



FONDAZIONE
SICOMORO
PER L'ISTRUZIONE ONLUS

COMUNICATO STAMPA

Milano, 10 maggio 2021

NELLE AULE DI SCUOLA SICOMORO I CARE DI MILANO E DI LODI SI SPERIMENTA UN NUOVO MODO DI EDUCARE ALLA SCIENZA E ALLA TECNOLOGIA

Informare le nuove generazioni circa la stretta relazione tra scienza, tecnologia e società (STS) è fondamentale per promuovere il pensiero critico, il senso civico e per migliorare il dialogo tra i mondi della ricerca, dell'innovazione e della società. Eppure in Italia, il coinvolgimento dei giovani nelle discipline scientifiche e tecnologiche è ancora molto ridotto.

Il progetto **Prometheus** propone un nuovo modo di educare dove la scienza incontra il teatro e l'esperienza del sublime, ponendo le emozioni in primo piano. Prevede un percorso teatrale da svolgersi nelle scuole, con l'obiettivo di facilitare l'apprendimento delle materie scientifiche attraverso quella speciale "meraviglia" che il teatro sa veicolare.

Sostenuto da **Fondazione Cariplo**, Prometheus nasce dalle esperienze di un gruppo di ricercatori dell'Università Cattolica e dell'Università degli Studi di Milano.

Nonostante il periodo storico attuale abbia inevitabilmente reso la progettazione più difficile, in questi mesi il team di Prometheus ha continuato a lavorare senza sosta, con l'obiettivo di implementare parte dell'intervento nelle due sedi di **Scuola Sicomoro I Care**, a Lodi e a Milano.

La scelta di individuare **Scuola Sicomoro I Care** – fondata e promossa da **Fondazione Sicomoro per l'Istruzione Onlus** - come partner e scenario ideale per la sperimentazione del Progetto è stata determinata dal riconoscimento del carattere innovativo del modello didattico/educativo proposto dalla Scuola. Attivo dal 2012 tale modello ha come scopo il contrasto al fenomeno della dispersione scolastica.

Dopo una serie di incontri "virtuali" di preparazione, approfondimento e programmazione tra ricercatori, registi, attori, educatori e insegnanti e di colloqui con gli studenti coinvolti, la primissima fase del progetto è ora entrata nel vivo, con la realizzazione di **due laboratori** con gli studenti di Scuola Sicomoro I Care, il 27 e 30 aprile a Lodi, il 4 maggio e il 1° giugno a Milano.

Questo percorso "pilota" permetterà di verificare metodologie e risposte agli stimoli proposti, con lo scopo di organizzare al meglio il percorso completo di otto incontri programmato per l'anno scolastico 2021/2022.

Il laboratorio consiste nella messa in scena di una lezione spettacolo basata su un canovaccio scritto dalla professoressa **Maddalena Mazzocut-Mis**, docente di estetica all'Università degli Studi di Milano.

Gli attori **Beatrice Marzorati** e **Stefano Annoni**, con la regia di **Paolo Bignamini** e dello stesso Annoni, interpreteranno due misteriosi e improbabili agenti segreti inviati nelle classi delle scuole coinvolte per "addestrare" giovani reclute a un singolare viaggio nello spazio: attraverso il resoconto della missione Apollo 11, i giovani studenti rivivranno in prima persona,



grazie alle tecniche della didattica teatrale, la cronaca dell'allunaggio e si prepareranno a sbarcare su un inedito pianeta modellato dalla loro stessa fantasia.

In questo modo, attraverso un'esperienza di consapevolezza e di scoperta di sé, la sorpresa del teatro consentirà loro di vivere in modo diverso l'incontro con i contenuti dei programmi scolastici.

In allegato:

- **scheda approfondimento progetto Prometheus**
- **immagini**

Per ulteriori informazioni, approfondimenti e richiesta di interviste: ufficio stampa Stefano Marzorati press@fondazionesicomoro.it