



Fondazione
Lombardia
per l'Ambiente

www.flanet.org

www.lasettimanadellastronomia.it



**L'UNIVERSO
INVISIBILE**
MATERIA ED ENERGIA OSCURA

02-07 maggio 2022

per informazioni e prenotazioni www.lasettimanadellastronomia.it

MOSTRA VIRTUALE

"Universo invisibile.

Materia ed energia oscura"

Ore 9.00/12.30 - 14.30/16.00

Visite guidate su prenotazione per le scuole sul sito
www.lasettimanadellastronomia.it

Visite con audioguida per il pubblico

CONFERENZA PER LE SCUOLE

Ore 9.00

martedì 3 maggio

"Nascondersi sotto terra per guardare il cielo: caccia alla massa mancante nell'universo"

a cura di PAOLO GORLA, Laboratorio Nazionale del Gran Sasso - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

giovedì 5 maggio

"Luci sull'Universo oscuro. Un viaggio tra galassie, stelle che esplodono, e un'espansione che non potrebbe esserci, eppure..."

a cura di MICHELE MORESCO, Università di Bologna

CONFERENZE SERALI

Ore 21.00

lunedì 2 maggio

"L'enigma dell'espansione cosmica"

a cura di LUIGI GUZZO, Università degli Studi di Milano
Centro Studi e Formazione ambientali, Largo XXV Aprile 1 - Seveso
e in diretta streaming

mercoledì 4 maggio

"Notte Siriaca: il racconto di un viaggio attraverso la bellezza dell'Universo"

PAOLA CATAPANO, giornalista scientifica presso il CERN di Ginevra,
intervista l'autrice MONICA COLPI, Università degli Studi di Milano-Bicocca
Auditorium Centro Culturale di Milano, Largo Corsia dei Servi 4 - Milano
e in diretta streaming

venerdì 6 maggio

"La materia oscura illuminata"

a cura di MARIA ELENA MONZANI, SLAC National Accelerator Laboratory,
Stanford University"
in diretta streaming

In collaborazione con



Con il patronato di



Con il patrocinio di

