

PRIMO PROGETTO WEB

Finalità del progetto

Realizzare un sito web dedicato al settore della distribuzione online di film e serie TV (noi abbiamo preso spunto da nike.com ma sentitevi liberi di "farvi ispirare" da qualunque sito simile vi piaccia).

Il sito è costituito dalla sola parte **front-end**, e si chiede che venga realizzato con codice HTML, CSS, JavaScript (jQuery opzionale). In questa prima fase, il lavoro è incentrato sul **layout che dovrà essere elastico** e **ottimizzato solo per schermi grandi** (desktop e laptop).

N.B. Data la tipologia dei contenuti, non farete fatica a trovare online materiale di qualità come testi, foto, e video.

La finalità di questa prova è valutare la vostra padronanza con i linguaggi studiati finora. Non prenderemo in considerazione la qualità o la creatività grafica. L'importante è che gestiate al meglio le funzionalità che saranno descritte in questo documento.

È molto importante che il codice sia scritto e formattato in modo chiaro.

Vi consigliamo inoltre di aggiungere dei brevi commenti nel codice, per facilitare la lettura anche da parte nostra in fase di verifica.

Nome del sito: LABair

Potete "copiare" di sana pianta il sito nike.com

La header dovrà essere realizzata in modo simile a questo:

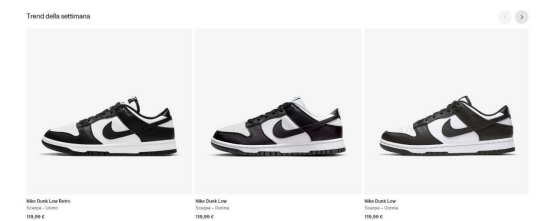


La home page del sito web sarà dunque una vetrina di scarpe e altri prodotti sportivi.









Acquista per sport



Calcio Danza Basket





< >



FUNZIONALITÀ PLUS NON OBBLIGATORIA

Per chi di voi voglia mettersi alla prova, una caratteristica di questi siti è avere le card dei prodotti gestite da uno "slider" che permette di scorrerne altre in orizzontale.

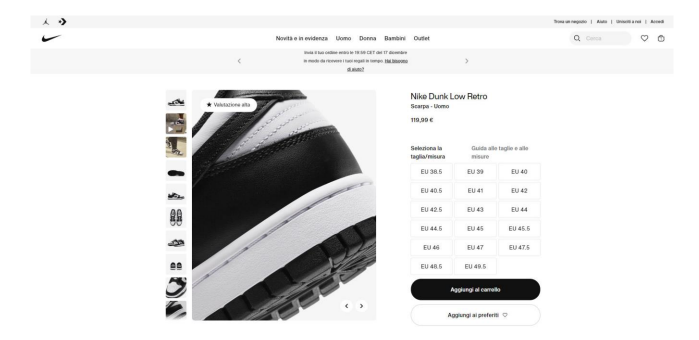
Per questa funzionalità potete utilizzare un plugin jQuery. Per i più temerari...potreste provare a scrivere il codice da soli :)

La pagina dei prodotti

Come prodotto abbiamo scelto le scarpe (a corredo di questo file troverete delle immagini e video per due paia di scarpe, ma se volete scegliete pure quello che preferite)

Il prodotto scarpe ha come caratteristiche:

- 1. La possibilità di vedere diverse foto gestite dall'evento del mouse (click o mouseover).
- 2. La possibilità di scegliere la taglia
- 3. Il pulsante di aggiunta al carrello



FUNZIONALITÀ PLUS NON OBBLIGATORIA

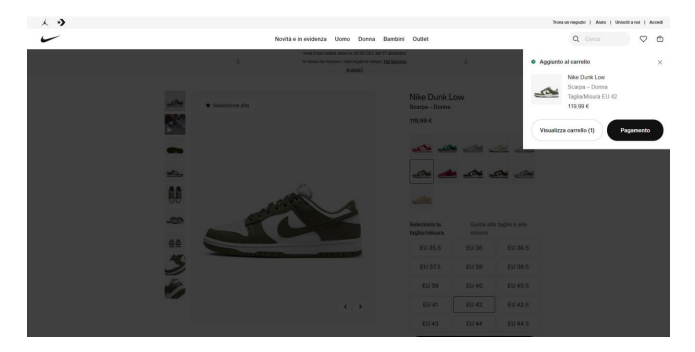
Una caratteristica presente nel sito nike.com è "slider" che permette di scorrere immagini e video in orizzontale.

Per questa funzionalità potete utilizzare un plugin jQuery. Per i più temerari...potreste provare a scrivere il codice da soli :)

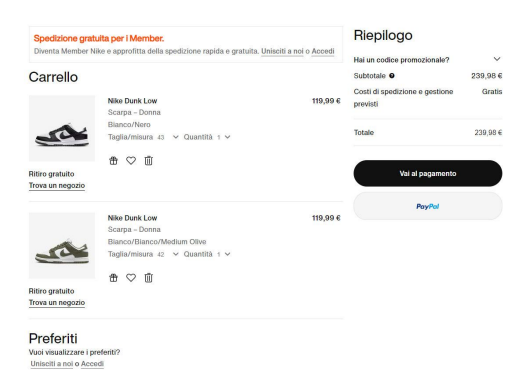
L'aggiunta del prodotto al carrello



Se faccio click su "aggiungi a carrello" vorrei che comparisse un box in sovraimpressione che riportasse la mia scelta (nome prodotto, immagine, costo e numero scelto). Qualcosa di simile a questo



Il carrello



La pagina del carrello può essere creata inserendo due o più prodotti in modo statico. Ci piacerebbe, però, che gestiate due cose in particolare:



- 1. Il costo totale (riportato a destra) deve essere la somma dei costi dei singoli prodotti in lista
- 2. In caso di eliminazione di uno dei prodotti (con un click sull'icona del cestino) vorremmo che oltre a far sparire il prodotto dal carrello, venisse ricalcolato anche il costo totale

Checkout

È il modulo wizard (a step) che compare per completare l'acquisto. Sul sito nike.com selezionate la modalità "ospite"

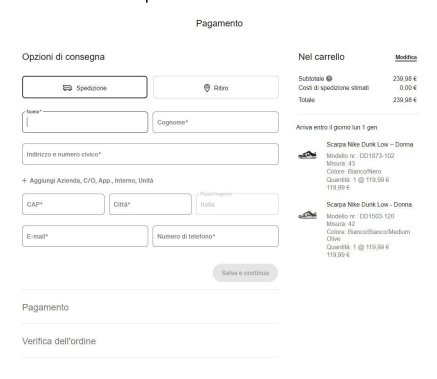
Il modulo dovrà gestire anche i controlli dei campi. Per chi abbia fatto le regular expression può usare quelle, altrimenti è sufficiente gestire i "campi obbligatori".

Dovranno quindi essere mostrati a video gli eventuali errori.

Il modulo di checkout è a step.

Primo step

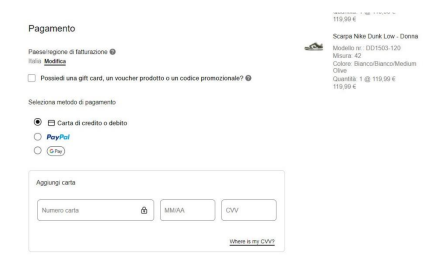
Solo al completamento dei dati del primo step potrà accendersi il pulsante "continua" che permetterà l'accesso al secondo step



Secondo step

Nel secondo step dovrete controllare i dati di pagamento.





Terzo step

La thank-you page. Il messaggio di conferma acquisto fatelo a vostro piacimento ©

Il sito può essere realizzato in modalità one page o a più pagine.

Dovrà essere realizzato con codice Html, CSS e JavaScript: potete utilizzare jQuery in via opzionale.

Il template richiesto dovrà essere elastico. È sufficiente quindi che sia ottimizzato per desktop e laptop.

Buon lavoro Lo staff della scuola Labfortraining