

Risorse video gratuite nel web

I VANTAGGI DEI VIDEO IN RETE

Le risorse video (documentari, biografie, percorsi tematici) disponibili gratuitamente in rete aumentano di giorno in giorno: il docente ha così la possibilità di integrare la tradizionale lezione frontale con contributi audiovisivi sugli argomenti trattati, grazie a un PC, a una connessione internet e a un proiettore (o ancor meglio a una LIM). Mentre lo studente può sfruttare i contenuti video per rendere lo studio più coinvolgente e intuitivo o per la preparazione di testi di verifica.

LA RAI IN RETE

MEDITA

Sito: www.medita.rai.it

Accessibilità: iscrizione gratuita.

Destinatari: docenti.

Contenuti: Medita è l'enciclopedia on-line di Rai Educational e offre oltre 4000 unità audiovisive tratte dagli archivi storici della RAI, suddivise per materia, argomento e ordine scolastico.

Utilizzo: i materiali audiovisivi, accompagnati da brevi testi esplicativi, si prestano a essere utilizzati come integrazione e supporto digitale alla didattica tradizionale.



RAI STORIA

Sito: www.raistoria.rai.it

Accessibilità: libera senza registrazione.

Destinatari: studenti/docenti/appassionati.

Contenuti: Rai Storia è il canale tv e web della Rai dedicato alla storia. Il sito oltre a offrire in streaming gli approfondimenti del canale tv, fornisce *percorsi* audiovisivi suddivisi per argomenti e *speciali* su argomenti di forte attualità.

Utilizzo: i materiali audiovisivi possono essere utilizzati dai docenti come approfondimenti su tematiche, personaggi ed eventi incontrati nel corso delle lezioni; dagli studenti come supporto allo studio della storia e per l'elaborazione di testi di verifica.



RAI SCUOLA**Sito:** www.raiscuola.rai.it**Accessibilità:** libera senza registrazione.**Destinatari:** studenti/docenti.**Contenuti:** Rai Scuola è il canale tv e web della Rai dedicato alla scuola. Il sito oltre a offrire in streaming gli approfondimenti del canale tv, fornisce *percorsi* audiovisivi suddivisi per materia e ordine scolastico, *speciali* su argomenti di forte attualità, *oggetti multimediali* e *utility* per la didattica.**Utilizzo:** i materiali audiovisivi, accompagnati da brevi testi esplicativi, si prestano a essere utilizzati come integrazione e supporto digitale alla didattica tradizionale.**RAI SCIENZE E RAI.TV (CANALI YOUTUBE)****Indirizzo canale RAI.TV:** <http://www.youtube.com/user/rai>**Indirizzo canale RAI SCIENZE:** <http://www.youtube.com/user/RAiscienze>**Accessibilità:** libera senza registrazione.**Destinatari:** studenti/docenti/appassionati.**Contenuti:** Rai.tv ripropone una selezione dei programmi Rai, tra i quali anche documentari di carattere storico e geografico. Rai Scienze presenta soprattutto video dedicati alla scienza e alla tecnologia, tra cui alcuni contributi di storia della scienza e della tecnologia.**Utilizzo:** i video possono essere utilizzati sia dal docente come integrazione alla didattica sia dallo studente per approfondire gli argomenti di studio.

Per trovare i video di tuo interesse utilizza lo strumento "Cerca nel canale"

L'ARCHIVIO DELL'ISTITUTO LUCE**Sito:** www.archiviolute.com**Accessibilità:** libera senza registrazione.**Destinatari:** studenti/docenti/ricercatori/appassionati.**Contenuti:** l'Istituto Luce permette la libera consultazione on line del più vasto repertorio di filmati (4000 ore) e fotografie (400000) della storia italiana recente.

Tra le risorse video cinegiornali, documentari, testate di attualità e collezioni documentaristiche.

Utilizzo: le risorse video messe a disposizione sono un ottimo strumento per integrare la didattica e lo studio della storia sociale, politica e culturale dell'Italia nei secoli XX e XXI.