

**Sistemi per il recupero delle informazioni**  
**Laurea Magistrale in Editoria e Giornalismo**  
**Prova scritta del 3 luglio 2014**

**Cognome e nome:** \_\_\_\_\_ **Matricola:** \_\_\_\_\_

Domanda 1	Domanda 2	Domanda 3	Domanda 4	Domanda 5	Domanda 6	Domanda 7	Totale
/5	/5	/5	/5	/5	/5	/3	/33

**Istruzioni:**

- ◆ È vietato portare all'esame libri, eserciziari, appunti e dispense. Chiunque venga trovato in possesso di documentazione relativa al corso, in formato analogico e/o digitale, – anche se non strettamente attinente alle domande proposte – vedrà annullata la propria prova.
- ◆ Scrivere solo sui fogli distribuiti, cancellando le parti di brutta con un tratto di penna. Non separare questi fogli. Non utilizzare la penna rossa. Scrivere nome e cognome su tutti i fogli utilizzati.
- ◆ Tempo a disposizione: 1 ora e 45 minuti.

- 1) Si descrivano le misure orientate all'utente per valutare le prestazioni dei sistemi per il recupero delle informazioni.
- 2) Dare lo schema e descrivere il processo d'indicizzazione nei SRI testuali e descrivere brevemente tutti i passi di cui è composto.
- 3) Descrivere cosa si intende con SEO (Search Engine Optimization), su quali idee/principi si basa e quali sono le sue finalità.
- 4) Dire cosa si intende per ricerca personalizzata nei SRI sul web, quali sono i suoi scopi, come si differenzia dalla ricerca generica e in che rapporto è con quest'ultima.
- 5) Dire cosa si intende per “gap semantico” nell'ambito dei SRI multimediali.
- 6) Si descriva come può essere partizionato lo spazio dei documenti rispetto ad una query (si illustri il significato delle diverse parti) e quali caratteristiche dovrebbe avere un SRI ideale rispetto a tale partizionamento.
- 7) Nell'ambito dei sistemi informativi, descrivere quale è la differenza tra “dato” ed “informazione”.