

7. Strategie di documentazione e consultazione

7.2 Come selezionare le fonti di informazioni

178 Esempi di possibili fonti di informazioni sono:

- persone: insegnanti, parenti, amici, conoscenti ...
- pubblicazioni a stampa: libri, riviste, giornali, opere a dispen-
se, antologie, enciclopedie, dizionari, manuali, atlanti, an-
nuari ...
- istituzioni/organizzazioni: biblioteche, archivi, musei, galle-
rie, centri culturali, circoli ricreativi, istituti di ricerca, centri
di informazioni e di documentazione ...
- fonti elettroniche/informatiche: audiovisivi (video, film, dia-
positive, microfilm, nastri, cassette, dischi ...), «software»,
banche dati, televideo, videotel, pagine gialle elettroniche ...

179 1g; 2l; 3c; 4h; 5f; 6a; 7d; 8i; 9b; 10e.

N.B. È ovvio che, tranne che per informazioni altamente specializzate, un'enciclopedia potrà fornire risposte a più d'una delle domande elencate.

180 1o, h; 2d, m; 3g; 4l; 5f; 6a; 7i; 8c; 9e; 10h; 11n; 12b; 13d.

181 TITOLO: Guida all'ascolto della musica sinfonica

SOTTOTITOLO: 900 composizioni per orchestra di 99 autori dal 1700 a oggi
(Si tratta di un manuale di pratica consultazione.)

AUTORE: Giacomo Manzoni
(vedi il secondo paragrafo della quarta di copertina.)

EDITORE: Feltrinelli
(Il volume fa parte della collana «Universale Economica».)

- Il volume fornisce «numerose notizie pratiche relative agli autori, alle singole composizioni, alle forme, alle condizioni stilistiche delle diverse epoche».
- Il volume è destinato a un pubblico generico.
- Può soddisfare esigenze di consultazione rapida (per avere alcune informazioni essenziali su un autore o una composizione) e di orientamento, particolarmente per chi si accosta alla musica sinfonica senza molte conoscenze.

182

2. amplificazione sonora / stereofonia / alta fedeltà
3. disegno / grafica / belle arti
4. vigilanza / sorveglianza
5. autoriparazioni / ricambi / componenti auto
6. ambulatori e consultori / stabilimenti termali
7. giardinaggio / macchine agricole
8. audiovisivi / cinematografia (distribuzione e noleggio film) / dischi / nastri / musicassette

183 Esempi di possibili parole-chiave: 1. astronomia, spazio; 2. poesia, lirica, metrica; 3. ciclo dell'acqua, evaporazione, nubi; 4. ecologia, ambiente, biosistema, vita; 5. lingua, linguaggio; 6. feudalesimo, sistema feudale.

184 Esempi di possibili parole-chiave e dei relativi volumi da consultare: 1. Calvino (vol. 2); 2. Ammone (1); Karnak (6); Egitto (4); 3. wattmetro (11); 4. Yemen (11); 5. jazz (6); musica (7); 6. Sacharov (10); 7. gamma (5); spettro (10); 8. Neruda (7); 9. «new towns» (8); Gran Bretagna (5); Inghilterra (6); Regno Unito (9); 10. mercato del lavoro (7); lavoro (6); Italia (6); 11. energia (4); fonti energetiche (4); 12. xilofono (11).

N.B. Su come ricercare velocemente informazioni elencate in ordine alfabetico vedi anche il capitolo 8, sezione 8.3.

7.3 Bibliografie

186

- a. P.R.Falcao, *Il manuale del calcio*, Roma 1982.
- b. E.Sasso, *Il portiere di calcio, Formazione tecnica e allenamento*, Roma 1982.
- c. L.Cascioli, *Storia fotografica del calcio*, Roma 1982.
- d. E.Sasso, *L'allenatore di calcio*, Collaborazione tecnica di R. Clagluna, Roma 1983.
- e. A.Patellani, *Tuttospagna 1982*, Milano 1982 e G. Brera - S.Maggio, *España 82*, Milano 1982.
- f. M.Cipolla, *Il gioco del calcio. Selezione e preparazione dell'atleta*, Milano 1971.

187

1. Il volume non è più disponibile in libreria, ma si può consultare in biblioteca. In alternativa, è disponibile un'edizione curata da G.Contini (Milano, Garzanti, 1986).
2. Poiché si tratta spesso di edizioni locali, anche di piccolo antiquariato, sarà opportuno rivolgersi a negozi di libri usati, mercati antiquari ecc.
3. L'Editore Laterza di Bari.
4. Cinque volumi.
5. Nel terzo tomo.
6. M. Lo Vecchio Musti.
7. A. Mondadori.
8. Non esiste l'edizione critica dei *Malavoglia*.

7.4 Uso di una biblioteca

188 Possibili classificazioni sono: a. Scienze sociali; b. Scienze pure; c. Arte; d. Scienze applicate; e. Storia; f. Scienze pure; g. Opere generali; h. Scienze applicate; i. Letteratura; l. Religione; m. Filosofia; n. Linguistica.

189 Possibili classificazioni sono: a. Scienze sociali; b. Storia; c. Opere generali; d. Scienze applicate; e. Filosofia; f. Opere generali.

190 La scheda A è stata tolta dallo schedario *soggetti*, la scheda B dallo schedario *autori* e la scheda C dallo schedario *titoli*.

191

- Per soggetto.
- Autore*: Giorgio Corigliano.
Titolo: Marketing. Strategie e tecniche.
Editore: ETAS Libri.
Luogo e data di pubblicazione: Milano, 1986.
Numero delle pagine: 329, più 6 pagine di introduzione.
- Sì («Economia aziendale»).

192

- La scheda D.
- Una scheda per l'autore e una per il titolo.
- Rusconi.
- Milano, 1989.
- «Scrittori italiani e stranieri»
- The convenient marriage
- 925, più 12 pagine di introduzione (segnalate dal numero romano XII)
- Un'ombra soltanto e Amore d'inverno*
- George B. Thomas Jr. e Ross L. Finney
- Sì (illustrazioni e tavole)

7.5 Atlanti geografici**193**

- A. 1C; 2B; 3A; 4E; 5D.
- B. a. *carta generale fisica*: morfologia del territorio (orografia, idrografia, altimetria, batimetria ecc.);
b. *carta generale politica*: suddivisioni internazionali e nazionali, centri abitati, comunicazioni ecc.;
c. *carta generale economica*: prodotti agricoli e minerari, fonti di energia, industrie ecc.;
d. *carta ambientale di sviluppo*: struttura del territorio, clima, vegetazione, addensamento urbano, terreno agrario, comunicazioni ecc.;
e. *carta tematica*: temi orografici o antropici (temperature, precipitazioni, clima, vegetazione, tipi di suoli, densità di popolazione ecc.).

194

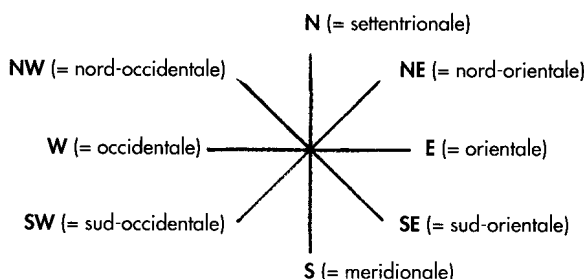
- A. 1 cm = 150 km
B. 1:50 000 000 (B); 1:30 000 000 (C); 1:10 000 000 (D);
1:5 000 000 (E).

195 a. paludi; b. lago salato; c. deserto salato; d. foresta tropicale pluviale; e. terreno agrario.

196 Arcip. = arcipelago; B. = baia; C. = capo; Can. = canale; Casc. = cascata; Cat. = catena; Des. = deserto; Depr. = depressione; Fed. = federale; G. = golfo; I. = isola; Inf. = inferiore; L. = lago; Lag. = laguna; Lat. = latitudine; Long. = longitudine; M. = mare; Mass. = massiccio; Mt. = monte; Oc. = oceano; P. = passo; Pen. = penisola; Pian. = pianura; Prom. = promontorio; Pta. = punta; Reg. = regione; Rep. = repubblica; Str. = stretto; Sup. = superiore; Terr. = territorio.

197

- A. a. ■ b. ----
B. a. un parco nazionale; b. rovine, località storiche; c. un valico.
C. a. alla profondità (in m); b. all'altitudine sul livello del mare (in m).

198**199**

- a. sud-est; b. nord-occidentale; c. sud; d. settentrionale; e. sud-ovest.
- a. da 250 000 a 1 000 000;
b. da 100 000 a 250 000;
c. più di 5 000 000;
d. da 25 000 a 100 000;
- a. Phoenix b. Salt Lake City c. Carson City;
- a. sì; b. sì;
- Chula Vista, San Diego, Carlsbad, San Clemente, Newport Beach, Long Beach;
- a. Mex; b. USA; c. USA; d. Mex; e. USA;
- a. Arizona; b. California; c. Arizona; d. Utah;
- 3476 m;
- 15 m;
- No (una piccola parte anche nel Nevada);
- Hoover;
- Sonora;
- lago salato;
- terreno agrario;
- a. 150 km b. 350 km.

200

- 1:50 000 000; 500 km;
- carbone, elettricità prodotta da centrali termiche, uranio;
- Repubblica Sudafricana, Gabon, Namibia;
- a. 3%; b. 10%; c. 2%;
- Marocco, Algeria, Tunisia, Egitto, Senegal, Togo, Repubblica Sudafricana;
- Guinea;
- uranio, argento, piombo, diamanti, metalli da lega;
- Algeria.

7.6 Atlantici storici**201**

- l'Impero romano sotto Settimio Severo;
- Betica, Narbonese, Macedonia, Acaia, Asia, Licia e Panfilia, Cirenaica, Africa;
- 11;

4. Galazia, Cappadocia, Mauretania Caesariensis, Mauretania Tingitana;
5. Ravenna, Miseno, Alessandria;
6. a. provincia imperiale; b. provincia senatoria divenuta autonoma sotto regime imperiale; c. regno tributario;
7. una frontiera fortificata nel nord della Britannia;
8. a. Grecia; b. Turchia; c. Libia.

202

1. i confini dell'impero romano alla morte di Teodosio;
2. la Numidia, l'Asia, la Bitinia, il Ponto, la Galazia, la Cappadocia, parte dell'Armenia, la Licia, la Panfilia, la Cilicia, parte della Tracia e la zona di Alessandria d'Egitto;
3. Granada, Lione, Milano, Roma, Cartagine;
4. a. come importante centro di diffusione della dottrina; b. come sede di un concilio ecumenico; c. come importante centro di diffusione della dottrina e di una grande controversia teologica (arianesimo);
5. 381;
6. il manicheismo era una religione concorrente; lo gnosticismo una grande controversia teologica.

7.7 Enciclopedie e manuali**203**

1. I numeri segnalano i diversi significati di un lemma; le lettere segnalano le diverse qualifiche grammaticali (sostantivo, aggettivo, verbo ecc.) di un lemma. (vedi anche il capitolo 8, sezione 8.5);
2. *chi*: chi-quadrato; *chirografario*: creditore chirografario; *chitarra*: chitarra elettrica;
3. →;
4. *chip*: circuito integrato; *Chirac*: RPR; *chirurgia*: anestesia;
5. *chip*: informatica; *chirografo*: diritto; *chitarra*: musica; *chitina*: chimica;
6. chirurghi o chirurghi;
7. A Parigi il 29/11/1932;
8. *Giuseppe Chiovenda*: Principi di diritto processuale civile; *Thomas Chippendale*: Guida del gentiluomo e dell'ebanista;
9. La provincia, il numero degli abitanti, l'altitudine sul livello del mare, il codice di avviamento postale e il prefisso telefonico.

204

- A. 1. Di un'enciclopedia della musica.
2. I titoli delle opere.
3. Alla voce Baltazarini di Belgioioso, Baldassarre.
- B. 1. Surfin' Safari.
2. Turanda.
3. Charlie Parker.
4. Nel 1970.
5. Perché in quell'anno divenne direttore del conservatorio di Milano.
6. Da cinque componenti.

205

- a. Che cosa sono gli iceberg: loro origine e caratteristiche.
- b. Icebergs artici e icebergs antartici.
- c. I viaggi di scoperta e i primi avvistamenti degli iceberg.
- d. Gli iceberg e la navigazione.
- e. Che cosa sono gli iceberg: loro origine e caratteristiche.
- f. La deriva degli iceberg.

206

- a. Proteine e alimentazione.
- b. Struttura e proprietà.
- c. Preparazione e purificazione.
- d. Proteine.
- e. Preparazione e purificazione.
- f. Classificazione.

Verifica finale**207**

1. 1099.
2. Una famiglia di scultori e ceramisti rinascimentali.
3. 49 gradi Nord.
4. L'evoluzione nel tempo di una lingua.
5. Alla Gran Bretagna; il capoluogo è Jamestown.
6. RI e EAK.
7. Le 19.
8. $A = \frac{\text{massa dell'atomo in considerazione}}{\text{massa dell'atomo di idrogeno}}$
9. Da Cesare Pavese, nel 1950.
10. Esempi: la foca monaca, il grifone, la lontra, il cervo sardo, l'avvoltoio monaco.