

ESTENSIONI GOOGLE CHROME UTILI PER I DOCENTI E LA DIDATTICA



By Giacomo Rota

Introduzione

Elenchiamo di seguito alcune estensioni Chrome potenzialmente utili per i docenti e per la didattica. Si tratta di un elenco sempre *in progress*, dal momento che le estensioni vengono, con il tempo, aggiornate, possono cadere in disuso in quanto non più supportate e, ovviamente, se ne possono aggiungere delle nuove. Tutte necessitano per poter funzionare, ovviamente l'installazione di Chrome sul proprio pc e consentono di personalizzare questo software di navigazione, tramite procedure di installazione semplificate ed intuitive, fornendo delle funzionalità aggiuntive.

Non tutte sono state sperimentate completamente dallo scrivente (anche in questo caso, siamo di fronte ad un altro work in progress...). All'atto della stesura di questa raccolta, la sezione "Istruzione" delle estensioni Google Chrome contava ben 240 app tra cui scegliere (la maggior parte di queste sono in lingua inglese): un aiuto può venire sicuramente dalle recensioni degli utilizzatori.

Google Cast for Education (software di condivisione schermo).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/google-cast-for-education/bnmgbcehmiinmmlmepibeeifglhbhlea?hl=it>

Read&Write for Google Chrome (Si tratta di una classica app di text-to-speech, con un dizionario ad immagini per poter "vedere" il significato delle parole spiegate. Con la sintesi vocale è possibile inoltre dettare).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/readwrite-for-google-chro/inoeonmfapjbbkmdafoankkfajkcphgd?hl=it>

Condividi in Classroom (Tutta la classe in condivisione mentre si naviga sul Web)

<https://chrome.google.com/webstore/detail/share-to-classroom/adokjfanafbkibffcbhjihgihpgijcei?hl=it>

Screencast-O-Matic Launcher (Con un solo clic, avviandolo direttamente dal browser Chrome, è possibile creare screencast e video utilizzando il software Screencast-O-Matic).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/screencast-o-matic-launch/eefedolmcildfckjamddopaplfiiankl?hl=it>

Google Meet Attendance (Questa estensione consente ad ogni docente di avere l'elenco dei partecipanti ad una lezione in web streaming effettuata con Google Meet. Il docente potrà anche consultare quando un alunno è entrato e quando è uscito dalla sessione Meet con l'indicazione della data ed ora dell'evento).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/google-meet-attendance/fkdjflnaggakjamjkmimcofefhppfljd?hl=it>

Plagly (E' un controllo grammaticale e controllo plagio. Controlla il tuo testo rispetto a migliaia di pagine online e segnala passaggi plagio nel tuo testo).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/plagly-plagiarism-checker/dhkdaobajijkikfmfhnebdocgfimnpag?hl=it>

Kami (Si tratta di un'estensione gratuita che consente di modificare e annotare dei documenti PDF direttamente nel browser. Consente anche di aggiungere testo ai documenti, funzionando anche off-line. E' possibile anche modificare documenti da Google Drive o Google Classroom).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/kami-extension-pdf-and-do/ecnphlgnajanjnkcmpancdjoidceilk?hl=it>

Google Meet Grid View (Si tratta di un'estensione che consente di mostrare tutti i partecipanti di una sessione Meet).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/google-meet-grid-view/bjkegbgpfpgpikgkfidhchhiflbgfic?hl=it>

Tab Resize (Si tratta di una app utile per ridimensionare in modo automatico le finestre aperte su pc, soprattutto quando si presenta durante una sessione Meet, in modo da mantenere il contatto con gli studenti).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/tab-resize-split-screen-lbkpenclhmicalbebdopglffmfdiilejc>

Registratore Voce (Si tratta di un'applicazione gratuita per registrare la voce attraverso il microfono, potendola anche successivamente modificare).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/voice-recorder/jehgmanppiacmmpiihfjalpkigpcida>

GeoGebra Classico (App gratuita con strumenti per geometria, foglio di calcolo e probabilità)

<https://chrome.google.com/webstore/detail/geogebra-classic/bnbaboaihhkjoaolfnfoablhlahjnee>

Monster Math Flash Cards (Si tratta di un'estensione utile per apprendere l'addizione, la sottrazione e la moltiplicazione con dei simpatici mostriciattoli).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/monster-math-flash-cards/aeaeigaepbgiodmifdpnpdcbebfmhbhg?hl=en>

Read Mode (Mette Google Chrome in modalità lettura, per una piacevole esperienza di lettura. E' sufficiente fare clic sull'icona degli occhiali nella barra degli indirizzi: in questo modo la pagina corrente si trasformerà in una pagina nero su bianco che permette di leggere senza affaticare la vista).

Le animazioni ed ogni tipo di annuncio vengono rimosse. Per ritornare alla modalità normale è sufficiente fare clic nuovamente sull'icona).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/read-mode/nagcaahojecfeopbghgihcabgiepploa?hl=en>

3DTin (Modellatore 3D che funziona direttamente dal browser).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/3dtin/algoakekedmbbikdjgjdahbfihboglmj?hl=en>

The QR Code Generator (App che genera codici QR da testo, link, numeri di telefono o contatti).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/the-qr-code-generator/gcmhlmapohffdgflfokbgknlknnmogbb?hl=en>

QRCode Monkey - Free QR Code Generator (Altro generatore di codici QR, personalizzabile con un Logo personale, da testo, link ed altri).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/qrcode-monkey-free-qr-cod/gidoepdbdhacpopcmepkflghaalfapmk?hl=en>

Screencastify - Screen Video Recorder (Si tratta di un classico screen recorder, che permette anche di condividere i video catturati sullo schermo).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/screencastify-screen-vide/mmeijimgabbpbpdklnllpncmdofkcpn?hl=en>

Google Meet Attendance Collector (Questa estensione permette di registrare le presenze di tutte le persone collegate in un file csv da scaricare sul proprio personal computer).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/google-meet-attendance-co/hjjeaabiIndjeabckakaknlcbbblcmbc?hl=it>

Nod – Reactions for Google Meet (Questa estensione di Chrome permette alle persone con audio disattivato di interagire con il relatore inviando dei feedback con delle emoji. Questa estensione, per essere efficace e funzionale, deve però essere installata sia dal relatore che da tutte le persone che partecipano).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/nod-reactions-for-google/oikgofeodgfkacpfbfmgdalabej?hl=it>

Visual Effects for Google Meet (Si tratta di un'estensione di Chrome che permette di applicare i seguenti effetti visuali a un Google Meet: **Inverse** (mostra la propria immagine in negativo); **Flip** (capovolge lo schermo); **Blur** (sfocatura); **Cube** (l'immagine del relatore viene racchiusa in un cubo che si muove continuamente); **Pixelate** (l'immagine viene mostrata in pixel); **Contrast** (in questo caso i colori vengono mostrati con un contrasto elevato); **Freeze** (l'immagine viene bloccata); **Text Display** (un testo può essere visualizzato sullo schermo); **Bubbles** (delle bolle trasparenti si muovono sullo schermo); **GreenScreen** (è possibile puoi sostituire lo sfondo con qualsiasi immagine quando dietro chi parla vi è uno schermo verde ben illuminato).

<https://chrome.google.com/webstore/detail/visual-effects-for-google/hodiladlefpcbemnbcpclbmknkiaem?hl=it>

Clipchamp (Questa estensione consente di convertire e registrare video dalla propria webcam).

https://chrome.google.com/webstore/detail/clipchamp-convert-compres/ifcommolkbhlgcaikojcobfmckmbfaoi?container=DOMAIN_INSTALLABLE