



# Liceo Statale “Ettore MAJORANA”

Scientifico, Linguistico, Scientifico opzione Scienze Applicate  
Via Ratti, 88 - 20017 RHO (MI) tel. 029302358  
Codice ministeriale MIPS120003 – Codice fiscale 93527280155  
Sito web [www.liceomajoranarho.edu.it](http://www.liceomajoranarho.edu.it)  
[mips120003@istruzione.it](mailto:mips120003@istruzione.it) PEC: [mips120003@pec.istruzione.it](mailto:mips120003@pec.istruzione.it)



Rho, 18 aprile 2023

**Agli Studenti delle classi 3<sup>^</sup> e 4<sup>^</sup>**  
**Alle Famiglie degli Studenti in indirizzo**  
**Ai Docenti**  
**Al DSGA**  
**Al Personale ATA**  
**Al Sito**

**Circolare N. 307**

**Oggetto: Proposta attività PCTO classi Terze e Quarte: le professioni dello spettacolo dal vivo**

Si comunica che l'Associazione “Duetti e 1/2” propone agli Studenti delle classi terze e quarte del Liceo Majorana di Rho il laboratorio valido per le attività di PCTO dal titolo “Le professioni dello spettacolo dal vivo”.

Il laboratorio sarà un excursus sulle varie professioni del mondo della cultura, più specificatamente su quelle dello spettacolo dal vivo.

I laboratori che l'Associazione “Duetti e 1/2” propone al liceo Majorana di Rho rientrano nel progetto INNESTI, Seminario Bellezza, che è stato presentato dall'associazione alla Fondazione Cariplo nell'ambito del Bando Cultura 2021.

Il progetto interessa i Comuni di Rho e Arese e ha uno dei suoi focus negli interventi laboratoriali che si proporranno alle classi.

L'Associazione “Duetti e 1/2” organizza da otto anni il festival “Circonferenze a Rho”, festival di circo e teatro di strada, in collaborazione con il Comune di Rho.

La prossima edizione del festival, che si svolgerà a giugno 2023, sarà l'occasione per mettere in atto le buone pratiche apprese nel corso dei laboratori: infatti i ragazzi che lo vorranno potranno collaborare al festival come volontari sul campo, dopo una adeguata formazione, fungendo da interpreti, da accompagnatori, da collaboratori alla parte organizzativa del festival.

Inoltre quest'anno il festival sarà gemellato con il festival “Long Lake” di Lugano e anche in questo caso i ragazzi potranno partecipare allo scambio culturale che sarà intrapreso grazie a questo gemellaggio.

## OBIETTIVI SPECIFICI:

- Avvicinare le giovani generazioni alla fruizione culturale
- Accompagnare le giovani generazioni in percorsi di confronto esperienziale con le professioni dello spettacolo e con le realtà internazionali
- Coinvolgere le giovani generazioni nella gestione dei festival

## RISULTATI ATTESI:

- Gli studenti coinvolti frequentano e fruiscono di attività artistiche e culturali
- Gli studenti maturano competenze in ambito culturale

## PROPOSTA LABORATORIALE:

- Gli studenti verranno suddivisi in gruppi e gli incontri si svolgeranno nel periodo **dall'8 al 12 maggio 2023** presso il **Teatro Civico Roberto Silva di Rho**.

Il percorso per ogni gruppo è della durata di 10 ore che saranno così suddivise:

Lunedì 8 maggio, ore 15,00 – 17,00 (gruppi A, B, C, D)

Conferenza: Lo spettacolo dal vivo, organizzazione e direzione artistica di rassegne, festival e stagioni teatrali e circensi – Relatore: Alessandro Serena, imprenditore dello spettacolo, è autore e produttore di show di teatro-circo e autore e consulente di programmi televisivi dedicati al [circo](#). È docente di Storia dello spettacolo circense e di strada all'Università degli studi di Milano.

Martedì 9 maggio, ore 15,00 – 19,00 (gruppi A, B)

Il mestiere dell'organizzatore

Il mestiere del performer

Mercoledì 10 maggio, ore 15,00 – 19,00 (gruppi C, D)

Il mestiere dell'organizzatore

Il mestiere del performer

Giovedì 11 maggio, ore 15,00 – 19,00 (gruppi A, B)

Il mestiere del fotografo di scena

Il mestiere del tecnico (audio, luci)

Venerdì 12 maggio, ore 15,00 – 19,00 (gruppi C, D)

Il mestiere del fotografo di scena

Il mestiere del tecnico (audio, luci)

Gli incontri sui mestieri del teatro saranno divisi in due parti, una breve introduzione teorica e una parte pratica e saranno condotti da professionisti del circo, teatro e del teatro di strada.

Per iscriversi al laboratorio, lo studente interessato dovrà compilare entro il 2 maggio 2023 il modulo al seguente link: <https://forms.gle/44P8Jecv4FkksSP6>

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Dott.ssa Elisa Iacazio**

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art.3, c. 2 del D.lgs. n. 39/93)*