Scrivimi il codice della pagina index.php, tenendo conto degli attuali controlli di login etc che dovranno essere mantenuti, dovrà essere fatta usando bootstrap più, se necessario, css custom da inserire in un file chiamato style.css e incluso nella pagina index.php. La pagina dovrà avere un titolo iniziale posto al centro con scritto “ANDON BOARD” e a seguire sotto il resto della pagina che sarà composta da un form di inserimento dati con relativo button di invio e reset, anch’essi allineati al centro pagina in fondo al form. Tutti i campi dovranno essere distanziati tra loro in modo che risulti di facile lettura e compilazione, segui i principi UX e UI per la progettazione della pagina. Il form in questione dovrà contenere i seguenti campi come indicato nella seguente tabella dove ci sono indicati il nome del campo e tra parentesi il tipo di campo, per la struttura fai riferimento alla suddivisione in righe e colonne come da tabella:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| risorsa (select) | operatore (select) | ciclo (select) |
| orario (select) | num pz (text disable) | pranzo (checkbox) |
| pz buoni | pz sbagliati |  |
| note (textbox) | | |

La riga con i campi pz buoni e pz sbagliati è composta da 2 colonne che dovranno essere allineate al centro, i campi sono di tipo num e come valore di default imposta 0 e rendili obbligatori.

Scrivi anche il codice jquery per prevent default dell’invio del form, controllo campi obbligatori (in caso contrario visualizza sotto al campo un suggerimento per la compilazione corretta di colore rosso scuro, in caratteri più piccoli di quello utilizzato per il tag p). I campi obbligatori sono tutte le 4 select, dovrà essere selezionato un valore e non la scritta “selezionare” che deve apparire come primo campo di default delle select, poi i campi pz buoni e pz sbagliati. La funzione jquery in questione dovrà controllare i campi obbligatori, eventualmente far apparire i suggerimenti per una corretta compilazione, se tutto ok dovrà inviare i dati del form in modo asincrono alla pagina insertdata.php della quale ci occuperemo dopo.