

Basi di dati e sistemi informativi I

mod. laboratorio

Alessandro De Luca

Università degli Studi di Napoli Federico II

Esercitazione, 16 e 21 maggio 2018

Esercizio

Scrivere un programma Java che:

- 1 Richieda nome utente e password per la connessione;
- 2 Si colleghi al DB di laboratorio (o comunque a quello contenente Pos_GP);
- 3 Chieda all'utente se desidera inserire una nuova posizione (per un pilota in un GP) e, se sì, gliela faccia inserire;
- 4 Ripeta il punto 3 finché l'utente risponde «S»;
- 5 Mostri il numero delle righe inserite;
- 6 Mostri le prime 3 posizioni della classifica aggiornata.

Note e suggerimenti

- Se non si sono completati gli esercizi precedenti, adattare l'esercizio opportunamente (ad es. modificare `Impiegato` anziché `Pos_GP`).
- Il metodo `readPassword(String msg)` di `java.io.Console` restituisce un `char[]` invece di `String`. La classe `String` possiede un costruttore con un parametro di tipo `char[]`.