Funzione *is\_numeric* e Altri usi dell’ IF

**Si deve realizzare un sito web che consenta ad un utente di visualizzare il voto di laurea calcato esclusivamente inserendo la sua media.**

**A tale scopo svolgere i seguenti punti.**

1. Creare un file php,  *formVotoLaurea.html* contenente una form HTML con le seguenti caratteristiche:

* campi: *nome, media voti*
* pulsante *Voto*, che invoca il file php *votoLaurea.php* ;
* pulsante *Cancella*.

1. Il file *votoLaurea.php*  dovrà

* Stampare un messaggio di errore se il campo *nome* non è stato compilato
* Stampare un messaggio di errore se *media voti*  non è un numero
* Se NESSUNO dei precedenti errori si è verificato allora:
  + Stampare il messaggio *Ciao nome*
  + **Calcolare e stampare** il voto di laurea come:

**VOTO = (*media voti* \* 110)/30**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**FUZIONI DA UTILIZZARE**

**strlen(stringa)** verifica la lunghezza della stringa, cioè il numero di caratteri che la compongono. Restituisce un numero intero.

**trim(stringa)** elimina gli spazi all'inizio e alla fine della stringa. Restituisce la stringa modificata.

**is\_numeric(stringa)** restituisce TRUE se la stringa è un numero, FALSE altrimenti.