



Fondazione
I Lincei per la Scuola



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
BASILICATA

Polo della Basilicata “I Lincei per la scuola”

PROGRAMMA di SCIENZE 2025/26

TITOLO: *Scienza e Letteratura: scrivere con l'occhio dello scienziato*

Responsabile Stefano Superchi, Università della Basilicata

Sede delle lezioni: Aula A4, Università della Basilicata, Campus di Macchia Romana, Potenza

Programma del corso:

1 incontro - **martedì 27 gennaio 2026** ore 15.30-17.30, incontro modalità mista,
Luigi Dei (Università di Firenze),

"La salvezza che viene dal Cerio - Lectio liberamente ispirata ai racconti Cerio e Carbonio da Il sistema periodico di Primo Levi"

LINK: <https://meet.google.com/rcc-bejh-ghz>

2 incontro - **giovedì 12 febbraio 2026**, ore 15.30-17.30, incontro modalità mista,
Franco Vitelli (Università di Bari),

"Leonardo Sinisgalli tra letteratura e scienza"

LINK: <https://meet.google.com/dgc-kwio-pya>

3 incontro - **giovedì 5 marzo 2026**, ore 15.30-17.30, incontro modalità mista,
Nicola Cavallo (Università della Basilicata),

"Italo, Primo, l'artificio intelligente e i suoi fantasmi"

LINK: <https://meet.google.com/byt-utva-ktu>

4 incontro - **giovedì 26 marzo 2026**, ore 15.30-17.30, incontro modalità mista,
Marco Malvaldi (scrittore e divulgatore scientifico),

"Edgar Allan Poe, un matematico in incognito"

LINK: <https://meet.google.com/ezq-imrj-vfs>

PROGRAMMA di MATEMATICA 2025/26

TITOLO: *Tecnologie Digitali per la Matematica e Studio Pratico della Goniometria*

Responsabile: Marièn Abreu, Università della Basilicata

Sede delle lezioni: Aula D Centro CISIT Università della Basilicata, Campus di Macchia Romana, Potenza

Programma del corso:

1 incontro: **03/12/2025, ore 15:30-18:30**

Marièn Abreu (Università della Basilicata)

Laboratorio – *“Comprensione tangibile della goniometria: motivazione, definizioni, utilizzo per la risoluzione di problemi reali”*.

LINK: <https://meet.google.com/vsc-tzkr-ktw>

2 incontro: **10/12/2025, ore 15:30-18:30**

Marièn Abreu (Università della Basilicata)

Laboratorio – *“Espressioni goniometriche: strumenti, sviluppo di abilità, saper dedurre una formula comprendendo la sua essenza e necessità”*.

LINK: <https://meet.google.com/asb-dzxy-ovz>

3 incontro: **23/02/2026, ore 15:30-18:30**

Angelica Gabriella Malaspina (Università della Basilicata)

Laboratorio – *“Introduzione all’interfaccia e ai comandi base di GeoGebra, con focus sugli strumenti di disegno e sulle funzioni fondamentali per algebra e geometria”*.

LINK: <https://meet.google.com/zup-qdzq-kxw>

4 incontro: **05/03/2026, ore 15:30-18:30**

Angelica Gabriella Malaspina (Università della Basilicata)

Laboratorio – *“Presentazione di attività laboratoriali sulla goniometria con GeoGebra”*.

LINK: <https://meet.google.com/kkw-mfrk-heg>

5 incontro: **22/04/2026, ore 15:30-18:30**

Restituzione e discussione del elaborato finale che consiste in un'attività didattica sugli argomenti trattati realizzata con GeoGebra e/o sulla goniometria

(individualmente o in gruppo). Possibilmente riportare i risultati dell'attività già svolta in aula.

LINK: <https://meet.google.com/zou-eato-okw>

PROGRAMMA di ITALIANO-LETTERATURA 2025/26

TITOLO: *Letteratura Intorno*

Responsabile: Maria Teresa Imbriani, Università della Basilicata

Sede delle lezioni: Aula Scotellaro, Università della Basilicata, Campus via N. Sauro, Potenza

1 incontro: **13/02/2026, ore 15:00-18:00**

Sara Petta (Università della Basilicata)

Letteratura e Intelligenza Artificiale

LINK: <https://meet.google.com/jex-mumq-qgo>

2 incontro: **20/02/2026, ore 15:00-18:00**

Toni Iermano (Università della Basilicata)

Letteratura e società

LINK: <https://meet.google.com/jwn-fero-wui>

3 incontro: **27/02/2026, ore 15:00-18:00**

Maria Teresa Imbriani (Università della Basilicata)

Letteratura e rappresentazione

LINK: <https://meet.google.com/exx-gysy-afd>

4 incontro: **6/03/2026, ore 15:00-18:00**

Piero Bongiovanni (Liceo Classico "Quinto Orazio Flacco" Potenza)

Letteratura e morale

LINK: <https://meet.google.com/qki-igve-ujd>

5 incontro: **13/03/2026, ore 15:00-18:00**

Maria Teresa Imbriani (Università della Basilicata)

Letteratura e strumenti in rete: nuove frontiere per lo studio

LINK: <https://meet.google.com/wuo-wuss-spj>