



# POLImoon

## EVENTI PER IL 50° ANNIVERSARIO DELLA MISSIONE SULLA LUNA

1969-2019: In occasione del 50° anniversario dell'allunaggio, i docenti del Politecnico di Milano raccontano la tecnologia e la scienza dietro le varie fasi della missione lunare, dal decollo, all'allunaggio, al rientro. Brevi pillole "lunari" per spiegare la tecnologia di allora e le nuove sfide per le missioni correnti e future.

**31.05**

ORE 18.00

**AULA MAGNA  
CARASSA DADDA**

VIA LAMBRUSCHINI 4 - MILANO

### CONQUISTATI DALLA LUNA

Amalia Ercoli Finzi, dialoga con l'astrofisica Patrizia Caraveo

**06.06**

ORE 18.00

**AULA L 1.2**

VIA LA MASA 34 - MILANO

### LA LUNA IN PILLOLE

Docenti del Politecnico di Milano raccontano la tecnologia e la scienza dietro le varie fasi della missione lunare, dal decollo, all'allunaggio, al rientro

**02.10**

ORE 18.00

**AULA L 1.2**

VIA LA MASA 34 - MILANO

**09.10**

ORE 18.00

**AULA L 1.2**

VIA LA MASA 34 - MILANO

**16.10**

ORE 18.00

**AULA L 1.2**

VIA LA MASA 34 - MILANO

**24.10**

ORE 18.00

**AULA L 1.2**

VIA LA MASA 34 - MILANO

**30.10**

ORE 18.00

**AULA L 1.2**

VIA LA MASA 34 - MILANO

### NUOVE MISSIONI LUNARI

Seminari scientifici:

**Michèle Lavagna** "Dowser and the rich pot of the Moon"

**Antonio Mattia Grande** "Safer lunar space suits with self-healing materials"

**Annalisa Dominoni** "Habitat concept in lunar lava-tube"

**Amalia Ercoli Finzi** "La Missione Apollo: emozioni di allora e di oggi"

**Francesco Topputo** "LUMIO mission: thinking inside the box"