

Esercitazione 03-06-2013

ESERCIZIO 1

Scrivere una pagina HTML *home.html* contenente una form con i seguenti campi:

- *Nome Azienda, Codice*
- Tasto *Verifica* che invoca il file php *Verifica.php*
- Tasto *Cancella*

ESERCIZIO 2

Data la Form dell'**ESERCIZIO 1** Il file *Verifica.php* dovrà

- stampare messaggio di Errore per ogni campo non compilato
- stampare messaggio di Errore se l'iniziale del *Codice* non coincide con il l'iniziale di *Nome Azienda*
- stampare messaggio di Errore se la lunghezza del nome e la lunghezza del cognome non è di almeno 2 caratteri
- Stampare tutti i caratteri in posizioni dispari (es. **cod=a1245** allora stampa **a 2 5**)
- Verificare che *Codice*
 - ✓ Contiene Almeno due caratteri di tipo 'a'
 - ✓ Stampare messaggio se la somma dei numeri di *Codice* è minore di 5

RIEPILOGO CODICE

- **Varibili FORM**
`$_POST["nomeVariabile"]`

FUNZIONI IN PHP

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.

strtolower(stringa) converte tutti i caratteri alfabetici nelle corrispondenti lettere minuscole.
Restituisce la stringa modificata.

strtoupper(stringa) converte tutti i caratteri alfabetici nelle corrispondenti lettere maiuscole.
Restituisce la stringa modificata.

ucfirst(stringa) trasforma in maiuscolo il primo carattere della stringa. Restituisce la stringa modificata.

ucwords(stringa) trasforma in maiuscolo il primo carattere di ogni parola della stringa, intendendo come parola una serie di caratteri che segue uno spazio. Restituisce la stringa modificata.

variabile[numero] restituisce il singolo carattere di una stringa.