



COLLEZIONI UNIVERSITA

Cerca, crea e condividi lezioni
in pochi minuti

Cosa mi serve?

Un computer con connessione a internet	Uno spazio in cui condividere il link del percorso di lezione	Un account myZanichelli per il docente	Account myZanichelli per gli studenti
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

PER INIZIARE

Per iniziare...

Collezioni è l'archivio di **tutti i video** Zanichelli.

Sono pronti da assemblare in **percorsi di lezione** insieme a video di Youtube, Immagini o Slide di testo.

Scopriamo come...

The screenshot shows the Zanichelli Collections website. At the top, there is a navigation bar with the Zanichelli logo and the text "Tutti i siti ZANICHELLI". On the right, it says "Accedi con MYZANICHELLI". The main heading is "COLEZIONI". Below this, there is a navigation bar with "In primo piano", "Per materia", "Pubblicate dai docenti", "Cerca", "Novità", and "Help". The main content area features five circular collection cards, each with a star rating and a description: "3 minuti di storia della scienza" (13 elementi), "Un giorno per ricordare: Edith Bruck racconta Auschwitz" (2 elementi), "Tibone, Le scienze per tutti, volume 3" (92 elementi), "Timelines of English Literature" (4 elementi), and "Cia, si impara! - storia biennio" (16 elementi). A dashed circle with an arrow and "altri 2" is also present. Below the cards is a search bar labeled "CERCA" with the text "Cerca in Zanichelli Collezioni". Underneath the search bar are icons for "video", "collezioni", "testi", "timeline", "mappe", "dei docenti", "esercizi", and "YouTube". At the bottom, there is a section titled "LE TUE COLLEZIONI" with options: "Salva", "Condividi", "Duplica", "Elimina", "Crea nuova", and "Elimina cartella". Below this, there is a prompt "Dai un titolo alla tua Collezione" and a link "Accedi a MyZanichelli per poter salvare e condividere la tua Collezione." Three buttons are shown: "Trascina elementi", "Scrivi un testo", and "Carica tuoi contenuti".

Per iniziare...

Vai su
collezioni-universita.zanichelli.it

The screenshot shows the Zanichelli Collections website. At the top left, there is a menu icon and the text "Tutti i siti ZANICHELLI". The main heading is "COLEZIONI". Below this is a navigation bar with "In primo piano" and several filter options: "Per materia", "Pubblicate dai docenti", "Cerca", "Novità", and "Help".

The main content area features five circular collection cards, each with a star rating and a number of elements:

- Card 1: 13 elementi, 5 stars. Title: "3 minuti di storia della scienza".
- Card 2: 2 elementi, 4 stars. Title: "Un giorno per ricordare: Edith Bruck racconta Auschwitz".
- Card 3: 92 elementi, 4 stars. Title: "Tibone, Le scienze per tutti, volume 3".
- Card 4: 4 elementi, 5 stars. Title: "Timelines of English Literature".
- Card 5: 16 elementi, 5 stars. Title: "Ciak, si impara! - storia biennio".

To the right of these cards is a dashed circle containing an arrow and the text "altri 2".

Below the cards is a search bar with the text "CERCA" and a search button labeled "CERCA". Underneath the search bar is a row of icons for various content types: video, collezioni, testi, timeline, mappe, dei docenti, esercizi, and YouTube.

At the bottom of the page, there is a section titled "LE TUE COLLEZIONI" with options: Salva, Condividi, Duplica, Elimina, Crea nuova, and Elimina cartella. Below this is a large light blue area with a circular placeholder for a collection image and the text "Dai un titolo alla tua Collezione". There are three buttons: "Trascina elementi" (with a dashed box icon), "Scrivi un testo" (with a document icon), and "Carica tuoi contenuti" (with a refresh icon). A link reads: "Accedi a MyZanichelli per poter salvare e condividere la tua Collezione."

Per iniziare...

The image shows a screenshot of the MYZANICHELLI website's login interface. The page features a dark header with the ZANICHELLI logo and navigation options. A central white modal window contains the login form. The form is divided into two columns: the left column is for logging in with myZanichelli credentials, and the right column is for logging in with Zaino Digitale. The myZanichelli section includes an email input field, a password input field, a 'Resta collegato' checkbox, and a red 'Entra' button. Below the 'Entra' button is a link for 'Hai dimenticato la password?'. The Zaino Digitale section includes the Zaino Digitale logo and two buttons: 'ACCEDI' and 'COS'È'. A red callout box with a white background and a red border points to the 'Entra' button and the 'ACCEDI' button. The callout box contains the text: 'Entra con le tue credenziali myZanichelli'. Below the login options, there is a registration prompt: 'Non hai un account? Registrati ora' with a red 'Registrati' button. Below the registration prompt, it says 'La registrazione è semplicissima e dura solo 2 minuti!'. At the bottom of the modal, there is a 'CHIUDI' button. The background of the website shows a 'COLEZIONI' section with various collection cards and a search bar.

MYZANICHELLI

Entra con le credenziali myZanichelli

Inserisci l'email

.....

Resta collegato

Entra

[Hai dimenticato la password?](#)

Se sei uno studente, entra con Zaino Digitale

zaino digitale
studia con un clic

ACCEDI **COS'È**

Entra con le tue credenziali myZanichelli

Non hai un account? Registrati ora **Registrati**

La registrazione è semplicissima e dura solo 2 minuti!

CHIUDI

LA RICERCA

COLEZIONI

Se vuoi puoi farti una idea di cosa contiene Collezioni selezionando la tua materia e dando una occhiata a tutto quello che c'è...

Consigliati per te

Per materia

Pubbli

docenti

Preferiti

Novità

Help

Cerca

Crea

- Antropologia
- Arte e immagine (scuola media)
- Biologia
- Chimica
- Diritto
- Disegno
- Filosofia
- Fisica
- Francese
- Geografia
- Greco
- Informatica
- Inglese
- Inglese (scuola media)
- Italiano
- Italiano (scuole medie)
- Latino
- Matematica (scuola media)
- Matematica biennio
- Matematica triennio
- Pedagogia
- Psicologia
- Scienze (scuola media)
- Scienze della Terra
- Sociologia
- Spagnolo
- Spagnolo (scuola media)
- Storia
- Storia (scuola media)
- Storia dell'arte
- Tecnologia (scuola media)
- Tedesco

COLEZIONI

In primo piano Per materia Pubblicate dai docenti Cerca Novità Help



3 minuti di storia della scienza



Un giorno per ricordare: Edith Bruck racconta Auschwitz



Tibone, Le scienze per tutti, volume 3



Timelines of English Literature



Ciak, si impara! - storia biennio



altri 2

Oppure puoi clicca su CERCA per avviare una ricerca puntuale

CERCA

Cerca in Zanichelli Collezioni

CERCA



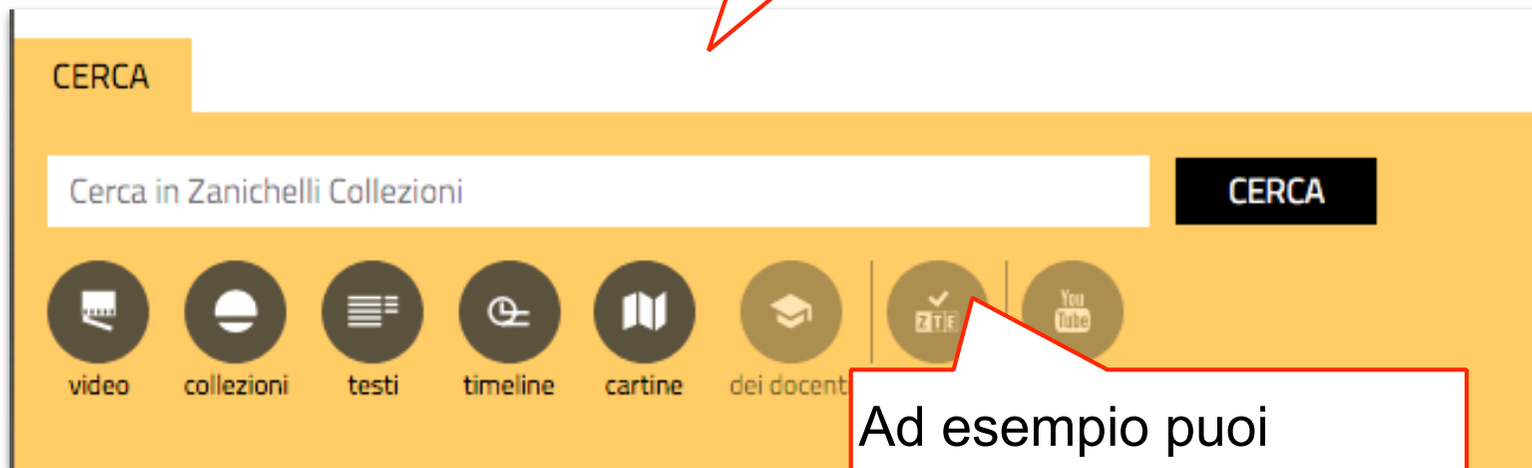
LE TUE COLLEZIONI Salva Condividi Duplica Elimina Crea nuova

Dai un titolo alla tua Collezione

[Accedi con MyZanichelli per poter salvare e condividere la tua Collezione.](#)



Scrivi qui l'argomento
che vuoi cercare



Ad esempio puoi
cercare un concetto
chiave come "cellula"...

Vedrai subito i risultati.
Qui sono stati trovati 34 video sulla
ricerca cha hai impostato...

CERCA

cellula

video collezioni testi timeline cartine dei docenti esercizi YouTube

IL TRASPORTO ATTIVO
Il trasporto attivo

GLI ENZIMI
Gli enzimi

L'UOVO È UNA CELLULA
L'uovo è una cellula

LE DIMENSIONI DELLE CELLULE
Le dimensioni delle cellule

LA MEMBRANA PLASMATICA
La membrana plasmatica

The respiratory chain and the oxidative phosphorylation

Anemia falciforme: un esempio di mutazione

La duplicazione del DNA
La duplicazione del DNA

Fotosintesi: le reazioni della fase luminosa

La morte cellulare programmata
La morte cellulare programmata

Il ciclo cellulare
Il ciclo cellulare

Il trasporto passivo

Il trasporto attivo
Il trasporto attivo

L'OSMOSI
L'osmosi

La catena respiratoria e la fosforilazione ossidativa

B5 Le proteine di trasporto
B5 Le proteine di trasporto

Struttura e funzione dell'alcol deidrogenasi

L'osmosi

CERCA

cellula

video collezioni testi timeline cartine dei docenti esercizi YouTube

08:20 Ripetizioni & Lezioni scientifiche Dott. Atzeni Biologia (Struttura e funzione della cellula in 3D)

17:33 TEDx Talks PER VINCERE IL CANCRO BISOGNA PENSARE COME UNA CELLULA | Ennio Tasciotti | TEDxCNR

02:48 IFOM Le cellule staminali

03:43 AIRC Sai davvero come è fatta una cellula? - Pillole di Scienza - Giacomo Poretti

05:42 MAPPE per la SCUOLA LA CELLULA

21:36 Biology Channel! 4.Cellula Procariote ed Eucariote: lezione di SINTESI degli organuli & Teoria Endosimbiontica.

03:09 Zanichelli editore S.p.A. La cellula (tratto da #Natura)

04:05 GiuntiScuola e T.V.P. editori Percorsi di Scienza degli alimenti: studiare con una videolezione (La cellula)

13:20 Roberto Bartoloni La cellula eucariota

09:31 Dalisa Poletto La cellula

04:12 Educational for You Cellula animale

01:47 AIRC Cellule Car-T | Cellule del paziente per uccidere la cellula tumorale - I successi della ricerca

38:34 Prof Alessandro Bernardi La cellula - panoramica generale

05:27 Agora Scienze Biomediche Citologia 11 - la cellula

22:53 Edo giu 07 La cellula - Esplorando il corpo umano (Siamo Fatti Così)

07:11 Scienzeinclassa Eniscuola Le cellule e l'uovo

10:32 Anna Olivieri 01 La cellula

05:24 carlodelauro Apprendere disegnando - La struttura della cellula

03:19 Zanichelli editore S.p.A. Cellule (tratto da #Natura)

02:08 euronews (in Italiano) All'ago microscopico non sfugge neanche l'ultima cellula tumorale. - hi-tech

→

Per cercare dentro Youtube, basta cliccare il relativo pulsante

Questi sono i risultati. Sono filtrati in modo "sicuro", in modo da evitare risultati inadeguati

CREARE LA COLLEZIONE

CERCA

Cerca in Zanichelli Collezioni **CERCA**

video collezioni testi timeline cartine dei docenti esercizi YouTube

LE TUE COLLEZIONI Elimina cartella

Aggiungi una tua Collezione

Crea una nuova Collezione

L 5 elementi
Lezione

KEL 11 elementi
Kandinsky e l'Astrattismo
Copia di Kandinsky e l'Astrattismo

Per creare una tua collezione clicca sul pulsante Crea una nuova Collezione



Puoi dare un titolo alla tua collezione

E iniziare con una slide di testo in cui parli ai tuoi studenti

CERCA

plasmatica

CERCA



La membrana plasmatica La membrana plasmatica

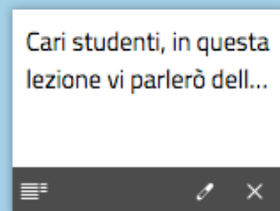
Per inserire un video, effettua la ricerca.
Quando ti appariranno le miniature dei video, clicca sulla freccetta o trascinalo nella barra in basso

LE TUE COLLEZIONI Salva Condividi Duplica Elimina Crea nuova

Dai un titolo alla tua Collezione



Senza titolo



CERCA

plasmatica **CERCA**

video collezioni testi timeline cartine dei docenti esercizi YouTube

LA MEMBRANA PLASMATICA

La membrana plasmatica

La membrana plasmatica

LE TUE COLLEZIONI Salva Condividi Duplica Elimina Crea nuova

Dai un titolo alla tua Collezione

Trascina elementi

Scrivi un testo

Carica tuoi contenuti

1 elemento

Senza titolo

Cari studenti, in questa lezione vi parlerò dell...

Per inserire un'immagine personale clicca qui per aprire il pannello per caricarla

I tuoi file

I file che hai già caricato

Carica nuovi file

File su Google Drive

Clicca qui oppure trascina dei file.

Spazio disponibile: 498MB su 500MB

File già caricati: 9 su 500

Dimensione massima per file: 50MB

CARICA

CHIUDI

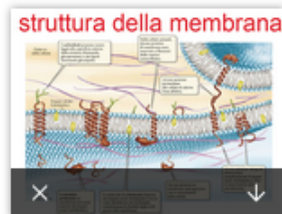
Carica la tua immagine
e poi clicca sul
pulsante CARICA in
basso

I tuoi file

I file che hai già caricato

Carica nuovi file

File su Google Drive



Schermata 2020-03-03 alle
15.38.18.png

CHIUDI

Troverai la tua
immagine qui, clicca
sulla freccetta per
aggiungerla alla tua
collezione

Ricordati di salvare la tua collezione e di darle un titolo!

LE TUE COLLEZIONI

Salva Condividi Duplica Elimina Crea nuova

La membrana plasmatica

LMP
3 elementi

Trascina elementi

Scrivi un testo

Carica tuoi contenuti

La membrana plasmatica

Cari studenti in questa lezione vediamo

LA MEMBRANA PLASMATICA

struttura della membrana

Schermata 2020-03-03 alle 15.38.18.png

LA CONDIVISIONE

Puoi condividere la tua collezione con i tuoi studenti

**IMPORTANTE: Gli studenti devono però essere
iscritti a myzanichelli**



Clicca sul pulsante
CONDIVIDI

LE TUE COLLEZIONI Salva **Condividi** Duplica Elimina Crea nuova

La membrana plasmatica

LMP
3 elementi

Trascina elementi Scrivi un testo Carica tuoi contenuti

La membrana plasmatica
Ultima modifica: mar 3 marzo 2020

Cari studenti in questa lezione vediamo

LA MEMBRANA PLASMATICA

struttura della membrana
Schermata 2020-03-03 alle 15.38.18.png

Condividi la Collezione

Condividi con link

Condividi con le tue classi

Pubblica Online

Clicca qui per
generare un link
di condivisione

Crea un link per condividere "La membrana plasmatica"

CREA LINK

Usa il link per condividere la Collezione coi tuoi studenti. Una volta loggati, potranno guardarla ma non modificarla.
Ricorda: se cambi idea puoi decidere di cancellare il link e di rendere la Collezione visibile solo a te.

CHIUDI

Condividi la Collezione

Condividi con link

Condividi con le tue classi

Pubblica Online

Copia e incolla il link della Collezione per inviarlo a chi vuoi.

`https://collezioni.scuola.zanichelli.it/lessons/3120423?share_token=60vMJmTdcA80f1S1YnA2T8AImW-Zi` 

Puoi cancellare il link per rendere nuovamente la Collezione visibile solo a te.

CANCELLA LINK

CHIUDI

Usa questo link per condividere il tuo percorso: dal registro elettronico a Whatsapp, da Google Classroom a quello che vuoi tu...

Cosa deve fare lo studente?

Lo studente

- cliccare sul link che riceve
- loggarsi a **Collezioni** con le sue **credenziali myZanichelli** e per vedere tutti gli elementi della Collezione creata dal suo docente.