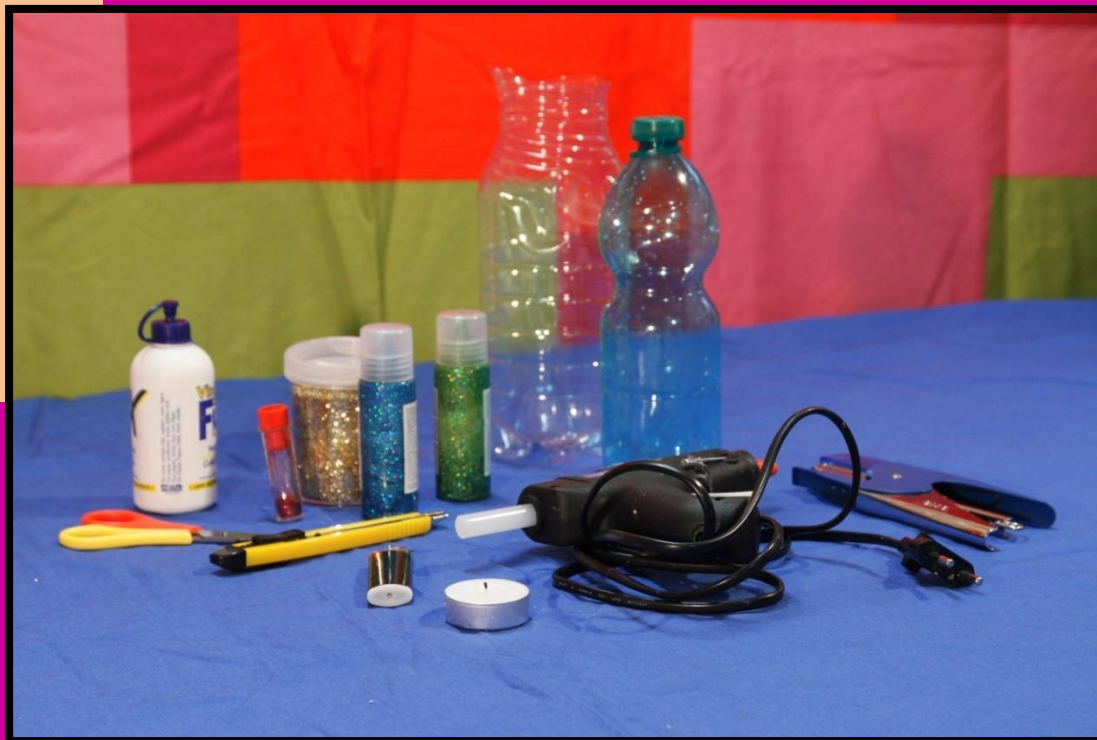


Fioriciclo



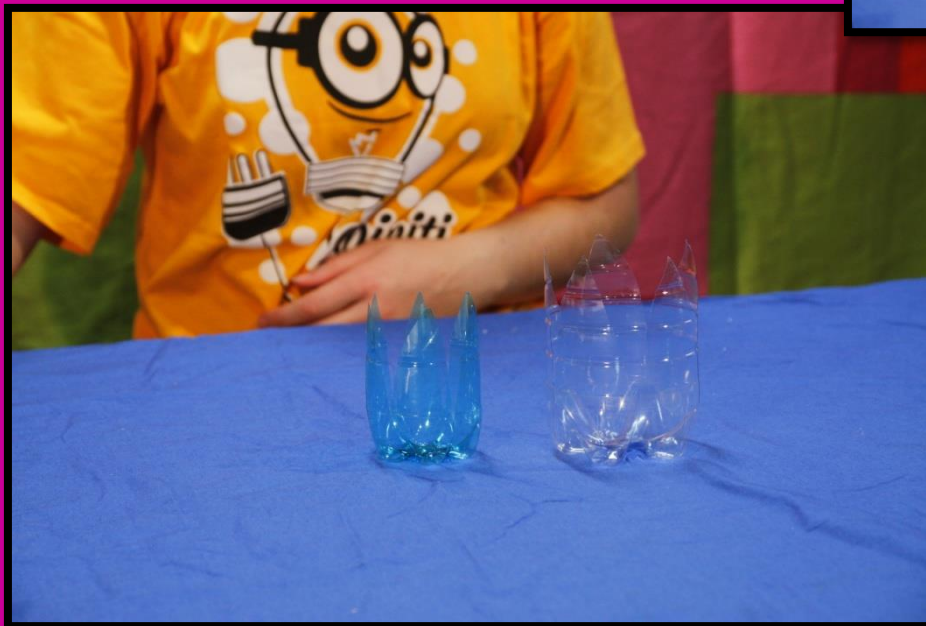
Per questo laboratorio ti servono:

- 1 bottiglia di plastica grande
- 1 bottiglia di plastica piccola
- Lumino
- Forbici
- Cutter
- Brillantini e glitter
- Colla vinilica
- Colla a caldo
- Pinzatrice



ATTENZIONE! Ricorda che per fare bene un laboratorio devi avere tutto il materiale necessario pronto, già prima di incominciare!

Prendi le bottiglie di plastica (meglio se sono di plastica colorata) e tagliale poco sotto la metà.



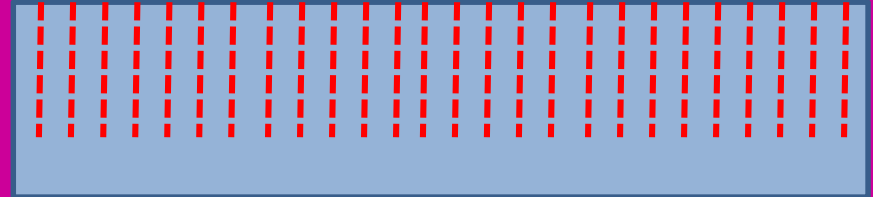
Utilizzando il fondo di entrambe ritagliale come se fossero dei petali di un fiore.

Accendi il lumino e passate i petali sopra la fiamma ad una distanza di circa 10cm.
Vedrete che la plastica andrà a modificarsi creando l'effetto ondulato.



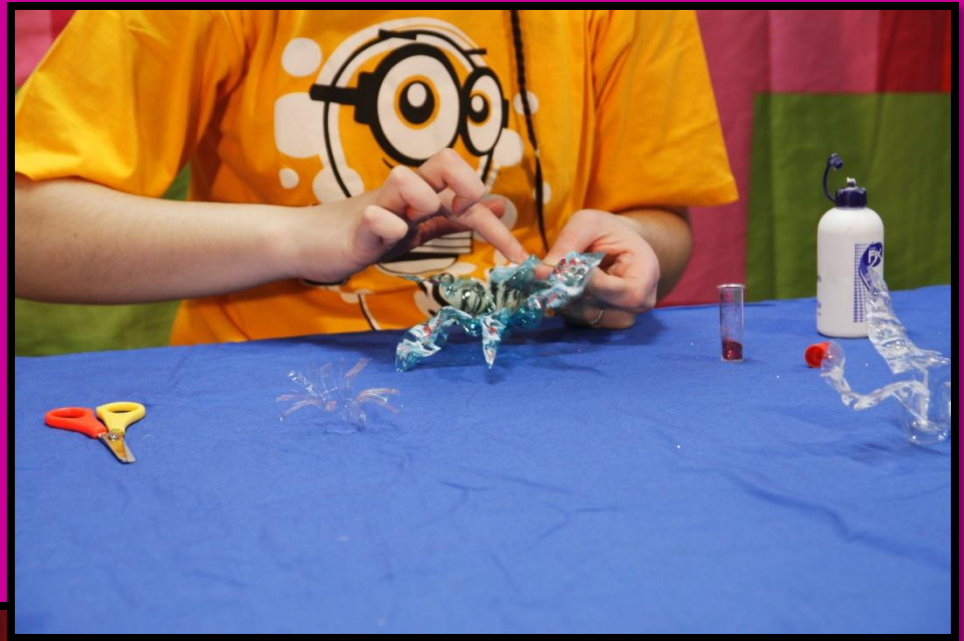
ATTENZIONE! Per questo passaggio fate molta attenzione a non bruciarvi.

Dallo scarto della bottiglia grande ritaglia una striscia di plastica di circa 4 cm e taglia delle striscioline senza arrivare al fondo (tipo un pettine).



Sempre con molta attenzione passa anche questa sopra la fiamma. In modo che i pistilli curvino verso l'esterno. Chiudi a cerchio la striscia e fermala con un punto di pinzatrice.

Decora a piacere i petali utilizzando i glitter e i brillantini, attaccandoli con un po' di colla vinilica.



Con la colla a caldo, unisci le tre parti ad incastro.

**BUONA
CREAZIONE!**



**ORA IL TUO
FIORE
è PRONTO!**

Quando si pensa ad un laboratorio creativo,
bisogna sempre prendere delle **decisioni**;
quelli che hai letto sono i passi che abbiamo seguito
e i materiali che abbiamo scelto.

Non dimenticare che sono una **traccia**:
il laboratorio è facilmente adattabile
alle capacità dei tuoi ragazzi
e alle disponibilità del tuo centro!

E se hai dubbi o suggerimenti, **contattaci tramite il sito!**