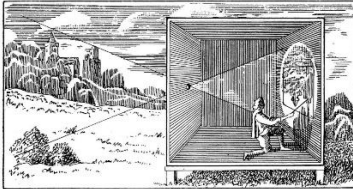


Laboratorio fotografico: la camera oscura

Progettazione e realizzazione del fotografo Carlo Cattadori

Il visitatore che entra nella camera oscura, montata in spazio aperto, potrà assistere al fenomeno della produzione di immagini (rovesciate) su una superficie bidimensionale attraverso un piccolo foro senza uso di tecnologia.



Questo è un procedimento usato fin dall'antichità per osservazioni astronomiche e dal XVI secolo in campo artistico.



Le foto si riferiscono alla manifestazione di Scienza under 18 Milano del maggio 2025 presso il Parco Trotter.

Verrà mostrato anche il **funzionamento** di una camera stenopeica portatile e di facile costruzione, che riproduce il fenomeno su piccola scala e permette di fare foto che verranno sviluppate durante il laboratorio.



Durata del laboratorio: **1 ora per classe. In una mattina si possono fare 3/4 laboratori.**

Cattadori farà un sopralluogo per verificare le condizioni di esposizione/insolazione.

Costo per una giornata **150 euro**

Per info e prenotazioni:

carlocattadori@yahoo.it

scattiscienza24@gmail.com