Nazionalità: Italiana Data di nascita: 29/11/1966 Sesso: Maschile

PRESENTAZIONE

Progettista software e sviluppatore *backend* con 30 anni di esperienza. Sono appassionato di database, sistemi distribuiti, ragionamento automatico, linguistica computazionale. Mi piace affrontare i problemi sia con attenzione ai dettagli tecnici, sia con una visione d'insieme, cercando di ottenere così robustezza ed eleganza.

Credo fermamente nel lavoro di team, nella collaborazione, nella cultura "devops": il tutto è sempre maggiore della somma delle parti. Sono un sostenitore del software aperto e libero, quale veicolo di arricchimento personale e come meccanismo che affranca il mondo produttivo.

COMPETENZE DIGITALI

Domini

Reti di telecomunicazione interbancarie/finanziarie / Protocolli e servizi di rete / Sistemi di Supporto alle Operazioni (OSS)

Aree

Database (OLTP, OLAP) / HA, Disaster Recovery / Integrazione di sistemi

Specialità

Scheduling, configuration management / Programmazione logica / Replica logica, ottimizzazione

Skill

PostgreSQL, Oracle, SQLServer / Shell scripting / Java, C, C++ / Prolog, LISP / OS: Linux, Windows / Teaming: git, cvs, jira, ...

ESPERIENZA LAVORATIVA

Architetto software, consulente

ICON - SIA/Nexi Group [2001 – Attuale]

Città: Verona - Milano

- Progettazione e realizzazione OSS per reti di telecomunicazione in ambito interbancario/finanziario (EBA/Instant Payments, ECB/ESMIG, Rete Nazionale Interbancaria)
- Disegno ed estensione protocolli e servizi di rete
- Network management, integrazione di sistemi, database administration

Analista e programmatore, consulente

ICON - SIA [1995 – 2001]

Città: Verona - Milano

- Disegno e implementazione OSS
- Technical Project Manager per il progetto europeo "DiSciPL - LTR 22532"

Ricercatore

Istituto per la Ricerca Scientifica e Tecnologica [1994 – 1994]

Città: Trento

- Ricercatore in linguistica computazionale: ontologie multilinguistiche, generazione linguaggio naturale, strutturazione del testo
- Partecipante al progetto europeo "GIST - LRE62009"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Informatica specialistica

Università degli Studi di Udine [2006]

Campi di studio: Tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) | Voto finale: Cum Laude | Tesi: Utilizzo di Sistemi Basati sulla Conoscenza nella gestione di reti di telecomunicazione

Laurea in Scienze dell'Informazione

Università degli Studi di Udine [1993]

Campi di studio: Scienze naturali, matematiche e statistiche | Voto finale: Cum Laude | Tesi: Case-Based Reasoning in Natural Language Processing

PUBBLICAZIONI

[2000]

Using Constraint Visualization Tools In Pierre Deransart, Manuel Hermenegildo, Jan Maluszynski (eds.), *Analysis and Visualisation Tools for Constraint Programming*, Springer-Verlag, 2000.

H.Simonis, T.Cornelissens, V.Dumortier, G.Fabris, F.Nanni, A.Tirabosco.

[1995]

The Generalized Upper Model Knowledge Base: Organization and Use In N.J.I.Mars (ed.), *Towards Very Large Knowledge Bases. Proceedings of Knowledge Building and Knowledge Sharing '95 conference*, April 10-13 1995, IOS Press, 1995.

John Bateman, Giovanni Fabris, Bernardo Magnini

[1995]

GUM: una ontologia linguisticamente motivata per l'italiano In *AI*IA Notizie*, III (3), 1995.

Bernardo Magnini, Giovanni Fabris, Fabio Rinaldi

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C1 LETTURA C2 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

