

# Indice

## Introduzione

v

Uno strumento indispensabile per lo studio e la ricerca, p. v - Le edizioni del 2002 e del 2003, e le versioni on line, p. vii - Le novità di questa edizione aggiornata (2005), p. viii - Lo zen e l'arte della pazienza con gli indirizzi che cambiano, p. x - Attribuzioni e ringraziamenti, p. xi

Parte prima

*Concetti e strumenti*

### 1. Le ricerche bibliografiche

5

Natura e attori delle ricerche bibliografiche, p. 5 - Tipologie di supporti e di documenti, p. 6 - Bibliografie e cataloghi, p. 7 - La descrizione bibliografica, p. 12 - Autori, titoli, classi e soggetti, p. 17 - Tipologie di biblioteche, p. 22

### 2. Information retrieval: strumenti e strategie

27

Url, gli Uniform resource locator, p. 27 - Telnet, l'emulazione di terminale, p. 28 - L'architettura client/server, p. 29 - Www e ipertualità, p. 29 - Dai Wais ai gateway Z39.50, p. 30 - Diacritici e caratteri accentati, p. 32 - Information retrieval, strategie di ricerca e operatori logici, p. 33 - Il raffinamento delle ricerche, p. 38 - Visualizzazione, ordinamento, scarico e stampa dei risultati, p. 39 - L'evoluzione delle interfacce tra caratteri e grafica, p. 42 - Altre interfacce: Wap e ambienti in 3D, p. 43 - Il futuro dell'information retrieval, p. 45

### 3. Opac e biblioteca virtuale 47

Gli Opac tra Telnet e Web: un'evoluzione ormai completa, p. 47 - Opac: progetto e funzioni, p. 49 - La biblioteca virtuale: gli Opac e Xanadu, p. 51 - Modelli teorici di biblioteca virtuale, p. 53 - Da Memex ai Plao: la biblioteca sulla scrivania, p. 55 - Diligent: un progetto europeo di biblioteca digitale in grid, p. 57 - Catalogare le risorse Internet, p. 59 - Metadati, p. 65 - Nuovi modelli di indicizzazione, p. 66 - Il Web semantico, p. 68 - Citare le risorse Internet, p. 70 - Caratteristiche dell'informazione in Internet, p. 72 - La valutazione delle risorse in Internet, l'accessibilità e l'usabilità, p. 74

Parte seconda

## *Biblioteche e Opac in Italia e nel mondo*

### 4. Biblioteche e Opac nel mondo 81

Cataloghi e collezioni, p. 82 - Cataloghi collettivi reali e virtuali, p. 83 - Repertori internazionali di biblioteche e di Opac, p. 85

### 5. Biblioteche e Opac in Italia 90

Il Servizio bibliotecario nazionale (Sbn), p. 91 - Il progetto Opac 99 e l'Ill-Sbn, p. 93 - Sbn: generalità e struttura degli archivi, p. 94 - Sbn: altri archivi, p. 97 - I cataloghi dei musei italiani in Sbn, p. 99 - L'evoluzione di Sbn, la Biblioteca digitale italiana e il sito Internet culturale, p. 101 - L'Istituto centrale per il catalogo e la documentazione, p. 103 - Sbn: i quattro accessi al catalogo centrale, p. 104 - L'interrogazione con Opac Sbn, p. 105 - L'interrogazione con Sbn on line e i client Z, p. 107 - L'interrogazione di Sbn con il gateway della Loc, p. 110 - L'interrogazione di Sbn con il nuovo portale Internet culturale, p. 112 - La ricerca su Edit 16 e sulle cinquecentine italiane, p. 113 - Poli locali Sbn e altri cataloghi minori, p. 114 - Il Catalogo italiano dei periodici (Acnp), p. 116 - Biblioteche non Sbn: Aleph e cataloghi collettivi minori, p. 118 - Il MetaOpac Azalai italiano (Mai), p. 121 - Repertori di Opac italiani, p. 123 - I repertori di Opac dell'Aib, p. 124 - Altri repertori di biblioteche italiane, p. 125

### 6. Biblioteche e Opac europei 127

La British library (Bl) e la British national bibliography, p. 129 - Bl: i cataloghi e la loro disponibilità in Rete, p. 131 - Bl: archivi e ricerche nell'Opac Integrated catalogue, p. 133 - Oxford: la Bodleian library, p. 136 - La Biblioteca di Cambridge, p. 137 - Copac, il catalogo collettivo universitario britannico, p. 137 - La National library of Scotland e il Trinity college di Dublino, p. 138 - La Bibliothèque

nazionale de France (Bnf) e la Bibliographie nationale française, p. 139 - La Bnf e il Catalogue collectif de France, p. 140 - Bnf: la ricerca in Bn-Opale e Bn-Opaline, p. 141 - Il Sudoc e il Ccf, p. 142 - Germania, Austria e Svizzera, p. 143 - Spagna, p. 144 - Russia, p. 145

## 7. Le biblioteche e gli Opac statunitensi 150

La Library of Congress (Loc): la biblioteca più grande del mondo, p. 151 - La consultazione della Loc, p. 153 - Melvyl: le biblioteche della California, p. 154 - Hollis: il sistema bibliotecario di Harvard, p. 155 - Orbis e Morris: le biblioteche della Yale University, p. 156 - Carl, Stanford, Princeton e Berkeley, p. 157

## 8. Opac specializzati, archivi e musei 158

Repertori di Opac e di biblioteche specializzate, p. 159 - Alcuni Opac collettivi specializzati italiani, p. 161 - Il National institute of health (Nih) e altre risorse biomediche, p. 162 - La National agricultural library, p. 163 - Barton: le biblioteche del Mit, p. 163 - Il Politecnico di Parigi, p. 164 - La British library of political and economic sciences, p. 164 - La National library of education, p. 164 - La National art library, p. 165 - Archivi storici in Rete, p. 165 - Musei in Rete, p. 172 - Film e video, p. 174

Parte terza

*Oltre i cataloghi: testi e banche dati*

## 9. Oltre i cataloghi: i testi 179

Editoria elettronica e biblioteche digitali, p. 180 - Tavole di caratteri Iso, p. 182 - I formati dei testi digitali, p. 184 - I formati per gli e-book, p. 187 - Dagli e-book ai bit quasi di carta, p. 191 - Alcune biblioteche digitali italiane, p. 194 - Alcune biblioteche digitali francesi, p. 200 - Alcune biblioteche digitali di altri paesi, p. 202 - Google Print e la googlizzazione delle biblioteche, p. 205 - La conservazione dei bit, p. 209 - Riferimenti sull'analisi dei testi e sulle nuove forme del linguaggio, p. 212 - I periodici elettronici, p. 214 - Prestito interbibliotecario (Ill) e fornitura documenti (Dd), p. 221 - Prestito interbibliotecario e fornitura di documenti in Sbn, p. 223 - Alcuni fornitori commerciali di documenti, p. 224 - Current contents, Current awareness services e Individual article supply, p. 225 - Copyright: un problema spinoso, p. 226 - Librerie virtuali, p. 228 - Le differenze tra Opac e librerie virtuali, p. 230 - La stampa on demand, p. 232

<b>10. Banche dati: archivi e host computer in Internet</b>	<b>234</b>
<p>Banche dati italiane, p. 236 - Host internazionali, p. 239 - Le banche dati della National library of medicine e Medline, p. 240 - Il gateway della National library of medicine, p. 243 - Altri archivi specializzati, p. 244 - Le banche dati dell'Unione Europea, p. 245 - L'informazione giuridica: come orientarsi, p. 248 - L'informazione giuridica: normativa, p. 252 - Informazioni e archivi sui brevetti, p. 255 - La letteratura grigia e le tesi di laurea, p. 257 - Gli «open archives» e l'editoria «open access», p. 260 - Google Scholar, Scirus e la letteratura accademica, p. 263</p>	
<b>11. Metarisorse generali e informazioni per bibliotecari</b>	<b>267</b>
<p>Indici generali del World Wide Web, p. 267 - La ricerca di informazioni in Rete, p. 274 - L'invisible Web e i motori per la ricerca multimediale, p. 274 - I limiti: la crescita della Rete e il «pay for placement», p. 278 - La nuova rotta di Altavista e le grandi acquisizioni, p. 281 - L'evoluzione dei motori, da A9 a Mooter, p. 283 - Aib-Web e altre risorse per bibliotecari, p. 285 - Liste, periodici, software e reference desk per bibliotecari, p. 288</p>	
<b>Principali acronimi utilizzati</b>	<b>291</b>
<b>Bibliografia</b>	<b>303</b>