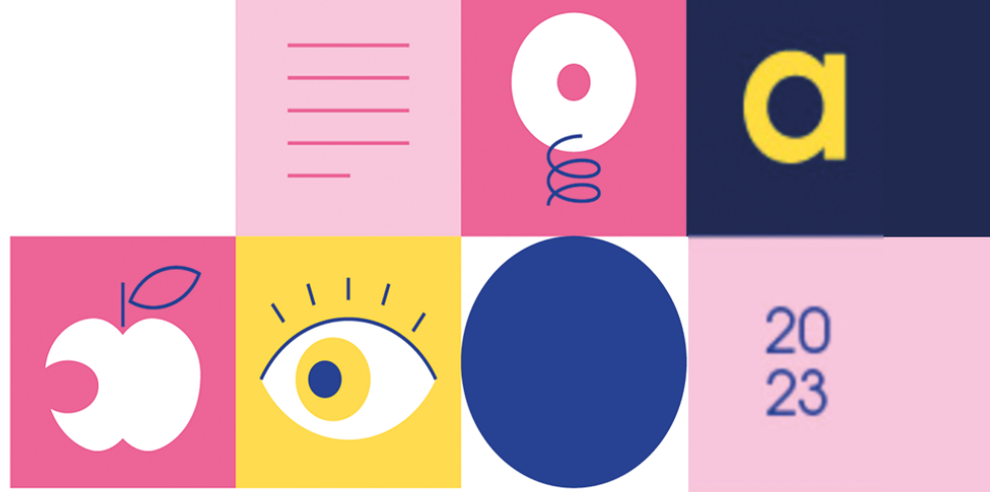




didacta italia

8-10 MARZO 2023
FORTEZZA DA BASSO, FIRENZE



Smartbuilding.edu

L'innovazione tecnologica nel campo degli edifici scolastici

Studenti remoti



Trasforma la tua classe in un ambiente di apprendimento moderno



Tecnologia facile, per tutti.

MAGO E' UNA SOLUZIONE SOFTWARE CHE TI AIUTA A RENDERE MAGGIORMENTE COINVOLGENTI LE TUE LEZIONI IN CLASSI FISICHE O IBRIDE, IN MANIERA SEMPLICE E SENZA CAMBIARE LE TUE ABITUDINI

"Un'aula ibrida, talvolta definita anche aula hyflex, è un ambiente di apprendimento che comprende una miscela di studenti che sono presenti fisicamente in classe e partecipanti che si uniscono alla classe virtualmente. Piattaforme software di videoconferenza popolari come Zoom o Microsoft Teams consentono agli studenti di partecipare alle loro lezioni o seminari a distanza, indipendentemente dalla loro posizione fisica."

magolink ^{Gratis}



**PRESENTA I CONTENUTI IN
MANIERA FACILE**

Presentare i tuoi contenuti digitali non è mai stato così semplice. Magolink è la tecnologia gratuita che ti permette di presentare files dal tuo PC o dispositivo mobile senza impazzire e senza dover attaccare convertitori, cavi o installare applicazioni. Magolink, La semplicità della scansione di un QR code

magocast



PRESENTARE 1 a MOLTI

Condividere lo schermo e le tue applicazioni in tempo reale con qualsiasi partecipante connesso. Invita facilmente fino a 200 partecipanti a connettere il proprio dispositivo, semplicemente collegandosi ad una pagina web di join.

magoapp



**ENGAGE IN CLASSROOM
INTERACTION**

Mago App, una lavagna interattiva, offre una serie di strumenti didattici per migliorare l'esperienza di apprendimento. Gli studenti possono svolgere quiz rapidi, condividere i loro contributi sotto forma di documenti, immagini e video, tutto su una singola pagina. Quando il professore presenta, tutti sono sulla stessa pagina, è una sorta di presentazione visuale sincronizzata in tempo reale.



I dispositivi degli insegnanti e degli studenti



magolink

- Nessun cavo, nessun adattatore, zero ansie!
- Presenta & Collabora, i tuoi files rimangono nei tuoi cloud storage
- Accesso facilitato e sicuro ai tuoi cloud drive, senza password/PIN (grazie al Bluetooth proximity)
- Trasferisce e collabora sul monitor di classe le tue Apps preferite con la funzione Magolink (Miro, MS Word, MS Excel, MS Powerpoint)
- Indipendenza dalla rete wi-fi (funziona anche con rete cellulare)
- BYOD/BYOM



magoapp

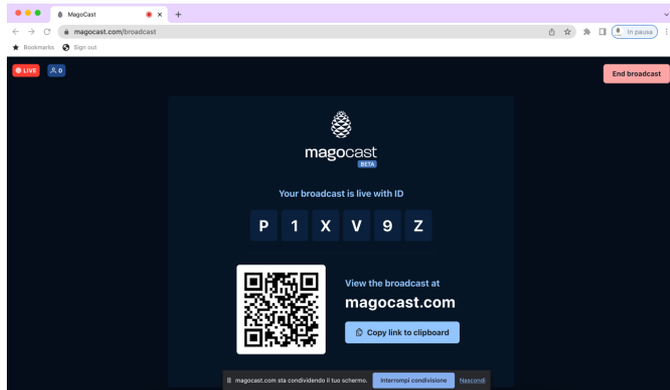


Mago App è disponibile per qualsiasi piattaforma. Smartphone, Tablet, PC, Browser, Chromebook

magocast

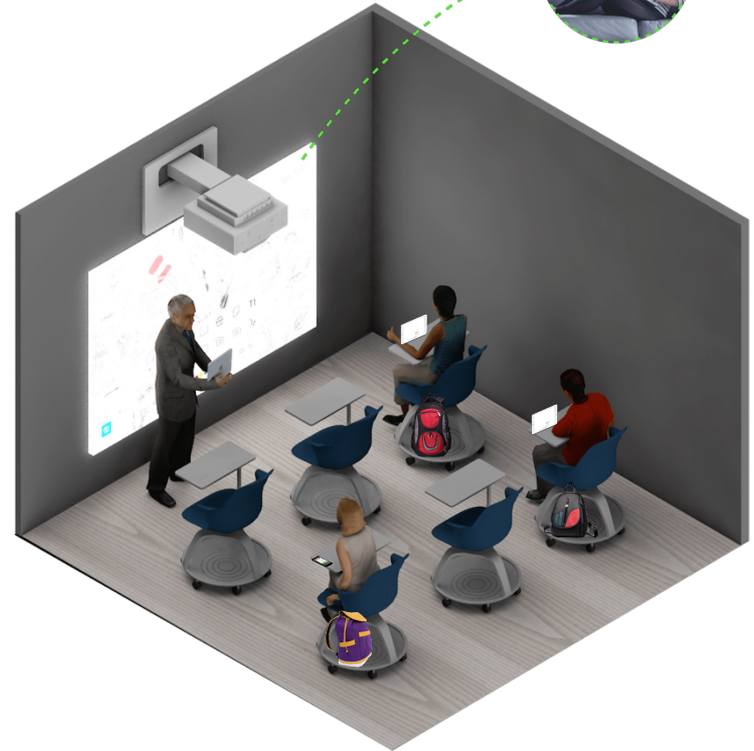
PRESENTARE 1 a MOLTI

- No Dongle
- Zero Ansie
- No Apps
- Indipendente dalla rete
- Soluzione Browser
- Registra la tua lezione sul tuo PC



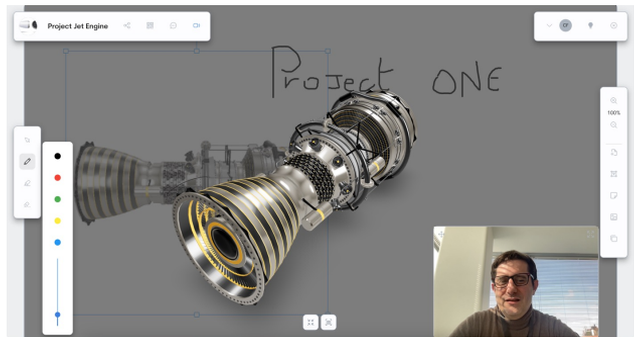
Con Magocast puoi inviare ciò che c'è sul tuo schermo a molti dispositivi in tempo reale. Tutto ciò che devi fare è aprire la pagina web magocast.com, premere il pulsante Start Broadcast sul tuo schermo e la tua trasmissione sarà in diretta. Il pubblico può unirsi alla trasmissione senza problemi, semplicemente accedendo alla pagina web Magocast.com e inserendo un ID univoco di 6 cifre."

Studenti
Remoti

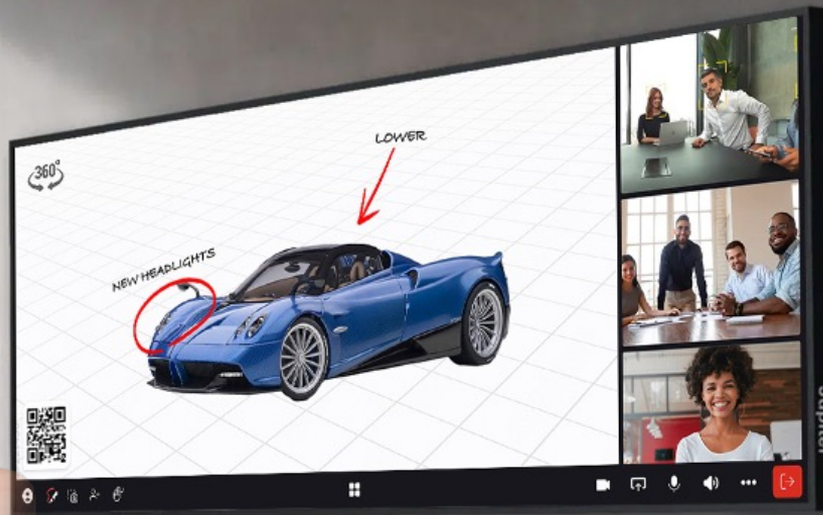


magoworkspace

IDEA, CREA, COLLABORA



- Drag & Drop di files office, multimediali, files 3D, autocad, DICOM
- Ricerca Vocale (images, videos, web)
- Servers disponibili On-prem/Private Cloud
- Integrato con Google Drive, MS Onedrive, Box, Dropbox
- Prendi appunti durante la lezione
- Per qualsiasi dispositivo
- AR ready

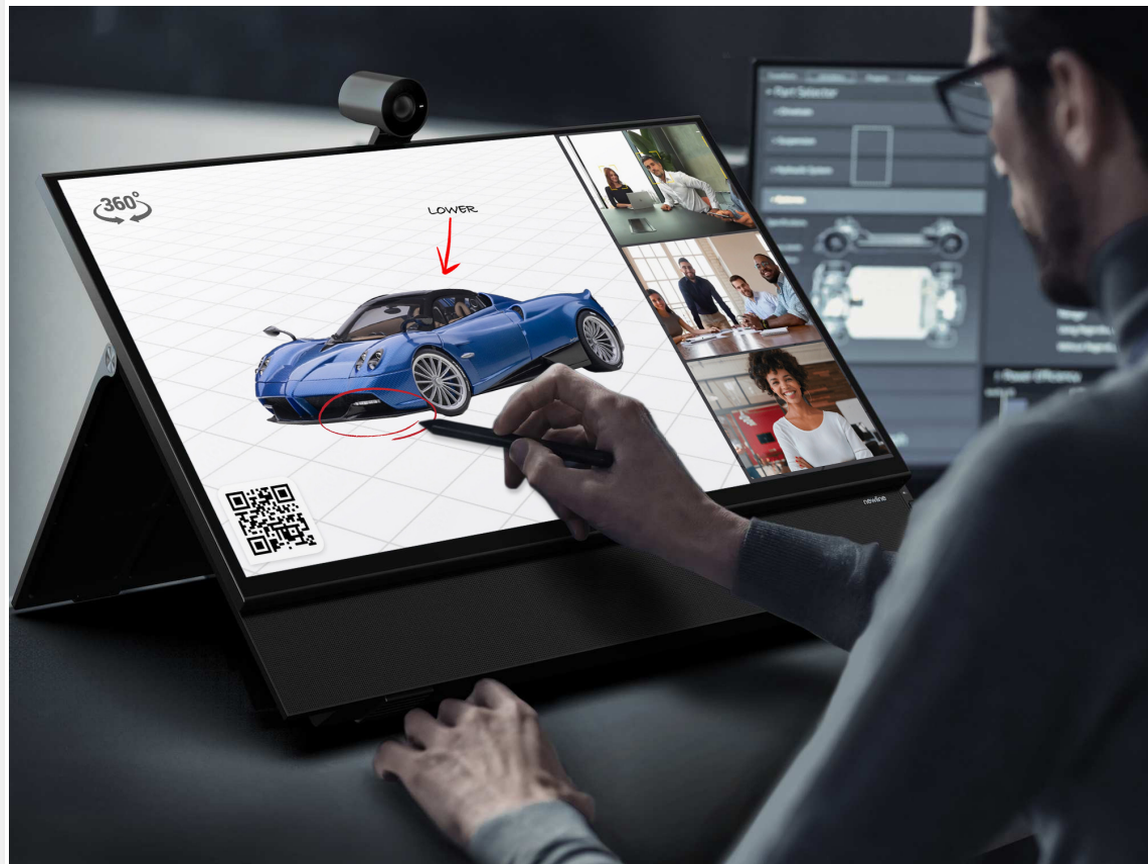


FLEX + mago

Stand T38
newline

Stand A30
Stim
Tech Group

Catturare la tua voce in modo piacevole senza eco o rumore di fondo, vederti dal giusto angolo in modo naturale e avere la possibilità di esprimerti in modo intuitivo tramite il tocco e la scrittura sono necessari per arrivare lì. Newline ha sviluppato un nuovo concetto che ti consente di comunicare in modo intuitivo nello spazio di lavoro digitale. Un prodotto che rivoluzionerà la tua giornata lavorativa.



<https://newline-interactive.com/eu/flex/>

Grazie!
info@remago.com

