TESTO DEL COMPITO

Esercizio 1

Scrivere il codice HTML e CSS, <u>in un file esterno</u>, per ottenere le visualizzazioni mostrate in Figura 1 e Figura 2 (vedi pagina successiva) quando il documento è caricato in un browser.

<u>In particolare, se lo schermo ha larghezza di almeno **992px** il layout è quello in Figura 1 altrimenti in Figura 2.</u>

Oltre alle caratteristiche tipografiche già evidenti in figura, si tenga presente che:

- Lo sfondo del banner "Dettagli degli Eventi" è completamente ricoperto da un'immagine, ed ha un padding di 110px in alto e in basso e di 0px sui lati.
- Nel primo caso (Figura 1), ogni evento occupa un'area equamente divisa in 4 parti per ogni dettaglio dell'evento (titolo, orario, luogo, biglietti)
- nel secondo caso (Figura 2), i dettagli di ogni evento sono uno sopra l'altro e sono tutti centrati
- cliccando sul titolo di ogni evento si apre l'articolo corrispondente; è sufficiente creare un link arbitrario; NON è richiesto creare anche le pagine dei vari articoli
- cliccando su "acquista biglietto" di ogni evento si apre la pagina "ticket-details.html",
 NON è richiesto creare anche questa pagina
- colori e dimensioni esatte di margini e padding non rilevanti, purché appropriate

Vincoli:

- non è ammesso usare attributi @id nel sorgente HTML;
- non è possibile usare Javascript (eventuali comportamenti dinamici vanno nell'esercizio successivo).
- È possibile utilizzare Bootstrap

Risorse:

Immagine disponibile su EOL

Figura 1

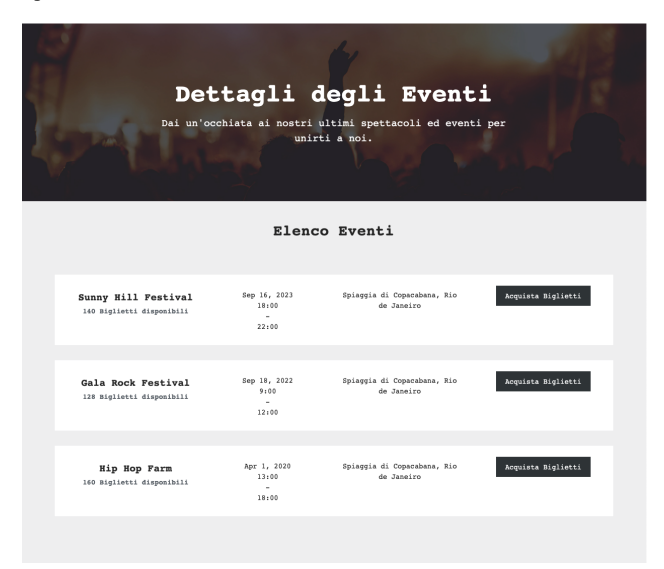


Figura 2



Elenco Eventi

Sunny Hill Festival

140 Biglietti disponibili

Sep 16, 2023 18:00

18:00

22:00

Spiaggia di Copacabana, Rio de Janeiro

Acquista Biglietti

Gala Rock Festival

128 Biglietti disponibili

Sep 18, 2022

9:00

12:00

Spiaggia di Copacabana, Rio de Janeiro

Acquista Biglietti

Hip Hop Farm

160 Biglietti disponibili

TESTO DEL COMPITO

Esercizio 1

Scrivere il codice HTML e CSS per ottenere la visualizzazione mostrata in Figura 1. Oltre alle caratteristiche tipografiche già evidenti in figura, si tenga presente che:

- la larghezza dell'area centrale, escluso un margine destro/sinistro arbitrario, è del 75% del viewport
- quest'area centrale <u>non</u> è equamente divisa tra la parte sinistra e quella destra: la parte sinistra ("Come prendersi cura di un coniglio nano") occupa il 60% dell'area, e la parte destra ("Altri suggerimenti") il 25% dell'area
- al passaggio del mouse su un link (in rosa), viene modificato il colore dello sfondoe diventa giallo
- cliccando su un link si apre la pagina corrispondente; creare un link arbitrario; NON è richiesto creare anche le pagine delle località
- Nel form, il "tipo di domanda" deve avere tre opzioni: "Alimentazione", "Salute" ed "Altro"
- colori e dimensioni esatte di margini e padding non rilevanti, purché appropriate

Vincoli:

- non è ammesso usare attributi @id e @class nel sorgente HTML;
- non è ammesso usare tabelle per organizzare il layout, ma sì per il contenuto su quale vegetali possono mangiare i conigli
- non è possibile usare Javascript (eventuali comportamenti dinamici vanno nell'esercizio successivo).

Risorse:

Immagini disponibili su EOL

Figura 1 - Resa della pagina in un browser:

