

<i>Descrizione sintetica</i>	Blendspace è un aggregatore di contenuti web che permette la creazione di lezioni interattive fruibili in classe o da casa, anche verificabili tramite la somministrazione di test da parte dell'insegnante. Permette di lavorare in un'ottica flipped e project-based, anche progettando collaborativamente con i colleghi.
<b>Motto</b>	<i>Create digital lessons in 5 minutes</i>
<i>Specifiche tecniche</i>	
<b>Sviluppatore</b>	/
<b>Privacy Policy</b>	<a href="https://www.blendspace.com/privacy">https://www.blendspace.com/privacy</a>
<b>Termini di servizio</b>	<a href="https://www.blendspace.com/terms">https://www.blendspace.com/terms</a>
<b>Registrazione</b>	Per poter usufruire del servizio è necessario registrarsi. È possibile creare un nuovo account oppure eseguire l'accesso utilizzando le proprie credenziali Google. Per quanto riguarda gli studenti, questi possono fruire della lezione creata dall'insegnante registrandosi al sito, inserendo il codice generato dal docente al momento della creazione della classe
<b>Lingua dell'interfaccia</b>	Inglese
<b>Costo</b>	Gratuito
<b>Presenza pubblicità</b>	No
<b>Embedding</b>	Consentito
<b>Sharing</b>	Consentito
<b>App per mobile</b>	No, ma è possibile utilizzare Blendspace sui dispositivi mobile tramite browser
<b>App in Facebook</b>	No
<b>Estensioni per browser</b>	No
<b>Tutorial</b>	Diversi video sono disponibili sul canale YouTube di Blendspace <a href="https://goo.gl/kXES5a">https://goo.gl/kXES5a</a>
<i>Specifiche didattiche</i>	
<b>Funzione</b>	<b>Aggregare</b>
<b>Ordine e grado scolastico</b>	Tutti
<b>Utilizzo nella didattica</b>	Con Blendspace è possibile creare lezioni interattive a partire da risorse digitali, aggiunte tramite drag&drop, sia già presenti nel web (da TES, YouTube, Google e Google Immagini, Flickr, Gooru Learning...) sia caricate dal proprio pc o dai propri account Dropbox e Google Drive; si possono aggiungere dei quiz multiple choice, monitorando real-time il progresso del singolo studente. Ogni elemento inserito ha una propria icona e un proprio colore e può essere corredato di spiegazione. Blendspace si presta ad essere utilizzato in ottica flipped e per presentare Episodi di Apprendimento Situato; è anche utile per aggregare i materiali da allegare alla progettazione di un EAS. L'insegnante può attingere a lezioni già prodotte da altri; può stimolare gli alunni a condividere le proprie ricerche, giustificando criticamente le scelte effettuate; può facilitare nello studio gli studenti con BES, assenti o ospedalizzati.
<b>Esempi di utilizzo</b>	<a href="https://goo.gl/KISmlj">https://goo.gl/KISmlj</a> <a href="https://goo.gl/Pjg02N">https://goo.gl/Pjg02N</a> <a href="http://goo.gl/e8wPcl">http://goo.gl/e8wPcl</a> <a href="http://goo.gl/YZgNLL">http://goo.gl/YZgNLL</a>

Un ringraziamento particolare a Luca Paolini di "Religione 2.0" per averci segnalato l'applicativo ed aver gentilmente contribuito alla realizzazione della scheda.