

# 01

## esercitazione

### JavaScript – HTML

#### Esercizio 01

Emulare il comportamento di un radio button tramite due checkbox

#### Esercizio 02

Realizzare le seguenti funzioni JavaScript

```
function isNull(obj)
    restituisce true se il valore contenuto dall'oggetto è nullo, vuoto, o undefined
```

```
function isValidDate(day, month, year)
    restituisce true se è una data valida
```

```
function isValidEmail(s)
    restituisce true se è un indirizzo di posta elettronica valido
```

```
function isInteger(number)
    restituisce true se è un numero INTERO
```

```
function isStreet(street)
    restituisce true se la via contiene anche il numero civico
```

realizzare una pagina HTML con una form che utilizzi le funzioni precedentemente realizzate e che validi i seguenti campi:

- NOME
- COGNOME
- INDIRIZZO
- CAP
- EMAIL
- TELEFONO
- DATA E LUOGO DI NASCITA

I campi sottolineati devono essere OBBLIGATORI e bloccanti per il submit della form.

### Esercizio 03

Data una lista di nomi prodotto, dove per ognuno dei quali risulta associato un file di immagine `img1.jpg`, `img2.jpg`,...`img3.jpg`, scrivere una pagina HTML che realizzi il *rollover* delle immagini in funzione del passaggio del mouse sulla lista specificata.



ogni link deve puntare a una generica pagina basket.jsp alla quale deve essere passato in POST il codice del prodotto valorizzando un campo di nome **cdProd**.