

http://www.educlipper.net

Descrizione sintetica	EduClipper è una piattaforma web che permette di aggregare contenuti di varia natura (link di siti, documenti, immagini e video), organizzarli in cartelle e condividerli.
Motto	What you create and share matters!
Specifiche tecniche	
Sviluppatore	Adam Bellow
Drive are Doline	Intervista ad Adam Bellow http://goo.gl/HIgJkx https://educlipper.net/privacy.html
Privacy Policy Termini di servizio	https://educlipper.net/terms.html
Registrazione	Per la registrazione il docente deve fornire un indirizzo e-mail oppure
Regisciazione	le proprie credenziali Google+, Facebook o Twitter. Allo studente invece è richiesto il codice della classe fornito dal docente iscritto, altrimenti può registrarsi per poi iscriversi alla classe in un secondo momento; chi non ha compiuto 13 anni può creare il proprio account solo con il permesso dell'insegnante, di un genitore o di chi ne fa le veci. La registrazione è necessaria per creare una classe e allegare i propri contenuti, ma non per avere accesso a quelli già resi pubblici da terzi.
Lingua dell'interfaccia	Inglese
Costo	Free
Presenza pubblicità	No
Embedding	Consentito
Sharing	Consentito
App per mobile	Sviluppata per iOS
App in Facebook	Sviluppata
Estensione per browser	Sviluppata
Tutorial	http://feedback.educlipper.net/ http://www.slideshare.net/eduTecher/educlipper-presentation http://vimeo.com/43565309
Specifiche didattiche	
Funzione	Aggregare
Ordine e grado scolastico	Tutti
Utilizzo nella didattica	eduClipper permette di importare contenuto (creato in immagini, Office Documents, URL, PDF, HTML, embed code) dal proprio computer, da Internet o da Google Drive, tramite drag&drop oppure con l'apposita add-on installata nel proprio browser. Questa piattaforma consente al docente di gestire una classe o un gruppo di studenti sotto la propria supervisione, così da controllare i contenuti postati e regolare la loro visibilità. Le principali funzioni didattiche di eduClipper sono: - esplorare diverso materiale istruttivo e trovare il più adatto ai propri interessi per sviluppare la capacità di fare ricerca; - sviluppare il senso critico, chiedendo di inserire commenti; - confrontare i contenuti pubblicati e diffonderli anche su altre piattaforme del web o via e-mail con i compagni o i colleghi; - creare nuovi contenuti (eduClips) e organizzarli in cartelle (eduClipboards)sul proprio portfolio o nei compiti assegnati; - aggiungere alle proprie lezioni quelle d'approfondimento condivise da altri, lavorando in maniera collaborativa.
Esempi di utilizzo	http://goo.gl/4eUizf