

Progetto di Ingegneria del Web AA.2017/2018

Nome del Progetto: **CourseWeb**

Autori:

	Nome	Cognome	Matricola
1	Riccardo Armando	Di Prinzio	229032
2	Valentino	Di Giosaffatte	232411
3	Flavio	Furia	229034

Tecnologie Utilizzate Lato Server:

Java Servlets, MySQL, FreeMarker

Tecnologie Utilizzate Lato Client:

Javascript

Compatibilità senza Javascript (W3C):

Browser	Versione	Compatibile	Degradante
Opera	11.0, 9.0 -o-	Si	No
Chrome	4.0	Si	No
Internet Explorer	9.0, 8.0 -ms-	Si	No
Mozilla Firefox	7.0	Si	No
Safari	3.1	Si	No

Compatibilità con Javascript (W3C):

Browser	Versione	Compatibile	Degradante
Opera	30.0, 15.0 -webkit-, 12.0 -o-	Si	No
Chrome	43.3, 4.0 -webkit-	Si	No
Internet Explorer	10.0	Si	No
Mozilla Firefox	16.0, 5.0 -moz-	Si	No
Safari	9.1, 4.0 -webkit-	Si	No

Il sito è stato testato sulle ultime versioni (ad oggi) dei seguenti browser: Chrome, Firefox, Edge, Internet Explorer. È totalmente responsive ed è stato testato sui seguenti browser per dispositivi mobili: Chrome, Firefox Focus e Firefox.

Il sito funziona perfettamente senza l'uso di Javascript, poiché questo è stato utilizzato per funzioni molto marginali, quali una collapse nella pagina help, la gestione di una mappa Google Maps nella pagina about, per il display di avvisi toast in modo da confermare avvenuto successo delle query e per permettere la visualizzazione delle descrizioni relativa ai materiali già presenti nel database sulla pagina di aggiunta del materiale all'interno del backoffice.