

presentano:

WORKSHOP DIDATTICO

“POSSIBILE SE SOSTENIBILE. SPERIMENTAZIONI INTORNO ALLA BIOPLASTICA”

IL LABORATORIO, RIVOLTO AI BAMBINI DEL CAMPUS DI EXPLORA (8-11 ANNI), È ORIENTATO A SPERIMENTARE I POSSIBILI USI DELLE BIOPLASTICHE REALIZZATE CON SCARTI ALIMENTARI E VEGETALI.

*Perchè gli scarti alimentari vegetali non ci piacciono?
Hanno ancora un valore?*

Sperimentiamo come da questi realizzare la bioplastica!

Esploriamo le potenzialità sensoriali di questi nuovi materiali totalmente organici e biodegradabili, scoprendone caratteristiche e possibili usi!

a cura di:

Sabrina Lucibello *professore associato di disegno industriale Sapienza Università di Roma*

Carlo Santulli *professore associato della Scuola di Design di Camerino*

e con:

Chiara Del Gesso

Alberto Morvillo

Lorena Trebbi

Marika Troiano

