

Esame di Programmazione - 8.2.2011

Un'azienda di articoli sportivi gestisce la dislocazione dei propri prodotti su più magazzini. Un file, denominato "magazzino.dat" contiene le informazioni relative alla localizzazione dei magazzini, come segue:

- codice magazzino	ENG07F12
- indirizzo	Viale Traiano, 5
- città	Benevento
- nazione	Italia
- telefono	++390824305345
- fax	++390824463527
	...

Un secondo file, denominato "prodotti.dat" contiene le informazioni relative ai prodotti:

- codice prodotto	SCP22LK
- descrizione	Scarpe da Tennis
- prezzo	44
	...

Infine, un terzo file denominato "giacenze.dat" contiene le disponibilità nei vari magazzini:

- codice magazzino
- codice prodotto
- quantità

Ogni tripla denota che il prodotto *codice prodotto* è disponibile nel magazzino *codice magazzino* nella quantità *quantità*.

Esempio: La tripla

ENG07F12
 SCP22LK
 2500
 ...

denota che il magazzino di Benevento contiene 2500 Scarpe da Tennis.

Scrivere un programma che, dato un codice di prodotto, restituisce l'elenco di tutti i magazzini che lo contengono. Struttura del report:

Descrizione prodotto: Prezzo:

Nazione	Città	Indirizzo	Quantità
.....
.....
.....