

Programma

Laboratorio Dispersi

N° massimo di partecipanti: 20

22-23 Aprile 2023

Durata in ore: 12



Un percorso laboratoriale per comprendere il fenomeno emergente delle microplastiche disperse nell'ambiente che coniuga i linguaggi dell'arte e della scienza. Con il supporto dei ricercatori dell'Enea, i partecipanti entreranno nel complesso mondo della plastica analizzandone le caratteristiche, la storia, le contraddizioni, i fallimenti e le dispersioni nell'ambiente con i conseguenti rischi, pericoli, danni. Saranno poi condotti attraverso il teatro e il fumetto in un percorso artistico creativo di narrazione e ri-significazione degli oggetti presi in esame dai ricercatori.

SABATO 22 APRILE

h 9:45 Appuntamento alla spiaggia Via della Rena, incrocio via Capocroce, Trevignano (RM).

Spostamento con mezzo privato del partecipante.

h 10:00 Inizio escursione per campionamento microplastiche.

Lavoro in campo per acquisire tecniche di campionamento e analisi in ambienti lacustri, effettuato sul lago di Bracciano, una delle aree di studio del progetto LIFE Blue Lakes.

h 12:45 *Pranzo al sacco a carico del partecipante nel luogo del campionamento.*

h 14:00 Spostamento nel Centro di Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301, (RM)

Spostamento con mezzo privato del partecipante.

h 14:30 Attività di Laboratorio di teatro e disegno all'interno degli spazi del Centro di Ricerche Casaccia.

Sviluppo delle capacità comunicative attraverso esercizi-gioco e l'apprendimento di metodologie, regole e principi teatrali propri della narrazione; alfabetizzazione al fumetto, utilizzando come base il lavoro svolto nel laboratorio teatrale, ci avvicineremo alla creazione di un racconto per immagini.

h 17:00 fine lavori prima giornata.

DOMENICA 23 APRILE

h 9:45 Appuntamento al Centro di Ricerche Casaccia, Via Anguillarese, 301, (RM)
Spostamento con mezzo privato del partecipante.

h 10:00 introduzione ai polimeri e alla loro relazione con il vivente; attività di laboratorio orientata alla preparazione del campione e al sorting delle microplastiche e loro caratterizzazione.

h 11:30 Laboratorio di teatro e disegno all'interno degli spazi del Centro di Ricerche Casaccia.
Proseguo delle attività

h 13:00 Pranzo al sacco a carico del partecipante nel Centro di Ricerca Casaccia.

h 14:00 Laboratorio di teatro e disegno all'interno degli spazi del Centro di Ricerche Casaccia.
Proseguo delle attività

h 15:00 Restituzione del lavoro dei partecipanti.
I partecipanti divisi in gruppi di lavoro sono guidati alla creazione di restituzione scenica in forma di presentazione al gruppo.

h 16:00 Conclusione scientifica e artistica in confronto con i partecipanti rispetto agli strumenti e al lavoro svolto.
Le narrazioni create accompagnate dalle illustrazioni vengono presentate dai gruppi di lavoro e documentate con il fine di essere in seguito utilizzate sulla piattaforma web del progetto Dispersi.

h 17:00 fine lavori seconda giornata.

**Dispersi è un'iniziativa ideata e promossa da:
Enea e ATCL Spazio Rossellini,
grazie al sostegno del Progetto LIFE Blue Lakes.**

