GESTIONE ORDINI

Si vuole creare una serie di funzioni che gestisca i dati riguardanti gli ordini dei clienti di un'azienda di prodotti elettronici sul modello dell'esempio seguente:

| Codice Ordine | Codice Cliente | Totale fattura | Pagato | Spedito |
|---------------|----------------|----------------|--------|---------|
| 1024 | CL0012 | 1050,76 | true | true |
| 1057 | CL0086 | 3062,9 | false | true |
| 981 | CL0146 | 1500,25 | false | false |
| | | | ••• | |

dove "elencoOrdini" è un array di strutture di tipo "ordine".

Scrivere il codice necessario a creare la struttura dati "ordine".

Nel main creare un menu adatto ad esporre le funzionalità implementate tramite le seguenti funzioni:

- 1. ...inserimento(...): funzione che ricevuti come parametri di input l'array "elencoOrdini" e un parametro di tipo "ordine" (ed eventuali variabili necessarie alla gestione degli array), esegue l'inserimento in coda dell'ordine nell'elenco.
- 2. ...ricercaTotale(...): funzione che ricevuti in input come parametri l'array "elencoOrdini" e un codice ordine (ed eventuali variabili necessarie alla gestione degli array), restituisce l'importo totale della fattura.
- 3. ...visualizzaDaSpedire(...): funzione che mostra a video tutte le informazioni degli ordini ancora da spedire
- 4. ...totaleCliente(...): funzione che ricevuti come parametri di input l'array "elencoOrdini" e il codice cliente (ed eventuali variabili necessarie alla gestione degli array), restituisce l'importo totale delle fatture ancora da pagare del cliente (ovviamente ogni cliente può aver effettuato più ordini)
- 5. ...elimina(...): funzione che ricevuti come parametri di input "elencoOrdini" e il codice ordine (ed eventuali variabili necessarie alla gestione degli array), esegue la rimozione dell'ordine dall'elenco e restituisce un opportuno valore che faccia capire se l'ordine è stato rimosso oppure no.
- 6. **...stampaListaCompletaOrdini(...)**: funzione che stampa la lista completa di tutti gli ordini in memoria

Creare un main e testare il funzionamento delle funzioni.