

# Obiettivo accessibilità

## Giornata internazionale delle persone con disabilità

**Domenica 3 dicembre, dalle 14 alle 19**

**MUSE - Museo delle Scienze**

### Performance

**piano -1, alle 14 e alle 17**

**Performance di danza Tactum**

Agnese Lanza, danzatrice vedente e Giuseppe Comuniello, danzatore non vedente, si lasciano trasportare dalle forme e dai contorni dei reperti.

### Visite guidate

**piano 0, alle 14 e alle 16.30**

**Visite in Tandem “Gli animali del Big Void”**

La visita è realizzata e condotta da una guida senior del museo e una persona con disabilità. In questo percorso la relazione acquista un valore fondamentale e rende l'esperienza in museo ancora più emozionante.

Durata 1h.

Attività su prenotazione presso la reception, al piano 0.

**piano 0, alle 15.30**

**Visita LIS “Le montagne dalle origini alla vetta”**

Dall'origine delle Alpi e delle Dolomiti, sali di quota per scoprire la biodiversità alpina e le strategie di adattamento di chi abita questo ambiente, fino alla scoperta dei ghiacciai d'alta quota.

Durata 1h.

Attività su prenotazione presso la reception, al piano 0.  
In collaborazione con Abilnova Cooperativa Sociale.

**piano 0, alle 16**

**Visite tattili**

“Vietato non toccare”! Esplora il museo con un senso in più e scopri i reperti: potrai toccarli con la supervisione di una guida MUSE.

Durata 1h30.

Attività su prenotazione presso la reception, al piano 0.

### Laboratori, corner e attività

**Sala Conferenze, alle 14.45 e alle 17.45**

**Laboratorio Tactum**

Analizziamo la sensibilità della mano in tutti i suoi punti, utilizzandola come un pennello e indaghiamo le potenzialità della sua articolazione.

Su prenotazione.

**piano -1 | Agorà, sempre fruibile dalle 14 alle 17**

**Giochi con la LIS**

Sperimenta e conosci la Lingua dei Segni, una lingua visivo gestuale, attraverso giochi e attività per bambine e bambini...ma anche per persone adulte!

A cura di ENS Trento.

**piano 0 | aula 14, sempre fruibile**

**dalle 14 alle 18.30**

**LEGO® Braille Bricks**

Avvicinati al mondo del Braille attraverso questa attività di tinkering con i famosi mattoncini colorati. La Federazione Nazionale delle Istituzioni pro-ciechi Onlus è partner per l'Italia del Progetto LEGO® Braille Bricks.

**piano 0 | aula 15, sempre fruibile**

**dalle 14 alle 18.30**

**Puntini nel mondo**

Scopri il Braille, il codice che permette alle persone cieche di leggere e scrivere.

A cura di Abilnova Cooperativa Sociale.

**piano 1 | FabLab, sempre fruibile dalle 14 alle**

**18.30**

**MUSE FABLAB, un laboratorio inclusivo e**

**accessibile**

Osserva come viene utilizzata la fabbricazione digitale in chiave di accessibilità.

**piano 1 | Aula Franklin, sempre fruibile dalle 14**

**alle 18.30**

**TauLab: un laboratorio di tecnologie per**

**l'accessibilità universale**

Vuoi provare un tour virtuale e visitare posti nuovi con le mani? In questo laboratorio potrai visitare con il tatto alcuni siti culturali ricostruiti grazie alla stampa 3D.

**piano 1 | Aula FabLab, sempre fruibile dalle 14**

**alle 18.30**

**Mirko Park**

Attraverso visori VR di ultima generazione, questo Luna Park virtuale favorisce l'incontro e l'interazione tra persone di ogni età e oltre ogni barriera fisica e culturale.

**piano 2 | Aula Gordon, sempre fruibile dalle 14**

**alle 18.30**

**Visori 3D Parco Adamello Brenta**

Nel 2023 il Laboratorio Easy to Read di Anffas Trentino Onlus, in collaborazione con MediaLab e Parco Adamello Brenta e con il finanziamento della Fondazione Caritro, ha tradotto nel linguaggio Easy to Read le guide di 32 siti di interesse provinciale. Grazie a questo lavoro, ora puoi indossare la visore e lasciarti trasportare in luoghi meravigliosi del Trentino.

A cura di Anffas.

**piano 2 | Aula Gordon, sempre fruibile dalle 14**

**alle 17.30**

**Illusioni Ottiche in Easy to Read**

Un gruppo di persone con disabilità ha partecipato a un laboratorio artistico per ricreare opere che rappresentino illusioni ottiche. Le spiegazioni di queste opere sono tradotte nel linguaggio Easy to Read per renderle accessibili a tutte le persone.

**piano 0 | Maxi Ooh!, alle 14.30, alle 16 e alle**

**17.30**

**Lettura animata “Il Gruffalò”**

Ascolta la storia del Gruffalò attraverso l'uso del tradizionale teatro kamishibai e scopri con il tatto la lingua molliccia, la folta pelliccia e le ginocchia nodose di questo simpatico mostro. Alle 16 la lettura prevede la traduzione in LIS in collaborazione con ENS Trento.

Durata 1h.

Attività su prenotazione presso la reception, al piano 0. La visita al Maxi Ooh! è compresa.

**piano 3 | aula Lamarr, alle 15 e alle 16.30**

**El mondo nòf**

“El mondo nòf” (in italiano: Il mondo nuovo): il gioco di una volta diventa un laboratorio sui ricordi personali. In questa nuova versione, le originali buchette nel terreno sono sostituite da scatole di legno colme di vari oggetti legati al museo. Scopri un oggetto e prova a dargli un nome, per recuperare un ricordo o il racconto di un'avventura vissuta.

Durata 1h.

Attività su prenotazione presso la reception, al piano 0.

**piano 0 | aula 16, alle 15.30 e alle 17**

**Coding a scatola chiusa**

È possibile programmare senza un computer? Partecipa a questo laboratorio e lasciati guidare dal tatto: puoi apprendere le basi del coding, del pensiero computazionale e del problem solving.

Durata 1h.

Attività su prenotazione presso la reception, al piano 0.

### Mostra e progetti

**piano 1 | aula FabLab, sempre fruibile dalle 14**

**alle 18.30**

**Mostra “Libri per tutte le persone”**

“Libri per tutte le persone” è la mostra che presenta e spiega gli inbook: libri inclusivi, scritti con i simboli della CAA (Comunicazione Aumentativa Alternativa).

In questo spazio trovi anche un punto lettura in simboli con una selezione di inbook e un laboratorio di lettura gestito da Sarah Fort in collaborazione con l'Istituto Don Milani di Rovereto e con Anffas Trentino Onlus.

**piano 1 | Goal Zero Area, sempre fruibile dalle**

**14 alle 18.30**

**Presentazione progetto Cometa**

Laboratorio dove studentesse e studenti progettano oggetti, utensili, capi d'abbigliamento, giochi, strumenti digitali e app per persone con disturbi dello spettro autistico.

A cura di Fondazione Trentina per l'Autismo e Politecnico di Milano.

**piano -1 | Big Void, alle 15**

**Presentazione nuovo modello tattile del MUSE**

Il museo si arricchisce di un plastico tridimensionale dell'edifici, accessibile alle persone cieche e ipovedenti. Realizzato dal laboratorio Manufacto di Varese, rappresenta una perfetta sintesi tra arte e universal design.

**piano -1 | Big Void, alle 15.30**

**Presentazione progetto Tandem**

Due nuove guide si aggiungono al team del museo. Affiancate dalle guide MUSE, accompagnano visitatori e visitatori alla scoperta de “Gli animali del Big Void”.

**piano -1 | Big Void, alle 16**

**Presentazione progetto Parco di Mirko con**

**MediaLab**

Il progetto è realizzato nel ricordo di Mirko Toller, giovane trentino con SMA (Atrofia Muscolare Spinale) che aveva un sogno: dare vita ad un Luna Park al quale tutti potessero accedere sentendosi accolti.

Il progetto è promosso dal Centro Clinico NeMO e MediaLab, con la collaborazione di NEMOLAB, HandiCREA e MUSE ed il contributo di Fondazione Caritro.



[www.muse.it](http://www.muse.it)



Special Sponsor



In collaborazione con

