# CLASSICI ANTICHI E NUOVI I SAPERI DELL'ALMA MATER

# FRANKENSTEIN 2.0.

PLASMARE LA VITA TRA IMPREVISTI E PROBABILITÀ

## 11 DI(EMBRE 2025 | ORE 18.30 Aula Absidale di Santa Lucia Via de' Chiari 25/a - Bologna

A cura Dipartimenti di: Farmacia e Biotecnologie Chimica Industriale "Toso Montanari" Con la collaborazione dei Dipartimenti di Chimica "Giacomo Ciamician" Scienze per la qualità della vita Scienze biologiche, geologiche e ambientali Fisica e Astronomia "Augusto Righi" Matematica Scienze biomediche e neuromotorie delle Arti



Fino a che punto l'essere umano può e deve spingersi nell'alterare, modificare, generare la vita?

In un viaggio tra passato e futuro, il fascino di un classico letterario e cinematografico si incontra con le sfide più innovative della scienza moderna. Partendo dall'opera "Frankenstein" di Mary Shelley, attraverso il teatro e il dialogo interdisciplinare, esploreremo i temi della manipolazione e modifica della vita attraverso la scienza e i derivanti progressi, le possibili conseguenze, gli eventuali rischi per gli esseri umani e l'ambiente.

#### INTERVENGONO

Ilaria Capua, Anna Meldolesi, Pier Cesare Rivoltella

#### CONDUCE

Ruggero Rollini

### LETTURE DA

Mary Shelley, "Frankenstein"

### (ON LA PARTECIPAZIONE DI

Compagnia teatrale "Teatro a Molla"



ALMA MATER STUDIORUM Università di Bologna

https://eventi.unibo.it/classici-antichi-nuovi