

SCINTILLE

di

BELLEZZA

un ponte tra **scienza, arte e futuro**



Martedì 19 Novembre

La bellezza che crea opportunità

MUSEO DEL RISPARMIO E ONLINE
VIA S. FRANCESCO D'ASSISI 8A, TORINO

9.30 - 10.00

SALUTO D'APERTURA

Giovanna Paladino, Direttore e Curatore Museo del Risparmio
Cristina Paciello, Direttore STEP FuturAbility District

10.00 - 11.00

BELLEZZA E INNOVAZIONE SOCIALE

Antonio Presti, Mecenate, ideatore e Presidente Fondazione Antonio Presti

Attraverso la bellezza è possibile contribuire allo sviluppo di una società più equa e armoniosa, promuovendo l'inclusione e la rigenerazione urbana.

11.00 - 11.15

INTERVALLO

LA BELLEZZA COME MOTORE ECONOMICO

Giovanni Morale, Vicedirettore Gallerie d'Italia, Milano

Oggi si parla sempre più spesso di Economia della Bellezza, che intreccia ambiti quali patrimonio artistico-culturale, turismo, design e artigianato, un vero e proprio motore propulsivo per il nostro Made in Italy.

11.15 - 12.15

LABORATORIO PROGETTA IL TUO FUTURO

Un laboratorio creativo per dar vita al "Manifesto della bellezza in azione". Le classi, a gruppi, lavoreranno per immaginare e progettare iniziative che utilizzano la bellezza per creare opportunità nella propria comunità. A conclusione, gli elaborati verranno condivisi e commentati nel corso della diretta live.

12.15 - 13.00

SCINTILLE

di

BELLEZZA

un ponte tra **scienza, arte e futuro**



Mercoledì 20 Novembre

La bellezza che ispira

STEP FUTURABILITY DISTRICT E ONLINE

P.ZA ADRIANO OLIVETTI, 1, MILANO

9.30 – 10.30

ARTE E BELLEZZA PER IL BENESSERE DEI VISITATORI

Annalisa Banzi PhD, storica dell'arte, consulente e ricercatrice presso il CESPEB

Uno sguardo esclusivo sui progetti d'arte e le nuove opportunità di carriera che si stanno aprendo nel mondo dei beni culturali, grazie all'integrazione tra arte, benessere e innovazione.

10.30 – 11.30

LA BELLEZZA NELLA SCIENZA

Antonella Senese, Professore Associato di Geografia fisica e Geomorfologia e Dottore di ricerca in Scienze Naturali e Ambientali, Università degli Studi di Milano

La ricerca della bellezza nelle teorie scientifiche e la sua capacità di stimolare nuove scoperte.

11.30 – 11.45

INTERVALLO

11.45 – 12.45

LA BELLEZZA DELLA MATEMATICA

Un laboratorio creativo per scoprire la bellezza della geometria grazie a tools dinamici ed interattivi. I ragazzi mediante l'utilizzo di app si cimenteranno nella creazione di un oggetto in 3D nato dalla combinazione di solidi geometrici. Una esperienza per avvicinare i ragazzi al coding e scoprire la bellezza della matematica.

12.45 – 13.00

RINGRAZIAMENTI E SALUTI FINALI