

# OGR Kids & ULAOP OGR Torino e Fondazione ULAOP-CRT



















OGR Kids & ULAOP è il nuovo palinsesto di attività educative rivolto alle famiglie con bambini da O a 12 anni.



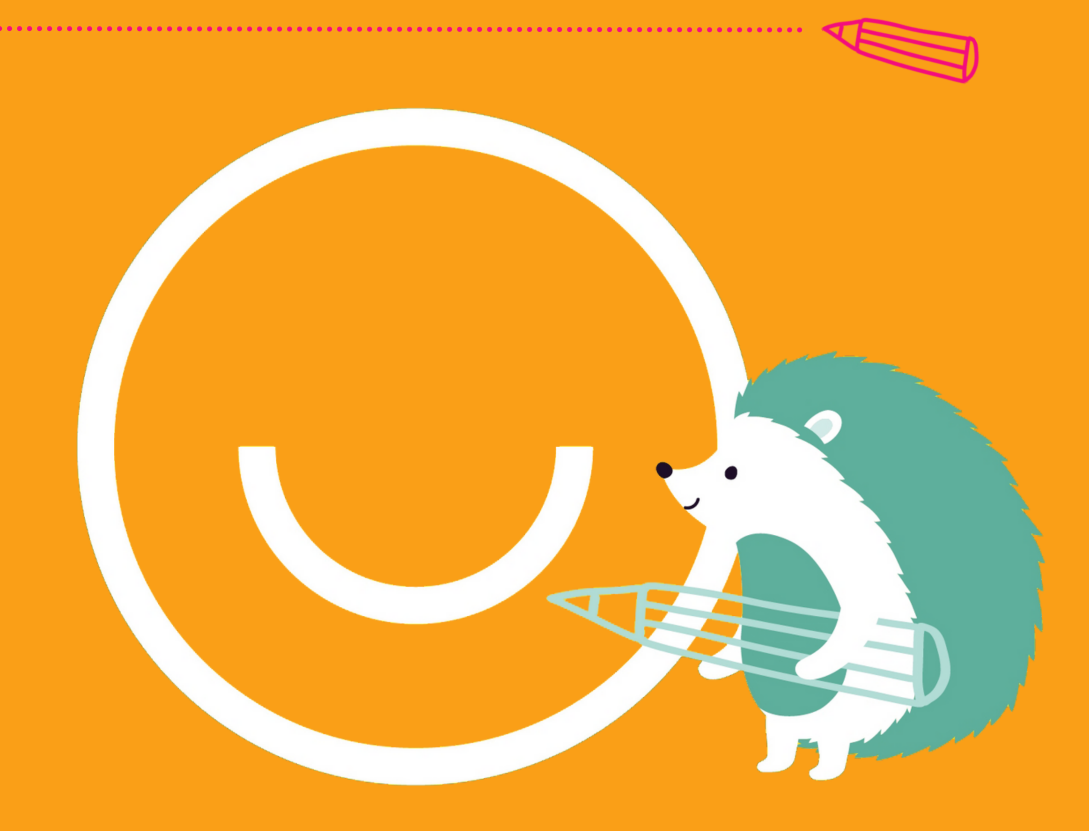
Grazie al programma ideato, con OGR Kids & ULAOP le due istituzioni invitano adulti e bambini a condividere laboratori, esperienze di incontro e apprendimento, visite guidate alla scoperta delle mostre e della storia delle ex Officine Grandi Riparazioni di Torino, divertenti kit didattici per scoprire la programmazione del luogo dove un tempo si riparavano i treni e oggi si gioca e cresce

Il ricco calendario offre appuntamenti sia in presenza durante la settimana, all'uscita da scuola – on...week! – e il fine settimana – on...weekend!– sia da remoto – on...line!

insieme.

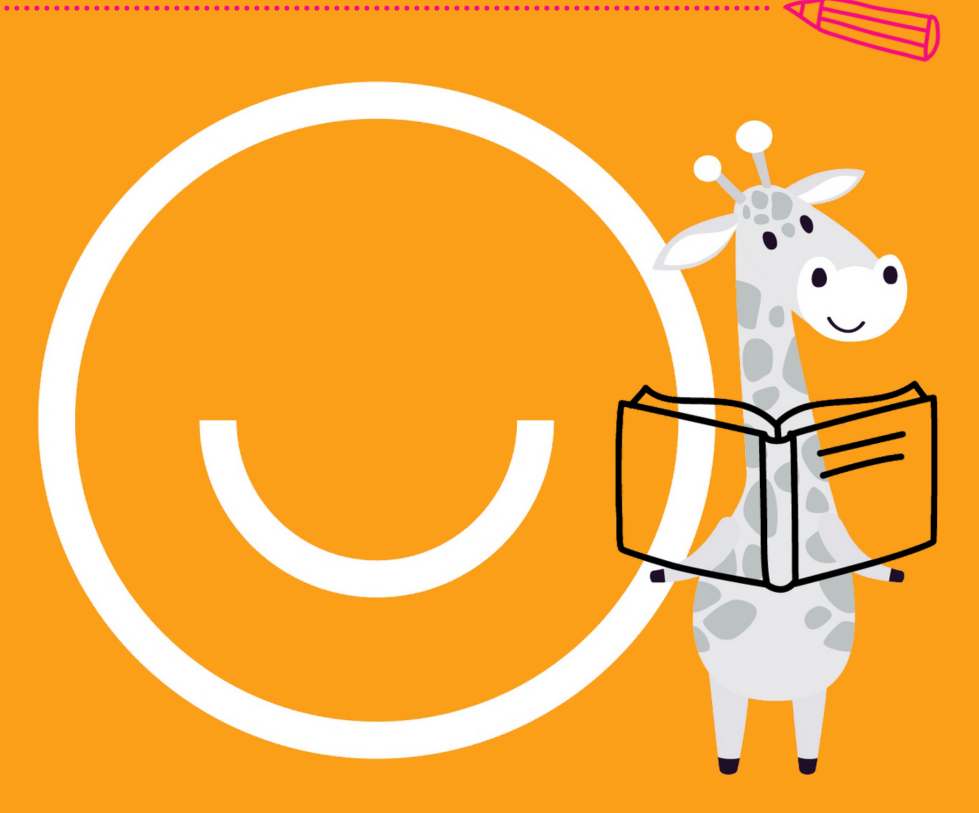


Le attività OGR Kids & ULAOP, sviluppate in collaborazione con associazioni, professionisti e creativi del territorio, sono gratuite e ispirate ai valori delle politiche di welfare della Fondazione CRT e degli enti ad essa collegati, come OGR Torino e Fondazione ULAOP-CRT.



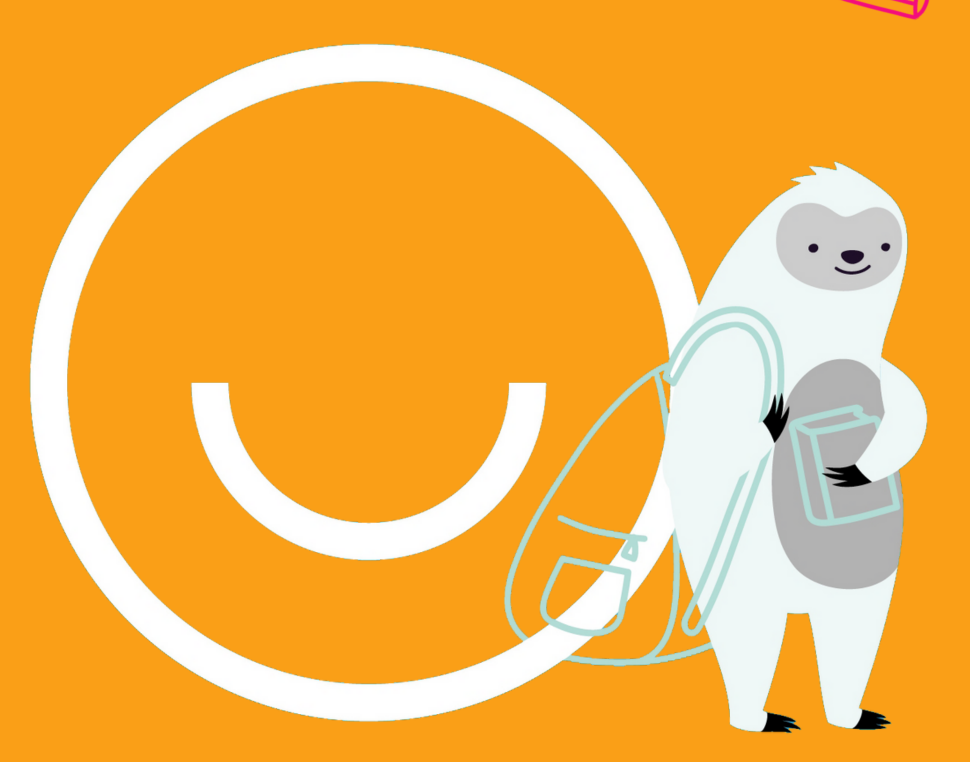
# OGR Torino

OGR Torino è un hub internazionale di 35.000 mq nel cuore di Torino, dedicato all'innovazione, alla cultura contemporanea e al food. Spazio aperto e inclusivo, accoglie i visitatori in un ambiente creativo e dinamico con mostre site-specific, eventi musicali, programmi di accelerazione e progetti sviluppati con eccellenze internazionali. La missione educativa svolge un ruolo di estrema rilevanza all'interno della programmazione di OGR, che progetta attività educative trasversali, in presenza e a distanza, pensate per coinvolgere pubblici differenti, e con particolare attenzione a visitatori con esigenze speciali.



# Fondazione ULAOP-CRT

La Fondazione ULAOP-CRT Onlus nasce nel 2018 quale evoluzione del percorso intrapreso nel 2010 dall'Associazione ULAOP Onlus. È un laboratorio di idee e di progetti diretti a promuovere una cultura condivisa della genitorialità, dell'educazione e della cura della prima infanzia. È un hub di innovazione sociale in cui sperimentare azioni family friendly in linea con le politiche di welfare di Fondazione CRT, che ne è il socio fondatore. "Genitorialità è Comunità" è il motto che guida Ulaop impegnata da sempre con le Istituzioni per il benessere delle famiglie.



# OGR Kids & ULAOP on...Week!

novembre 2025

# Officina Illustrazione

- Giovedì 6-13-20-27 novembre | H 17.30
- Workshop in quattro incontri, età consigliata 4-10 anni

Quattro appuntamenti in cui scoprirsi illustratori dedicati all'immaginazione! I partecipanti creeranno creature fantastiche, viaggeranno in luoghi magici, scopriranno oggetti misteriosi e inventeranno mappe immaginarie in un percorso che unisce disegno, gioco, fantasia e scoperta. Attraverso diverse attività di illustrazione, i bambini e le bambine potranno sviluppare sensibilità narrativa e creativa.

Giulia Capra



Illustratrice, laureata in Illustrazione alle IED di Torino. Ciò che ama di più del suo lavoro è raccontare storie e farlo attraverso una matita è il modo più sempre che conosca.

# Officina Meraviglia - In viaggio con Dorothy

- Venerdì 17-14-21-28 novembre
- H 17.00, età consigliata 4-6 anni
- H 18.00, età consigliata 7-12 anni
- Workshop in quattro incontri

### Michela Di Martino

Diplomata all'Accademia di Teatro e laureata all'Università di Torino in Teatro e Arti della scena. Ha collezionato diverse esperienze in ambito sia teatrale che televisivo e da dieci anni collabora con la RAI di Torino in diversi programmi della TV per ragazzi.

Con l'utilizzo di sequenze del film The Wizard of OZ di Victor Fleming, sarà possibile intraprendere un viaggio a tappe insieme alla protagonista. Durante gli appuntamenti di novembre, il viaggio con Dorothy prosegue per arrivare finalmente a conoscere il Mago di Oz. Grazie a questo incontro e attraverso attività teatrali e d'improvvisazione, i piccoli esploratori intraprenderanno un percorso per risvegliare le proprie abilità interiori. Ognuno tornerà a casa con un dono per ricordare questa magica scoperta.

# Nicola Virdis

Artista poliedrico, che unisce giocoleria, visualcomedy e teatro del gesto con uno stile che attinge al mimo, al circo contemporaneo e alla forza espressiva del corpo. Diplomato alla Scuola Cirko Vertigo, dal 2009 ha portato in scena lo spettacolo "Quello che i nerd non dicono" che mescola comicità silenziosa, personaggi nerd degli anni '80, gag fisiche e manipolazioni oggettuali. Nicola non usa la voce in scena: il suo linguaggio è fatto dal corpo, dal gesto, dal ritmo e dalla mimica e questo lo rende particolarmente adatto a coinvolgere un pubblico di ogni età,

# OGR Kids & ULAOP On...Weekend!

novembre 2025

# Circuit Dreams

- Sabato 1 novembre | H 15.30 e 17.00
- Laboratorio di S.T.E.A.M
- mostra ELECTRIC DREAMS. Art & Technology Before the Internet
- età consigliata 7-11 anni

In occasione della mostra ELECTRIC DREAMS. Art & Technology Before the Internet (Binario 2, 1 novembre 2025 - 10 maggio 2026), un laboratorio interattivo che unisce scienza, tecnologia e creatività, ispirato agli artisti pionieri dell'arte elettronica. I partecipanti saranno coinvolti in un'attività pratica per esplorare i principi base dell'elettronica attraverso la costruzione di circuiti luminosi e sonori, utilizzando LED, pulsanti, sensori e microcontroller. Come gli artisti in mostra, i giovani partecipanti saranno invitati a costruire piccole installazioni artistiche interattive, che reagiscono al tocco o alla luce. In piccoli gruppi, impareranno a completare circuiti elettrici, programmare risposte sensoriali e dare vita alle loro opere d'arte elettroniche. Il laboratorio incoraggia l'apprendimento STEAM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria, Arte e Matematica) attraverso il gioco, l'esperimento e la collaborazione.

### MUCH .....

Il museo, interattivo ad alto contenuto esperienziale dedicato alla Chimica e alle STEM che sorge a Settimo Torinese negli spazi dell'ex fabbrica di vernici SIVA, in cui Primo Levi operò come chimico dal 1948 al 1975. Il fulcro attorno al quale ruota il progetto museale, gestito da Gruppo Pleiadi – azienda che si occupa di didattica innovativa da più di dieci anni – è la divulgazione scientifica adatta a tutte le età. Gli obiettivi del MU-CH sono incuriosire, divertire, entusiasmare e educare.

### Quanti ne sai?

- Domenica 2 novembre | H 15.30 e 17.00
- Laboratorio di S.T.E.A.M sulla mostra WE FELT A STAR DYING
- età consigliata 7-11 anni

Ispirato all'estetica immersiva e cosmica della mostra WE FELT A STAR DYING dell'artista Laure Prouvost (Binario 1, 1 novembre 2025) - 10 maggio 2026), il laboratorio accompagna i partecipanti in un viaggio tra fisica classica e fisica quantistica, stimolando la comprensione delle leggi che regolano l'universo visibile e invisibile. Attraverso esperimenti ed esperienze guidate dagli explainer del MU-CH, i partecipanti esploreranno fenomeni classici come suono, luce, calore e trasferimento di energia. Questi diventeranno la base per introdurre, con linguaggio accessibile e modellizzazioni creative, i concetti chiave della fisica quantistica: dualismo onda-particella, quantizzazione dell'energia, entanglement, fino ad arrivare al primo approccio con i computer quantistici.

### MUCH



Museo interattivo ad alto contenuto esperienziale dedicato alla Chimica e alle STEM che sorge a Settimo Torinese negli spazi dell'ex fabbrica di vernici SIVA, in cui Primo Levi operò come chimico dal 1948 al 1975. Il fulcro attorno al quale ruota il progetto museale, gestito da Gruppo Pleiadi – azienda che si occupa di didattica innovativa da più di dieci anni – è la divulgazione scientifica adatta a tutte le età. Gli obiettivi del MU-CH sono incuriosire, divertire, entusiasmare e educare.

# Piccoli coloristi

- Sabato 8 novembre | H 15.00 e H 17.00
- Laboratorio creativo, età consigliata 5-10 anni

Pennelli alla mano, si diventa coloristi per un giorno!

L'incredibile impresa di Paola Lombroso Carrara, alias Zia Mariù – all'inizio del '900, con i suoi piccoli aiutanti, colorava e vendeva cartoline illustrate per finanziare il progetto delle Bibliotechine Rurali diffuse in tutta Italia – sarà il punto di partenza per un coloratissimo laboratorio. Durante l'attività, i bambini potranno riscoprire le splendide illustrazioni di grandi artisti del passato e sperimentare la tecnica della coloritura ad acquarello per realizzare e portare a casa meravigliose cartoline.



Il museo, creato dalla Fondazione Tancredi di Barolo, coniuga l'attenzione alle radici storiche locali con la storia dell'educazione e dell'editoria per l'infanzia proponendo al Museo e sul territorio esperienze divertenti e attente al processo di apprendimento.

# Brick Factory - la fabbrica di mattoncini

- Domenica 9 novembre | H 16.30
- Laboratorio di S.T.E.A.M. Scienze, Tecnologia, Ingegneria,
   Arte, Matematica per famiglie
- Età consigliata 6-12 anni

Le OGR sono la "cattedrale" della storia industriale di Torino. Ma come è nata l'industria, qual è stata l'evoluzione dei processi produttivi delle fabbriche? Insieme, ripercorreremo questa evoluzione, realizzando con i Lego® i macchinari in movimento che hanno contraddistinto e contraddistinguono le fabbriche: nastri trasportatori, elevatori, robot prenderanno vita, sorprendendoci!

# Bricks 4 kidzo .....

Nati per insegnare ai bambini e ai ragazzi le materie S.T.E.A.M. (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Arte e Matematica) e la Robotica, i laboratori offrono ai partecipanti un ambiente straordinario di apprendimento, attraverso la costruzione con mattoncini, parti tecniche e motori Lego<sup>®</sup>.

# In viaggio verso il Mondo Perduto

- Sabato 15 novembre | H 16.30
- Caccia al tesoro, età consigliata 4-7 anni

### **ARTECO**



Attiva a Torino dal 2010 nella progettazione di attività educative accessibili, l'Associazione pone l'accento sul valore sociale di bene culturale, offrendo al pubblico un'ampia varietà di percorsi educativi rivolti a tutti i tipi di pubblici e attivando reti di collaborazione sul territorio.

Esiste un luogo incontaminato che si può raggiungere solo attraverso un'avventura!

Servono curiosità, attenzione, intuito e sensibilità. Esplorando la grande architettura delle OGR Torino, metteremo alla prova le nostre abilità usando il corpo, i cinque sensi e lo spirito di squadra per trovare indizi che ci porteranno a scoprire com'è fatto il Mondo Perduto.

# Storie tra le piume

- Domenica 16 novembre | H 10.30
- Lettura animata, età consigliata 2-6 anni



Diplomata all'Accademia di Teatro e laureata all'Università di Torino in Teatro e Arti della scena. Ha collezionato diverse esperienze in ambito sia teatrale che televisivo e da dieci anni collabora con la RAI di Torino in diversi programmi della TV per ragazzi.

Una fagiana variopinta ed elegante arriva alle OGR Torino con la sua gabbietta magica: dentro non ci sono uccelli...ma storie! Storie di animali che parlano di libertà, coraggio, diversità e amicizia. Ogni volta che la fagiana aprirà la gabbia, una nuova avventura prenderà il volo: il leone che amava i fiori, il pinguino che voleva volare e molte altre! Le storie saranno accompagnate da vari brani a fisarmonica per uno spettacolo che unisce teatro, lettura e musica pensato per stupire i più piccoli e far sorridere anche i grandi!



Nato a Torino nel 1985, Niccolò è meccanico del suono e musicista, produttore di musica e colonne sonore per film e TV, fisarmonicista e arrangiatore. Ha collaborato con diverse formazioni del panorama musicale torinese e non.

# Disegno a occhi chiusi

- Domenica 16 novembre | H 15.30
- Laboratorio musicale per famiglie
- età consigliata 7-10 anni

"Per disegnare devi chiudere gli occhi e cantare" – Pablo Picasso. Seduti al tavolo o per terra disposti in cerchio, i partecipanti vengono bendati e serviti di fogli e materiale da disegno. Una meditazione sonora invita all'ascolto e a lasciar fluire il proprio tratto a mano libera. La punta della matita non si stacca mai dal foglio e accompagnata dalla musica live, si muove libera, percorrendo traiettorie senza interruzione. Al suono di un campanellino e invitati dal conduttore, si riaprono gli occhi. In questa seconda parte del laboratorio, ci si concentra sulla ricerca dei volti, delle figure, degli animali nascosti nei tratti disegnati ad occhi chiusi. Attraverso l'uso del colore, si riempiono le aree e i volumi vuoti del disegno, dando vita a composizioni originalissime e ricche di fantasia.



È un duo di Sound Healing formato da Mariacristina Busso e Luca Saini. Da anni operano utilizzando il suono come componente terapeutica della pratica di mediazione artistica e museale.

# Immersi nel suono - Sound Bath

- Domenica 16 novembre | H 17.00
- Laboratorio musicale per famiglie, età consigliata 3-6 anni

Posti in cerchio intorno al musicista, grandi e piccini verranno accompagnati in un delicato e rilassante viaggio sonoro realizzato con diversi strumenti – gong, cimbali, campane tubolari, ciotole sonore, koshj. I partecipanti saranno poi invitati a dare forma e segno alle immagini e alle emozioni vissute durante la sessione musicale.

### Hatisuard



È un duo di Sound Healing formato da Mariacristina Busso e Luca Saini. Da anni operano utilizzando il suono come componente terapeutica della pratica di mediazione artistica e museale.

# Robotica educativa

- Sabato 22 novembre | H 17.00
- Laboratorio di S.T.E.M., età consigliata 4-6 anni

Durante il laboratorio conosceremo i robot educativi chiamati Sphero Indi. I partecipanti potranno scoprire i segreti del Coding Unplugged che permetterà loro di programmare i robot attraverso tappetini colorati e di progettare divertenti percorsi, sviluppando così abilità di problem solving e pensiero computazionale.

### Futurmakers



Scuola di tecnologia che ha l'obiettivo di formare bambini e ragazzi nell'ambito delle discipline S.T.E.M. (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) attraverso percorsi innovativi per avvicinarli al mondo del digitale in maniera attiva e costruttiva

# Concert for babies

- Domenica 23 novembre | H 10.30
- Età consigliata 0-5 anni

Una lezione-concerto interattiva che avrà come tema quello degli animali in musica.

Tra ascolto guidato e partecipazione attiva, grandi e piccoli saranno coinvolti con giochi sonori e movimenti. L'attività stimola l'immaginazione, la scoperta sensoriale e il primo approccio al linguaggio musicale.

Un'esperienza coinvolgente e partecipata da non perdere!

### Associazione TAMRA



Associazione nata nel 2011 a Torino con l'obiettivo di far conoscere la cultura, la danza e la musica Griot. Il nome Tamra è costituito dall'unione di due parole: il suono onomatopeico del tamburo (Tam) e il Dio Sole (Ra). L'associazione organizza festival, spettacoli e corsi di danza e percussioni africane nei locali e nelle scuole torinesi e negli ultimi anni realizza laboratori musicali in strutture di accoglienza stranieri e con ragazzi in difficoltà.

# Rose nell'insalata

- Domenica 23 novembre | H 15.00 e H 17.00
- Laboratorio creativo, età consigliata 5-11 anni

Partendo dalle suggestioni fornite dall'estro creativo di Bruno Munari, i bambini potranno scoprire nuovi modi per utilizzare le parti di scarto di frutta e ortaggi. Alcuni degli alimenti vegetali che passano tutti i giorni sulle nostre tavole possono diventare magnifici timbri per sperimentare forme e colori e illustrare la realtà in modo inusuale: dall'insalata nascono le rose, dai cavoli gli alberi, dai pomodori i fiori e tanto altro ancora!

Durante il laboratorio i partecipanti potranno conoscere, divertendosi, la meraviglia e l'incanto che possono scaturire dagli elementi più semplici, anche da un broccolo tagliato a metà!



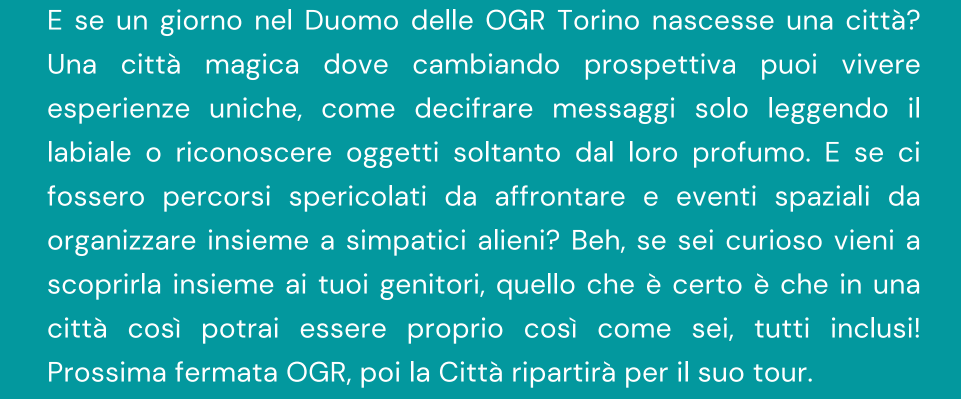
Il museo, creato dalla Fondazione Tancredi di Barolo, coniuga l'attenzione alle radici storiche locali con la storia dell'educazione e dell'editoria per l'infanzia proponendo al Museo e sul territorio esperienze divertenti e attente al processo di apprendimento.

# La Città che vorrei

- Sabato 29 novembre | H 16.00
- Attività per famiglie, età consigliata 5-12 anni



Agenda della Disabilità



# Tisane d'autunno

- Domenica 30 novembre | H 15.30 e H 17.00
- Laboratorio di erboristeria e aromaterapia
- età consigliata 6-12 anni

L'autunno è una bellissima occasione per prenderci cura di noi e con l'arrivo dei primi freddi è utile scoprire quali risorse e rimedi possa offrirci la natura.

Durante il laboratorio comprenderemo l'importanza dell'uso di erbe curative e ingredienti naturali per il nostro benessere. Ogni partecipante sarà guidato nella realizzazione di un meraviglioso giardino delle erbe e potrà poi imparare a creare delle tisane personali da portare a casa.

### Rossana Albrita



Naturopata. L'aromaterapia è parte della fitoterapia appartenente alla medicina alternativa che utilizza gli oli essenziali per riportare benessere sia a livello fisico che a livello emotivo e mentale.

# OGR Kids & ULAOP On...line!

novembre 2025

# Officina Fantasia

- Mercoledì 5-12-19-26 novembre | H 20.30
- Workshop online, età consigliata 4-10 anni

Ogni mercoledì sera una lettura animata di un libro augurerà a bambini e bambine una splendida buona notte! La divulgatrice si soffermerà su parole difficili e snodi importanti e intermezzerà la lettura con interpretazioni e animazione. Grandi e piccini saranno guidati nel magico mondo della fantasia attraverso parole, suoni ed emozioni.

### Elisa Lombardi



Si forma presso la Maxballet Academy di Firenze e lavora nell'ambito del teatro musicale ottenendo svariati ruoli da protagonista. Dopo alcune esperienze su set cinematografici prosegue con il teatro nell'Opera Show scritta e diretta da Mario Acampa.