

Reperibilità sui testi del materiale svolto a Lezione

Dal testo

- D. Sciuto, G. Buonanno, W. Fornaciari, L. Mari, “Introduzione ai sistemi informatici, 2 ed.”, McGraw-Hill.

Sono stati trattati i seguenti argomenti:

- 1) Cap. 1: lettura
- 2) Cap. 2:
 - a. Par. 2.1
 - b. Par. 2.2 lettura
- 3) Cap. 3:
 - a. Par. 3.1 lettura
 - b. Par. 3.2
 - c. Par. 3.3
- 4) Cap. 4:
 - a. Par. 4.1
 - b. Par. 4.2
 - c. Par. 4.3
 - d. Par. 4.4
 - e. Par. 4.5 esclusi i sottoparagrafi 4.5.1,2,3
 - f. Par. 4.6
- 5) Cap. 5:
 - a. 5.1 , 5.1.1, esclusi 5.1.2 e 5.1.3
 - b. 5.2, 5.2.1, 5.2.2
 - c. 5.3 e 5.3.2 (cenni)
 - d. 5.4 lettura
 - e. 5.5

Dal testo (è lo stesso programma indicato nel punto precedente, cambia l’edizione e dunque il numero di capitoli e paragrafi)

- D. Sciuto, G. Buonanno, L. Mari, “Introduzione ai sistemi informatici, 3 ed.”, McGraw-Hill.

Sono stati trattati i seguenti argomenti:

- 6) Cap. 1: lettura
- 7) Cap. 2:
 - a. Par. 2.1 (è filosofia, lettura veloce)
 - b. Par. 2.2 1
- 8) Cap. 3:
 - a. Par. 3.1
 - b. Par. 3.2 si, anche sul Cabibbo
- 9) Cap. 5:
 - a. tutto
- 10) Cap. 6:
 - a. 6.1 escluso 6.1.3
 - b. 6.2 si
 - c. 6.3 (no memoria virtuale)
 - d. 6.4
 - e. 6.5

Dal testo:

- L. Cabibbo, “Fondamenti di Informatica, Oggetti e Java”, McGraw-Hill.
 1. Cap. 1 – fatta sull’altro testo
 2. Cap. 2:
 1. Par. 2.1
 2. Par. 2.2
 3. Par. 2.3, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3
 4. Par. 2.4
 5. 2.5 (2.5.1 lettura)
 6. 2.6.1
 7. 2.7
 3. Cap. 3:
 1. tutto esclusi i paragrafi 3.2.5 e 3.2.6
 4. Cap. 4:
 5. Cap. 5: tutto come lettura/esercitazione esclusa la parte sui labirinti
 6. Cap. 6
 7. Cap. 7
 8. Cap. 8
 9. Cap. 9
 10. Cap. 10
 11. Cap. 11
 12. Cap. 12
 13. Cap. 13
 14. Cap. 14
 15. Cap. 15
 16. Cap. 16 (lettura ed esercitazione)
 17. Cap. 17
 18. Cap. 18
 19. Cap. 19
 20. Cap. 20 (cenni)
 21. Cap. 22 (cenni)
 22. Cap. 24
 1. 24.3L’algoritmo di ordinamento per selezione

Sono testi validi per completare la propria formazione su Java l’Horstmann, il Deitel (Vol. 1 e 2), il Cohoon

Altri argomenti sono trattati sul materiale presente nel sito
<http://garga.iet.unipi.it/didattica/>