

## LE NOVITA' PER LA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO A.S. 2024/25

Fondazione Arnaldo Pomodoro promuove da oltre 15 anni **l'incontro tra arte contemporanea e scuola**, per far vivere ai bambini e ai ragazzi, insieme ai loro insegnanti, nuovi modi di relazionarsi all'arte attraverso la **sperimentazione dei linguaggi** e il **contatto diretto con l'opera**.

### **MOSTRA OPEN STUDIO #3 LA SFERA**

Lo studio viene riallestito con le tante sfere che caratterizzano **la forma più iconica e riconosciuta di Arnaldo Pomodoro**. La mostra ci guida dentro la ricerca dell'artista sugli elementi della **geometria euclidea**: la piramide, il cilindro, il cubo, il parallelepipedo e naturalmente la sfera.

### **UN NUOVO CICLO DI LABORATORI**

A cura del collettivo artistico Libri Finti Clandestini per sperimentare **tecniche di legatoria e cartotecnica** ispirate alla mostra di Arnaldo Pomodoro Open Studio #3 La Sfera. Attività declinata per ogni ordine e grado.

### **MISSIONE PIETRARUBBIA. Il videogioco tra analogico e digitale**

A cura dello studio di game design We Are Muesli per portare in classe **un'esperienza di gioco collaborativa a squadre** composta da un videogioco e da un set di carte e mappe liberamente ispirati all'archivio di Arnaldo Pomodoro. Attività dedicata alle scuole secondarie di primo grado.

### **CALENDARIO OPEN DAY SCUOLE 2024**

**Luned' 16 settembre** ore 17,30-19 sperimentiamo i laboratori di scultura

**Venerdì 18 ottobre** ore 17,30-18,30 visita guidata alla mostra *Open studio#3 La sfera*

**Lunedì 21 ottobre** ore 17,30-19 sperimentiamo i laboratori di cartotecnica e legatoria

**Martedì 12 novembre** ore 17,30-19 sperimentiamo i laboratori di stampa

**Mercoledì 4 dicembre** ore 17,30-19 sperimentiamo i laboratori di grafica

**FARE UNA SFERA. Laboratorio di scultura**

Realizziamo il calco in gesso per arrivare a creare una semisfera



Un'occasione unica per capire davvero come fa Arnaldo Pomodoro a realizzare le sue sfere. Prepariamo la nostra postazione di lavoro, modelliamo l'argilla dentro lo stampo semisferico in silicone, incidiamo i segni e predisponiamo in autonomia la preparazione di gesso e acqua. Il risultato sarà una semisfera.

**Materiali**

Argilla, gesso, strumenti vari

**Tecnica**

Manipolazione dell'argilla, colata in gesso

**Finalità**

Indagare e comprendere il concetto di positivo/negativo e pieno/vuoto

**Procedimento**

Ogni studente ha la sua postazione di lavoro e realizza il proprio calco in gesso

**Costo:** nello Studio Arnaldo Pomodoro 120 min / 150 €

**IL LIBRO D'ARTISTA. Laboratorio di grafica**

Creiamo un libro d'artista attraverso la tecnica dello stencil utilizzando le figure geometriche e i colori per indagare pieni e vuoti, le forme piane e solide.



A partire dalle opere presenti nello Studio di Arnaldo Pomodoro, costruiamo gli stencils per fare un campionario di forme geometriche, poi con i colori definiamo i pieni e i vuoti, le figure piane e quelle solide. Sperimentiamo una tecnica di stampa semplice ma di grande effetto per arrivare a costruire il nostro libro d'artista.

**Materiali:** carta, cartoncino, tempere, forbici, matite, colla

**Tecnica:** stencil

**Finalità:** indagare e comprendere il concetto di pieno e vuoto e di geometria piana e solida

**Procedimento:** ogni studente ha la sua postazione di lavoro e realizza il proprio libro

**Costo:** nello Studio Arnaldo Pomodoro 90 min / 120 €; a scuola 170 € - riduzione a partire dalla seconda classe 150 €

## **IL FOGLIO COME SCULTURA. Laboratorio di stampa**

Realizziamo una piccola tiratura di stampe firmate e numerate costruendo una nostra matrice per poi stampare a rilievo con il torchio.



Sperimentiamo la tecnica di stampa a rilievo. Prepariamo una matrice creando una composizione di forme geometriche a partire da uno sguardo intorno alle opere presenti nello Studio di Arnaldo Pomodoro, stampiamo con il torchio due esemplari della nostra grafica d'arte, diamo un titolo, numeriamo e firmiamo la nostra piccola tiratura.

### **Materiali**

carta, cartoncino vegetale, strumenti vari, colla, forbici, torchio

### **Tecnica**

stampa a rilievo

### **Finalità**

introduzione alla grafica d'arte, concetto di ripetibilità della stampa, riflessione sulla potenzialità della carta come materiale della scultura

### **Procedimento**

ogni studente ha la sua postazione di lavoro, realizza la propria matrice e accompagnato dall'operatore, stampa la propria grafica.

**Costo:** nello Studio Arnaldo Pomodoro 90 min / 120 €

**UN SEDICESIMO. Laboratorio di cartotecnica e legatoria**

In collaborazione con il collettivo artistico Libri Finti Clandestini.

Costruiamo un sedicesimo con copertina rilegato a mano con ago e filo



Realizziamo un libretto, che tecnicamente si chiama “Sedicesimo” ed è costituito da una serie di fogli assemblati e da una copertina elaborata. Rileghiamo e infine illustriamo con timbri, matrici e altri supporti messi a disposizione, facendoci ispirare dalle opere presenti in studi.

**Materiali:** carta, forbici, colla, matite, pennarelli, timbri, materiali vari, ago e filo

**Tecnica:** manipolazione carta, piegature, piccoli tagli, collage, rilegatura

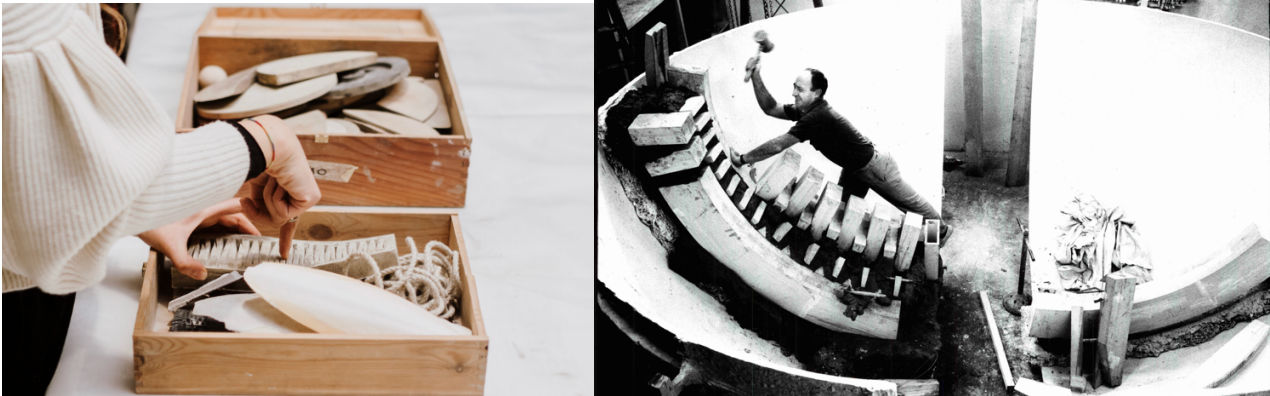
**Finalità:** apprendere semplici tecniche di cartotecnica e legatoria

**Procedimento:** ogni studente ha la sua postazione di lavoro e realizza il proprio manufatto

**Costo:** nello Studio Arnaldo Pomodoro 90 min / 120 €; a scuola 170 € - riduzione a partire dalla seconda classe 150 €

## **NELLO STUDIO DI ARNALDO POMODORO.**

Visita guidata nello Studio dell'artista con approfondimento alla mostra in corso.



Spazio di riflessione e di lavoro, lo Studio di Arnaldo Pomodoro è il luogo d'eccezione tramite il quale conoscere la vita e le opere dell'artista. Accompagnati da una guida esperta, scopriamo il laboratorio dello scultore per carpirne i segreti, tiriamo fuori i materiali e gli strumenti di lavoro per avere esperienza delle sue tecniche. Approfondiamo la mostra in corso nello Studio dell'artista dedicata all'iconica Sfera.

Un percorso tra **opere, documenti e materiali d'archivio originali e inediti** ci permetterà di scoprire le **diverse tipologie di Sfere** realizzate negli anni, la storia della loro **ideazione**, della **realizzazione** e del **successo** di queste opere, nonché **le storie e le vicende delle Sfere più famose**: dalla *Sfera n.1* del MoMa di New York alla *Sfera grande* del lungomare di Pesaro e della Farnesina di Roma, passando per la *Sfera con sfera* dei Musei Vaticani e del Palazzo delle Nazioni Unite di New York, fino a quelle del Trinity College di Dublino e del The Hakone Open-Air Museum di Kanagawa (Giappone)...

**N.B.** Gli ambienti dello Studio Arnaldo Pomodoro dove si sviluppa la mostra, non sono interamente accessibili a persone con gravi disabilità motorie. Il laboratorio e il salone sono di facile accesso, mentre il passaggio per l'ufficio e la sala progettazione presenta scalini.

**Materiali:** toccare con mano i materiali di lavoro

**Finalità:** conoscere e avere esperienza diretta del lavoro e della vita di Arnaldo Pomodoro

**Procedimento:** gli studenti vengono accompagnati nei suggestivi spazi dello Studio dello scultore

**Costo:** nello Studio Arnaldo Pomodoro 60 min / 100 €

**LA MILANO DI POMODORO. Visita guidata in città**



Una passeggiata a piedi nel centro storico di Milano, dentro e fuori i suoi musei per approfondire l'arte del novecento attraverso alcuni luoghi che ospitano le opere di Arnaldo Pomodoro: Piazza Meda, Casa Museo Poldi Pezzoli, Gallerie d'Italia, Museo del Novecento. Accompagnati da documenti d'archivio (fotografie, ritagli di giornale, lettere, ...) che raccontano le connessioni tra lo scultore e la sua epoca, andiamo alla scoperta delle opere di Arnaldo Pomodoro e degli altri amici artisti, come Fontana e Boetti, presenti nelle collezioni milanesi.

**Materiali:** opere, documenti d'archivio

**Finalità:** scoprire la presenza delle opere di Arnaldo Pomodoro nelle collezioni dei musei del centro storico di Milano; creare relazioni tra i documenti d'archivio e le opere per raccontare un importante momento storico artistico del nostro contemporaneo.

**Procedimento:** gli studenti vengono accompagnati nel percorso muniti di microfonaggio. 1 km di camminata, 4 tappe, 3 musei, 6 opere di Pomodoro e tanti altri artisti.

**Dove:** Partenza da Piazza Meda davanti al *Grande Disco*

**Costo:** 120 min / 200 € + 2 € microfonaggio a partecipante oppure 180 / min 300 € + 2 € microfonaggio a partecipante (prevede visita guidata alla collezione del museo del Novecento)

## VISITA GUIDATA ALLA FONDERIA ARTISTICA

Una visita nella Fonderia artistica De Andreis di Rozzano per conoscere tutti i passaggi della tecnica di fusione a cera persa nel luogo dove prendono vita le sculture in bronzo di Arnaldo Pomodoro e di molti altri artisti.



La fusione a cera persa è una tecnica dalle radici antiche; nata nell'età del bronzo, ha raggiunto l'apice nel Cinquecento, come veniva descritta da Benvenuto Cellini nel "Trattato sopra la scultura". Come molti altri scultori contemporanei, Arnaldo Pomodoro segue ancora questo procedimento per realizzare le sue opere. Entreremo nella **Fonderia artistica De Andreis** per capire cosa avviene quando prendono vita le sculture in bronzo.

**Finalità:** conoscere il lavoro della fonderia, seguire le procedure che accompagnano la realizzazione di un'opera in bronzo

**Procedimento:** gli studenti vengono accompagnati dall'operatore, insieme ai maestri della bottega, alla scoperta degli spazi di lavoro della fonderia

**Costo:** 60 min / 120 €



## FAQ

### ***Come sono strutturati i laboratori?***

- I laboratori partono da spunti e riflessioni sulle opere presenti in Studio e affrontano alcune tecniche artistiche utilizzate da Arnaldo Pomodoro al fine di comprenderne i processi di lavoro e di pensiero.
- I contenuti e le modalità di approccio delle attività sono declinati in base all'età dei partecipanti e possono essere ulteriormente adeguati alle esigenze delle singole classi secondo necessità.
- Nei laboratori ogni studente ha la propria postazione di lavoro e produce il suo manufatto.
- Alcuni laboratori possono essere svolti in classe.

### ***Quali sono gli orari di accesso allo studio per le scuole?***

- Lo studio apre in settimana per le scuole tutti i giorni **TRANNE IL MERCOLEDÌ**, ore 9/12,30 - 14,30/17,30 a partire dal 10 settembre 2024.
- **ATTENZIONE!** Dal 10 settembre al 4 ottobre la mostra OPEN STUDIO #3 LA SFERA è in corso di allestimento, ma garantiamo la presenza in laboratorio di alcune opere funzionali allo sviluppo delle attività.

### ***Che benefit hanno gli insegnanti?***

- Gli insegnanti entrano sempre gratis in Studio e hanno la riduzione nelle attività a pagamento nei fine settimana.
- Ogni mese organizziamo OPEN DAY di presentazione e sperimentazione dei laboratori e visita guidata alla mostra in corso.
- Una Newsletter dedicata alle scuole

Fondazione Arnaldo Pomodoro

Via Vigevano 3 Milano

[www.fondazionearnaldopomodoro.it](http://www.fondazionearnaldopomodoro.it)

T 0289075394 - [didattica@fondazionearnaldopomodoro.it](mailto:didattica@fondazionearnaldopomodoro.it)