

Laboratorio Docenti

Fare STEAM attraverso IL QUILLING

ELENA MARCONATO

Fb creare a scuola



Quilling facile – la magia della carta



In breve	Utilizzare il quilling per un percorso STEAM per offrire ai docenti suggerimenti e attività didattiche laboratoriali che stimolano l'apprendimento e la creatività attraverso il fare, l'armeggiare, il mettersi in gioco, la creazione di artefatti cognitivi, immediatamente spendibili in sezione o in classe.
Attività pratiche	Introduzione al quilling Presentazione dei materiali e costruzione degli strumenti di lavoro. Le forme base e come sagomarle. Progettazione e realizzazione manufatti (biglietti, lettere, decorazioni, animali, gioielli) Il laboratorio consente di sviluppare un lavoro interdisciplinare coinvolgendo tutte le materie in quanto facilmente trasferibile in ogni ambito (geometria, italiano, arte, scienze, geografia, religione...)
Calendario del laboratorio	venerdì 20 ottobre dalle 16.45 alle 20.00 martedì 24 ottobre dalle 16.45 alle 20.00 lunedì 30 ottobre dalle 16.45 alle 20.00
Location	On line
Materiali	A carico di ciascun partecipante una decina di cartoncini colorati grammatura 160/200, poca colla vinilica, un foglio di carta da forno. L'ago da quilling e le dime verranno prestate dalla relatrice. È possibile anche richiedere l'apposito kit ad inizio corso concordando l'acquisto (10 euro) con la docente relatrice.
Target	Docenti della scuola primaria, dell'infanzia e secondaria.