

Museo del Risparmio

Proposta didattica scuole 2023-2024



conoscere • capire • sperimentare



IL MUSEO DEL RISPARMIO

conoscere • capire • sperimentare

Il Museo del Risparmio di Torino nasce nel 2012 come laboratorio multimediale dedicato all'educazione finanziaria. Un luogo unico e innovativo in cui bambini, ragazzi e adulti possono avvicinarsi ai temi del risparmio e dell'investimento divertendosi.

Il Museo del Risparmio non è un museo tradizionale, ma un **progetto di edutainment** unico nel suo genere: tecnologia e interattività sono usate per sorprendere i visitatori.

La visita inizia immergendosi nei principali avvenimenti della storia economica, per poi approfondire le principali caratteristiche degli strumenti finanziari più conosciuti (azioni, obbligazioni, assicurazioni, fondi comuni). Materiali audiovisivi e interattivi (video 3D, documentari, interviste, animazioni teatrali), realizzati appositamente per soddisfare curiosità e bisogno di approfondimento dei visitatori, sono alla base dei vari percorsi di visita.

Il Museo si arricchisce inoltre della contaminazione tra economia, letteratura e cinema. Attraverso la tecnologia, il visitatore incontra famosi letterati (Dante, Moliere, Shakespeare e Hemingway) e grandi registi che narrano come hanno trattato il tema del denaro. Grazie ai giochi interattivi è possibile mettere alla prova le proprie capacità di gestione del denaro, un modo per imparare divertendosi.

Il percorso prosegue con la sala Risparmiare, che ospita una rara collezione di **oltre 1600 salvadanai** provenienti da tutto il mondo, di epoche, forme, dimensioni e materiali diversi

In conclusione la postazione **Test&Fun** permette di conversare con le mascotte del Museo e scoprire come ci si relaziona al denaro e al risparmio.

#InclusioneFinanziaria
#EducazioneFinanziaria
#Edutainment
#Risparmio#Sostenibilità
#CapitaleUmano





ATTIVITÀ DIDATTICHE

indice

Scuole Primarie	4
Scuole Secondarie I Grado	6
Scuole Secondarie II Grado	8
C.P.I.A.	12
Progetti speciali	13
Informazioni utili	20



Nelle pagine che seguono, clicca sul simbolo per approfondire.



PERCORSI DIDATTICI

scuole primarie









RISPARMIO

Il concetto di risparmio spiegato in modo divertente e interattivo, attraverso filmati, videogiochi e animazioni teatrali. Gli studenti potranno così comprendere il legame tra il concetto di "scarsità delle risorse" e la necessità di mettere da parte il denaro necessario a raggiungere i loro sogni.



MONETA

Un viaggio alla scoperta della storia della moneta e dei suoi protagonisti, dalle prime forme di baratto all'introduzione dell'Euro. Il percorso aiuta a comprendere il valore e la funzione del denaro attraverso le diverse epoche storiche.









LABORATORI DIDATTICI

scuole primarie



QUANTO COSTANO I DESIDERI? (6-8 anni)

Cruciverba, test, disegni e creatività per ragionare su risparmio, prezzi e riconoscimento delle monete e banconote. A conclusione i bambini riceveranno il simpatico salvadanaio in cartoncino di For e Mika, da confezionare a casa o a scuola.



RE

RECUPERINO (6-8 anni)

Attraverso un'esperienza di riciclo creativo, i bambini potranno comprendere in modo semplice e intuitivo come funziona un modello di economia circolare e imparare a differenziare correttamente i rifiuti.





BIMBI A LEZIONE DI RISPARMIO (6-10 anni)

Da dove arriva il denaro? Come impiegare la paghetta? Un laboratorio giocoso per riflettere sul senso del risparmio e sulla gestione consapevole del denaro.



JUKEBOX – UNA MONETA PER UNA CANZONE (6-10 anni)

Laboratorio che (a partire dagli importanti insegnamenti di Arco e Iris – i salvadanai delle favole del MdR) invita i bambini a mettere in musica i principali concetti legati al risparmio, cambiando le parole dei testi di alcune famose canzoni.





IN CUCINA CON FOR E MIKA (6-10 anni)

Aiutando For e Mika a fare la spesa e a riordinarla, i bambini rifletteranno su quanto cibo viene giornalmente buttato, sulle ragioni degli sprechi e sulle strategie che si possono adottare per evitarli.



DAL SALVADANAIO ALL'EURO (7-10 anni)

A partire da una visita guidata all'esclusiva collezione di salvadanai del Museo, i bambini conosceranno la storia, le origini e l'importanza di questo simbolico oggetto. Nella seconda parte, attraverso giochi ed esercitazioni ci si metterà alla prova nel riconoscere il valore delle diverse monete e banconote.





L'ISOLA CHE NON C'È (6-10 anni)

I partecipanti sono chiamati a calarsi nei panni di un gruppo di naufraghi per capire come gestire la scarsità di risorse e saper distinguere fra beni primari e secondari.









PERCORSI DIDATTICI scuole secondarie I grado







BOLLE SPECULATIVE

Dalla celebre "bolla dei tulipani" del Seicento fino alla "bolla delle dot-com" dei primi anni del Duemila, il percorso permette di comprendere cosa sia una bolla speculativa e quali comportamenti individuali ne provocano la formazione.







DALLA MONETA AL CONTO CORRENTE

Un viaggio dalle origini della moneta alla nascita del conto corrente bancario, che permette di comprendere come si è evoluta la funzione del denaro nel corso delle epoche storiche.







BANCHIERI FIORENTINI

Un approfondimento sul tema del mecenatismo e sul ruolo delle grandi famiglie di banchieri fiorentini durante il Rinascimento italiano, epoca di grande sviluppo delle attività artistiche e scientifiche.







ATYL

7 4 4 4 7 4 4 4 4

1444

7 7 7 4 7 7 7 4 7 4 7 4

1474

TATA

YALY

TALA

7474 7447

LYYA

* 4 4 4 Y

YALY

ITYA

AYYA

7444 7444

74 74 74 74

YALY

1414

7 Y Y A

74 74 74 74

TALA

4414

7474 7474

LABORATORI DIDATTICI

scuole secondarie I grado



IT'S UP TO YOU (11-13 anni)

Giochi ed esercitazioni per imparare a gestire consapevolmente le finanze personali. Gli studenti si cimenteranno nell'identificare i propri obiettivi di spesa, categorizzarli nel tempo e distinguere tra spese necessarie e superflue.





PRICE DISCOVERY (11-13 anni)

Nella vita di tutti i giorni siamo continuamente portati a confrontarci con i prezzi di beni e servizi. Attraverso la simulazione di una divertente asta a squadre, sarà possibile comprendere la legge della domanda e dell'offerta e ragionare sui fattori che determinano la formazione dei prezzi.





RECUPERINO (11-13 anni)

Cowboy o astronauti? Una riflessione sui principi dell'economia circolare, modello economico pensato per potersi rigenerare da solo. Il laboratorio prevede la sperimentazione del riciclo creativo in team.





INFO-MANIA (11-13 anni)

Laboratorio sulla asimmetria informativa. Gli studenti saranno chiamati a rispondere a quesiti, risolvere enigmi e partecipare ad un'originale caccia al salvadanaio misterioso, destreggiandosi tra informazioni vere e fake-news.









PERCORSI DIDATTICI

scuole secondarie II grado





GRANDI CRISI

Cause e impatti delle grandi crisi economiche che hanno segnato la storia dell'umanità, dalla "bolla dei tulipani" del '600 alla "Bolla delle DOT-COM" degli anni 2000.



STRUMENTI FINANZIARI

Un approfondimento sui principali strumenti finanziari, il funzionamento e gli attori del mercato finanziario e concetti chiave quali la relazione rischio-rendimento e la diversificazione.







IMPRENDITORIALITÀ

Attraverso testimonianze di imprenditori affermati, un percorso di educazione alla cultura d'impresa. Verrà anche offerta una panoramica degli strumenti con cui le aziende finanziano le loro attività.



PREVIDENZA SOCIALE

Una riflessione sul concetto di "ripartizione del rischio" attraverso l'approfondimento dei meccanismi di funzionamento delle assicurazioni e della previdenza sociale.





MONETA

Le tappe principali della storia della moneta, dal baratto fino all'introduzione dell'Euro, passando per il bimetallismo e la nascita delle prime banche. Il percorso evidenzia inoltre il ruolo svolto dalla moneta nello sviluppo della civiltà.

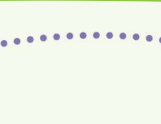






PERCORSI DIDATTICI

scuole secondarie II grado



RISCHIO E ASSICURAZIONE

Il concetto di "rischio" nelle sue varie sfaccettature e un'analisi delle **tecniche e degli strumenti di copertura** (assicurazione, diversificazione, derivati).



IL LATO BUONO DELLA FINANZA

Una serie di interviste a economisti, volontari del terzo settore e imprenditori, per scoprire i risvolti positivi ed etici della finanza.





LA STRADA VERSO L'EURO

Alla scoperta delle tappe salienti della storia monetaria europea, dal tramonto del sistema aureo, al regime fluttuante dei cambi negli anni '70 fino all'introduzione dell'Euro.



IDEE E INNOVAZIONE

Interviste a startupper e a venture capitalist e un approfondimento su come si scrive un business plan consentiranno agli studenti di addentrarsi nell'affascinante mondo delle giovani imprese innovative.



ISTITUZIONI FINANZIARIE

Dalla nascita dell'attività bancaria alle Banche Centrali e alla BCE, una fotografia del ruolo e delle funzioni delle istituzioni finanziarie nel corso dei secoli.











ITYA

1 4 A 4

1 Y Y A

14 A A

YALY

ITT

ITY

ITTA

LABORATORI DIDATTICI

scuole secondarie II grado



FINANCIAL PLANNER (16 - 18 anni)

Un role-play per riflettere sulle caratteristiche dei principali strumenti finanziari e i concetti chiave della pianificazione degli investimenti, quali propensione al rischio, diversificazione e orizzonte temporale.



21

CIRCULAR CHALLENGE (15 - 18 anni)

Lezione-gioco per riflettere sulla gestione sostenibile delle risorse scarse e sulle differenze tra modelli di produzione lineari e circolari. Sviluppato in collaborazione con Master in Management of Sustainable Development Goals dell'Università LUMSA.



NO CASH WORLD (14 - 18 anni)

Un role-play per riflettere sui pro e contro della diffusione degli strumenti di pagamento elettronici, immedesimandosi in tre differenti punti di vista: cittadini, decisori politici ed enti a tutela della legalità.



INFO-MANIA: orientarsi nell'informazione economica (16 - 18 anni)

(R)



ECONOMIA PER TUTTI (14 - 18 anni)

Spread, rating, tasso d'interesse sono solo alcuni esempi di quanto il lessico economico-finanziario possa spesso risultare criptico. Il laboratorio si propone di rendere facilmente comprensibili una serie di termini e concetti economici e abituare gli studenti a decodificare correttamente il linguaggio usato dai media finanziari.



A partire dai concetti di asimmetria informativa e infodemia, il laboratorio, attraverso modalità interattive e coinvolgenti, illustrerà le caratteristiche delle «fake news» e fornirà le basi per imparare a leggere con attenzione informazioni di carattere economico-finanziario per valutarne la veridicità. L'obiettivo è di insegnare a valutare criticamente le informazioni e far comprendere i rischi che derivano dal prendere decisioni sulla base di notizie inesatte.





I MILLE VOLTI DELLA FINANZA

scuole secondarie II grado

"Si gira, motore... azioni!" è un video-percorso in due moduli dedicato all'incontro tra educazione finanziaria e cinema: a partire dai contenuti multimediali del Museo del Risparmio saranno illustrate le caratteristiche dei principali strumenti finanziari e i meccanismi di funzionamento delle bolle speculative, e attraverso gli spezzoni di alcuni grandi film italiani e internazionali si mostrerà come il cinema ne abbia parlato.

"Un libro nella Borsa" è un video-percorso in due moduli dedicato all'incontro tra educazione finanziaria e letteratura: un viaggio tra grandi romanzi che ci permetterà di introdurre il mondo della Borsa, andandone a scoprire i meccanismi di funzionamento e i termini più diffusi.

Le due attività sono fruibili su richiesta anche on line.







WELCOM-ED

C.P.I.A.

Il Museo del Risparmio ha predisposto quattro moduli finalizzati a trasmettere i concetti economico-finanziari di base agli studenti dei CPIA erogabili anche on line.



RISPARMIO E PIANIFICAZIONE

- Significato e funzioni del risparmio.
- Elementi base di pianificazione finanziaria.
- Obiettivi entrate e uscite, orizzonte temporale.
- Esercitazioni pratiche sulla gestione del budget familiare.

LA BANCA E I MEZZI DI PAGAMENTO

- Che cosa sono e come funzionano le banche.
- Il conto corrente.
- I principali mezzi di pagamento.
- L'estratto conto.

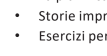
L'ABC DEGLI INVESTIMENTI

- Il risparmio fruttifero e il tasso di interesse.
- I concetti di rischio e rendimento.
- La diversificazione.
- Principali tipologie di strumenti finanziari.

L'IMPRENDITORIALITÀ

- L'impresa e la figura dell'imprenditore.
- La pianificazione al servizio dell'impresa.
- Storie imprenditoriali di successo.
- Esercizi per far emergere attitudini imprenditoriali.









S.A.V.E. progetti speciali

Virtual Tour 2023/2024

Sostenibilità Azione Viaggio Esperienza

Il progetto S.A.V.E. - Virtual Tour ha l'obiettivo di rendere disponibili online alle Istituzioni scolastiche percorsi multimediali, laboratori didattici e APP dedicati all'educazione finanziaria, alla sostenibilità ambientale e all'economia circolare.

L'iniziativa è rivolta a tutte le scuole italiane, che potranno fruire delle attività proposte senza limitazioni geografiche. Nello specifico, saranno previsti tre pacchetti di contenuti online, differenziati a seconda che si tratti di scuole primarie, scuole secondarie di I grado o scuole secondarie di II grado, così composti:

Scuole primarie:

- video-percorso "La circolazione della moneta, dei beni e delle persone"
- kit laboratorio "Recuperino. Il riciclo a misura di bambino"
- app "GREEN HERO"

Scuole secondarie di I grado:

- video-percorso "Le crisi economiche e ambientali"
- kit laboratorio "L'albero della sostenibilità"
- app "PLANET GUARDIAN"

Scuole secondarie di II grado:

- video-percorso "L'inclusione economica e sociale"
- kit laboratorio "Giramondo. Il risparmio a tutto tondo"
- app "EQUALITY DEFENDER"

Per informazioni contattare info@savetour.it.



Progetto sviluppato con la collaborazione di





S.A.V.E.

progetti speciali

Dal progetto S.A.V.E. - Virtual Tour, un percorso multimediale per sensibilizzare le giovani generazioni all'uso consapevole delle risorse finanziarie e ambientali, all'economia circolare e all'inclusione sociale, sviluppato dal Museo del Risparmio con EIB Institute. I laboratori multiclasse sono fruibili anche on line in precisi periodi dell'anno.

Laboratorio: SAVE - Viaggiare nel futuro

Età consigliata: 8 - 10 anni

Durata: 60 minuti



> Cosa significa essere sostenibili?

Attraverso i divertenti video animati SAVE si introducono i vantaggi dell'economia circolare e della mobilità sostenibile.

> Viaggiare nel futuro

I bambini, suddivisi in gruppi, dovranno inventare, descrivere e disegnare il mezzo di trasporto ideale per il futuro, usando tutta la loro creatività e rispettando due semplici regole: utilizzare solo fonti di energia rinnovabili e solo materiali di recupero.

> Presentazione delle idee

I gruppi racconteranno brevemente la propria idea e, con l'aiuto del tutor, si scopriranno le proposte più sostenibili.

Laboratorio: SAVE – La città ideale

Età consigliata: 11 - 13 anni

Durata: 60 minuti



Virtual Tour 2023/2024

> Economia circolare e tutela del Pianeta

Attraverso i video animati SAVE si introducono le caratteristiche e i vantaggi dell'economia circolare e della tutela della biodiversità.

> La città ideale

I ragazzi, suddivisi in 2-3 gruppi, dovranno immaginare la città ideale, sostenibile sotto il profilo dei trasporti, del verde pubblico, delle fonti di energia, della gestione dell'acqua e dei rifiuti.

> Presentazione delle idee

I gruppi illustreranno la loro idea e, con l'aiuto del tutor, si confronteranno sulle azioni concrete da intraprendere per rendere le nostre città più sostenibili.







S.A.V.E. Ambassador



Virtual Tour 2023/2024

progetti speciali

Nell'ambito del progetto S.A.V.E. - Virtual Tour, iniziativa speciale dedicata alle scuole secondarie di I e II grado interessate a coinvolgere attivamente i loro studenti in un progetto di ricerca – azione sui temi della sostenibilità e dell'inclusione.

Dopo una lezione introduttiva le classi, assistite on line da un tutor del Museo del Risparmio, sono chiamate a mappare le problematiche irrisolte della loro città, in termini ambientali e sociali, e a proporre soluzioni e idee per risolverle. L'attività prevede un'interazione con l'Amministrazione locale, con le realtà associative e imprenditoriali del territorio, e, laddove possibile, un confronto con i cittadini.

Evento finale di premiazione: alla scuola vincitrice, la nomination di «Migliore Ambasciatore SAVE MdR per la sostenibilità» con assegnazione di un trofeo MdR e un voucher per visita guidata gratuita al Museo del Risparmio per le classi partecipanti.

Evento on line di presentazione dell'iniziativa ai docenti: da concordare con la singola scuola.

Modalità di partecipazione

È richiesta l'iscrizione minima di 6-8 classi per Istituto al link http://www.savetour.it/iscriviti/. Iscrizioni accolte fino ad esaurimento dei posti disponibili.

L'adesione all'iniziativa prevede il rilascio, su richiesta, di un attestato di partecipazione ai fini PCTO/ Educazione Civica fino a 10 ore.

Per informazioni contattare <u>info@savetour.it</u>.







DRIZZA LE ANTENNE



progetti speciali

I Laboratori DRIZZA LE ANTENNE, sviluppati dal Museo del Risparmio in collaborazione con la Divisione Cybersecurity di Intesa Sanpaolo, sono fruibili anche on line e si prefiggono di sensibilizzare i giovani sulla cultura della sicurezza informatica e sulla protezione dei propri dati nell'uso del web e dei dispositivi digitali.

Un tutor attraverso dei video ed alcune sfide divertenti permetterà di acquisire alcune nozioni base di cittadinanza digitale.

scuole primarie

Laboratorio: IO NO CHE NON CI CASCO

Temi trattati: navigare sul web in sicurezza, la gestione delle password, la protezione dei profili social, il funzionamento degli antivirus.



Laboratorio FATTI FURBO/A

Temi trattati: navigare sul web in sicurezza, proteggere la propria identità digitale, scegliere siti sicuri per gli acquisti online, riconoscere le truffe più comuni connesse ai pagamenti digitali.

scuole secondarie II grado

Percorso DIGITAL SMART

Fasi didattiche:

- webinar introduttivo con esperti di Cybersecurity e sfida a quiz sugli strumenti di pagamento digitali
- lezione multi-classe introduttiva dove gli studenti saranno guidati attraverso i principi della cybersecurity e le sfide del mondo ICT;
- attività di ricerca a gruppi svolta secondo le logiche della «flipped classroom».









Attestato da richiedere a info@museodelrisparmio.it: 10 ore rendicontabili ai fini PCTO/Educazione Civica

MONEY LEARNING

progetti speciali

Il Museo del Risparmio, l'Istituto della Banca Europea per gli Investimenti (BEI) e la Fondazione per la Scuola della Compagnia di S. Paolo sono i promotori del progetto MOney LEarning (MOLE), finalizzato alla diffusione dell'educazione finanziaria nella scuola primaria e secondaria di I grado.

Il progetto prevede una visita guidata gratuita presso il Museo del Risparmio con trasporto in bus A/R dalla sede scolastica al Museo, senza alcun onere per l'Istituzione scolastica. La restante mezza giornata a Torino potrà essere organizzata liberamente dalle classi coinvolte.

Per informazioni contattare: info@museodelrisparmio.it













PERCORSI PCTO

progetti speciali

Il Museo del Risparmio ha predisposto per le scuole secondarie di Il grado un catalogo di percorsi, realizzabili in digitale, per le classi interessate a svolgere «Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento» (ex Alternanza Scuola Lavoro).

Il catalogo prevede i seguenti percorsi:

- Moneta: le origini e il futuro
- INFO-mania: orientarsi nell'informazione economica
- · ABC della finanza
- Le grandi crisi finanziarie
- Impresa fra innovazione, etica e sostenibilità
- Pensare al futuro. Proteggersi dai rischi

Ogni percorso include 3 appuntamenti on line di circa 1 ora: una lezione online introduttiva a cura dei tutor MdR, la realizzazione di un project work in gruppo, un debriefing collettivo online di presentazione degli elaborati, un evento con esperti sul tema e selezione dei migliori Project Work con sfida edu-quiz individuale per consolidare le conoscenze acquisite.

Per ciascun modulo sono certificabili 10 ore ai fini PCTO.

Si terrà un **evento di presentazione** dell'iniziativa a docenti e studenti il 3 ottobre dalle 15:00 alle 16:15.

Per informazioni e iscrizioni contattare: INFO@museodelrisparmio.it.







NEXT-LAND progetti speciali

NEXT-LAND è un percorso di formazione sulle **materie STEAM** (scienza, tecnologia, ingegneria, arte e **matematica**) rivolto alle scuole secondarie di primo grado.

L'iniziativa, ideata dall'associazione <u>Next-Level</u> e sostenuta dal Fondo di Beneficenza di Intesa Sanpaolo, da Enel Cuore Onlus, dalla Fondazione Vodafone Italia, dalla Fondazione Compagnia di San Paolo e dalla Fondazione CRT, mira a proporre una didattica innovativa e diffusa, coinvolgendo le università e i musei cittadini.

Per l'occasione, il Museo del Risparmio, con la collaborazione del Politecnico di Torino, ha progettato il laboratorio didattico "INFO-MANIA. Scegli l'informazione giusta!".

L'attività ha lo scopo di far riflettere gli studenti sull'importanza di verificare l'attendibilità delle informazioni e di saperle utilizzare correttamente – competenze fondamentali di un buon cittadino, indispensabili per tutelarsi nelle decisioni di consumo e di gestione delle finanze personali.

Per informazioni contattare info@museodelrisparmio.it.







COLLABORAZIONI

Al Museo del Risparmio e al Museo A Come Ambiente per sperimentare la sostenibilità

Il **Museo del Risparmio** e il **MaCA** collaborano per diffondere la cultura della sostenibilità e della lotta allo spreco!

Le classi che parteciperanno a uno dei laboratori didattici del MAcA (in presenza o a distanza), a scelta tra "Materiali Ordinari 2.0" e "Una bici per pensare", potranno completare l'esperienza con uno dei laboratori S.A.V.E proposti dal Museo del Risparmio, al prezzo ridotto di 2 euro a partecipante per le attività in presenza e gratuitamente per l'attività online.

I laboratori S.A.V.E disponibili per l'iniziativa sono "Viaggiare nel futuro" per le scuole primarie e "Planet Guardian" per le scuole secondarie di I grado.

La prenotazione è obbligatoria scrivendo a <u>prenotazioniMDR@civita.art</u> e indicando i riferimenti del laboratorio effettuato presso il MAcA.

In collaborazione con:















INFORMAZIONI UTILI

Prenotazioni

Il Museo del Risparmio si trova nel centro di Torino, in via San Francesco d'Assisi 8/A.

Aperto tutti i giorni 10-19 Chiuso il martedì

Per prenotare le attività in presenza, presso la sede del Museo, scrivere all'indirizzo mail <u>prenotazionimdr@civita.art</u> indicando:

- Nome scuola e classe
- Recapiti docente di riferimento
- Attività scelta
- Indicazione di data e orario preferenziali per la visita

Per i progetti speciali e le attività online, contattare: INFO@museodelrisparmio.it.





UN TOUR VIRTUALE ALLA SCOPERTA DEL MUSEO!

Cliccando sull'homepage del sito del Museo (<u>www.museodelrisparmio.it</u>) - Tasto «INIZIA IL TOUR» - gli studenti potranno scoprire in anteprima le sale del museo, vedere alcuni dei nostri video più belli e scaricare alcune app per familiarizzare con la complessa arte della gestione del denaro.







Contatti
800.167.619
info@museodelrisparmio.it
www.museodelrisparmio.it

@museodelrisparmio @mdr_torino @MdR_Torino