

Esercizi Laboratorio

Informatica B (meccanici)

9 ottobre 2003

Esercizio #1

Completare l'esercizio precedente facendo in modo che al termine dell'elaborazione il programma stampi :

- **“Valutazione insufficiente”** – *se il voto finale è inferiore a 18*
- **“Trenta e Lode”** – *se il voto finale è superiore a trenta*
- *Il voto – per voti compresi fra 18 e 30*

Esercizio #2

- Si legga un numero da tastiera e si stampino in sequenza tutti i numeri compresi tra zero e il numero letto. Ad esempio, se il numero letto è 10 il programma deve stampare:

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Esercizio #3

- Si leggano tre numeri da tastiera e si stampi il maggiore.

Suggerimento: si utilizzi un if annidato

```
if(condizione1){  
    if(condizione2){  
        istruzione  
    }  
}
```

Esercizio #4

- Il programma deve leggere una sequenza di interi da tastiera e successivamente stampare quanti numeri maggiori di 100 sono stati inseriti. La sequenza termina quando l'utente immette il numero 0.