

Corso di Linguaggi Dichiarativi

Esercizi per l'esame finale

Risolvere gli esercizi assegnati a ciascun studente (vedi sotto) utilizzando SWI-Prolog. La soluzione deve rispettare il più possibile le specifiche date nel testo dell'esercizio (tranne quelle strettamente inerenti il linguaggio di programmazione C++). Nella valutazione degli esercizi svolti verranno apprezzate maggiormente le soluzioni più dichiarative.

Le soluzioni realizzate verranno presentate e discusse al momento dell'esame orale; si richiede di portare una stampa su carta del codice prodotto e di salvarlo su un supporto digitale (CD o chiavetta USB) da portare all'esame per eventuali prove d'esecuzione.

Assegnazione degli esercizi agli studenti a.a. 2007 – '08

C.d.L. in Informatica

(i numeri a fianco di ciascun studente si riferiscono ai testi dei compiti scritti del corso di Fondamenti di Programmazione così come riportati nella pagina Web all'indirizzo <http://www.math.unipr.it/~gianfr/Teaching/FondProgr/compiti.html>)

<i>studente</i>	<i># es.</i>
Angella	1
Autelitano	2
Cavatorta	3
Cremaschi	4
Franchi	5
Martini	6
Mazzei	7