

MUSEO  
NAZIONALE  
SCIENZA  
E TECNOLOGIA  
LEONARDO  
DA VINCI



# EXTREME

ALLA RICERCA DELLE PARTICELLE

SOTTO L'ALTO PATRONATO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA

**SPECIALE WEEKEND**  
**19-20 NOVEMBRE 2016**

ATTIVITÀ SPERIMENTALI, INCONTRI CON IL CURATORE  
E VISITE GUIDATE ALLA NUOVA ESPOSIZIONE TI ASPETTANO

PARTNER ISTITUZIONALI



PARTNER TECNICI

accenture



Colmi

> MagNews



SONY

## MAKER: LA STAMPA 3D

SABATO ORE 14.30 E 16.30 - DOMENICA ORE 11.00, 12.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00

DA 9 ANNI | **TINKERING ZONE**

Scopri come realizzare un oggetto utilizzando le stampanti 3D.  
Progetta, programma e sperimenta cosa possono fare e quali sono  
le loro applicazioni oggi e in futuro.

## UN'INDAGINE SULLE TRACCE

SABATO ORE 14.30 E 16.30 - DOMENICA ORE 14.00 E 16.00

DA 9 ANNI | **AREA PARTICELLE ELEMENTARI**

Parti alla ricerca delle particelle elementari. Senza usare particelle e acceleratori,  
prova a mantenere un oggetto su una traiettoria circolare oppure a utilizzare tracce  
per capire che cosa è accaduto.

Sabato partecipa agli incontri il ricercatore:

**Davide Basilico**, Università degli Studi di Milano - INFN

Domenica partecipa agli incontri la ricercatrice:

**Sonia Carrà**, Università degli Studi di Milano - INFN

## VISITA GUIDATA: EXTREME. ALLA RICERCA DELLE PARTICELLE

SABATO ORE 15.30 E 17.30 - DOMENICA ORE 15.00 E 17.00

DA 10 ANNI | **AREA PARTICELLE ELEMENTARI**

Esplora il lavoro delle persone che ricercano le particelle elementari,  
osserva gli strumenti usati e dai uno sguardo al futuro.

Tutte le attività sono incluse nel biglietto del Museo e prenotabili all'ingresso  
il giorno della visita fino a esaurimento posti.

Prossimo weekend: 26-27 novembre 2016