



THE FABRIC TALE & Scuola Santi Martiri

Percorso Per i Piccoli

The Fabric Tale propone un percorso di incontri creativi per avvicinare i bambini al mondo delle stoffe e della cucitura, in modo ludico e rilassato, in un crescendo di intensità e complessità. Iniziamo in modo molto tranquillo conoscendo le stoffe, manipolandole e incollandole per creare delle vere "opere d'arte". Finiremo con un progetto di cucitura che prevede l'uso dell'ago di plastica, riprendendo man mano una manualità che si è quasi persa nei giorni d'oggi.

Bambini 3 anni

- 1° Incontro **"IL MIO AUTORITRATTO MORBIDOSO"**

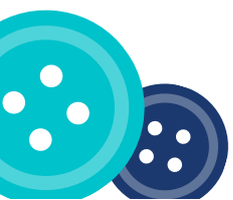
Laboratorio di manipolazione di stoffa, i vari tipi, i colori, fantasia o tinta unita, come sono, a cosa servono. Poi giocheremo a incollare i pezzi di stoffa, bottoni, fiorellini e altre decorazioni creando il nostro autoritratto "morbidoso".

- 2° Incontro **"LA MIA INIZIALE TUTTA COLORATA"**

I bambini, anche se non sanno ancora leggere, riconoscono l'iniziale del loro nome. Con delle lettere di cartone, ogni bambino avrà la sua iniziale da decorare con pezzettini di stoffa, decorazione varie e intrecciare fili di lana e nastri.

- 3° Incontro **"CUCIRE LA CARTA, SI PUO'?"**

Primo avvicinamento all'ago e filo. Ogni bambino riceverà un pezzo di cartone con un disegno bucherellato. Impareranno a "cucire" questo disegno, trasformandolo in un vero e proprio ricamo.





Info:

I laboratori si svolgeranno per tre Lunedì consecutivi da Aprile 2024:

08/04 - 15/04 - 22/04

Dalle ore 16.20 alle ore 17.20

Sono aperti a tutti i bambini **PICCOLI**, anche a chi non è scritto al post scuola.

Il percorso di laboratori parte con un minimo di 7 bambini iscritti e si chiude con un massimo di 10 bambini (se necessario apriremo una nuova data).

The Fabric Tale è l'attività di laboratori creativi di Priscilla Venturacci, designer di moda, artigiana e designer grafica brasiliana di origine italiana che dal 2004 vive in Italia, dove ha avuto sua figlia, oggi tredicenne, fonte di ispirazione sin da piccolina per i suoi laboratori.

