

Al via Scienzabile, il museo della scienza senza barriere

Percorso per bimbi disabili a Museo Leonardo Da Vinci di Milano

MILANO

(ANSA) - MILANO, 11 MAR - Prenderà il via nel prossimo weekend 'Scienzabile - inclusione e gioco tra scienza e disabilità', il percorso educativo permanente pensato dal Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia Leonardo Da Vinci di Milano per permettere ai bambini con bisogni speciali di visitare le collezioni e partecipare alle attività sperimentali insieme alla famiglia o ai compagni di scuola.

Il progetto, nato dalla collaborazione tra il museo e L'abilità Onlus grazie al sostegno di Fondazione **De Agostini**, prevede innanzitutto la realizzazione di materiali scaricabili da casa o da scuola per preparare la visita. Grazie a queste schede, il bambino può familiarizzare con il museo diminuendo lo stress, la difficoltà di comprensione e aumentando il coinvolgimento emotivo e cognitivo dell'esperienza. Al museo lo attendono invece percorsi di visita alle collezioni e attività nei laboratori interattivi i.lab Bolle di sapone, in cui sperimentare forme e proprietà sorprendenti delle lamine saponose, i.lab Alimentazione, in cui scoprire aspetti poco noti di ciò che mangiamo, e i.lab Materiali, in cui manipolare e testare le proprietà di materiali comuni o innovativi. Durante la permanenza al museo, il bambino incontrerà animatori scientifici e personale addetto ai servizi al pubblico che sono stati formati per accoglierlo e andare incontro alle sue esigenze.

La fase di sperimentazione del progetto con le famiglie prenderà il via nel prossimo weekend (15-16 marzo). Ogni sabato pomeriggio e domenica mattina fino a fine maggio, i visitatori del museo troveranno percorsi di visita ai mezzi di trasporto e attività nel laboratorio interattivo Bolle di sapone 'a marchio Scienzabile'. Durante il mese di maggio saranno invece sperimentate le attività con alcune scuole primarie anche nei laboratori Alimentazione e Materiali.