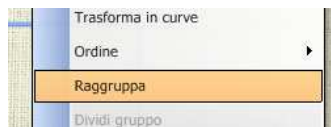


Raggruppare / Separare

Nel programma cutwork possiamo lavorare con gruppi di oggetti, facilitando l'utilizzo degli strumenti interni al software:

ESEMPIO: *Nuovo disegno < sorgente artwork < nuova base grafica*

- Creare tre oggetti < selezionarli < click mouse dx < **Raggruppa**

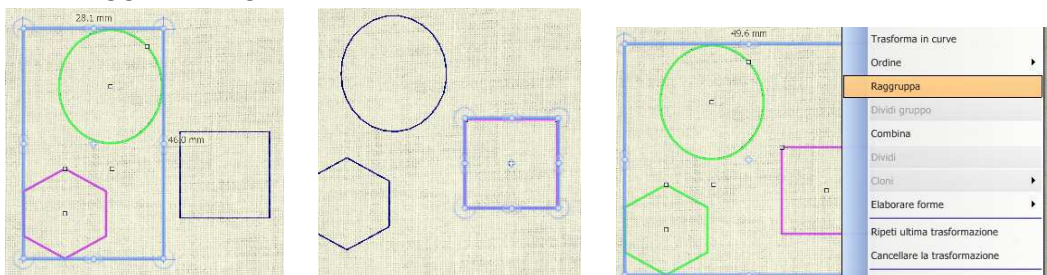


In questo modo gli oggetti diventano un gruppo e sono manipolati come un solo oggetto

- Selezionare gli oggetti < click mouse dx < **Dividi gruppo** per separare gli oggetti e tornare a gestirli separatamente




Allo stesso modo posso aggiungere un singolo oggetto ad un gruppo già legato; nel momento in cui separo nuovamente gli oggetti, essi tornano ad essere un gruppo ed un oggetto singolo



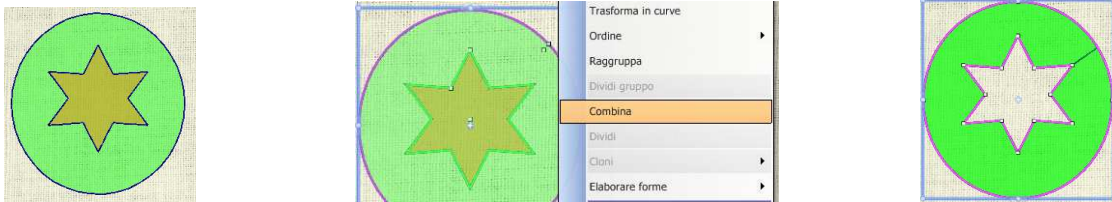
Combinare e separare gli oggetti :

Combinare due o più oggetti permette di ottenere un solo oggetto con i punti e i contorni in comune.

ESEMPIO: *Nuovo disegno < sorgenteart work < nuova base grafica*

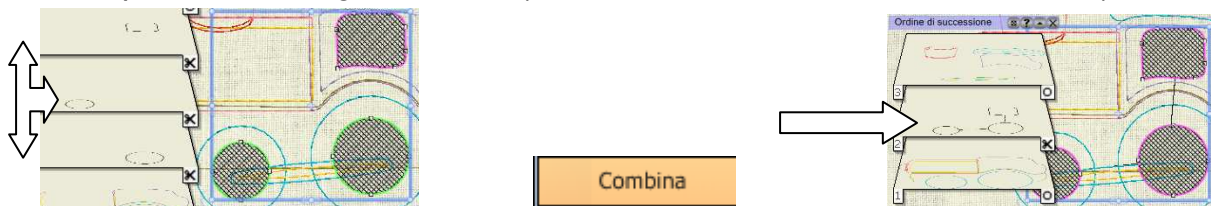
- Creare un cerchio ed una stella
- per colorarli, selezionare separatamente i due oggetti e cliccare sulla *tavolozza dei colori* nella parte colorata del quadretto scelto come colore )

- Sovrapporli e allinearli al centro
- Selezionarli entrambi < *click mouse dx < Combina*



La funzione **Combina** serve anche per programmare in modo corretto la realizzazione del ricamo: se in un disegno abbiamo diverse fasi di Taglio, selezionandole insieme e combinandole, ottimizziamo le fasi del coltello e i tempi di esecuzione

Esempio: le fasi di taglio sono tre (si vede anche dall'ordine di successione)



Intersezioni:

Il programma CutWork ha altri strumenti che consentono di creare delle forme irregolari

Divide segmento



Salda oggetti



*Taglio del filo automatico**



- Se ho due più oggetti sovrapposti, li seleziono tutti e clicco l'icona **Salda oggetti**

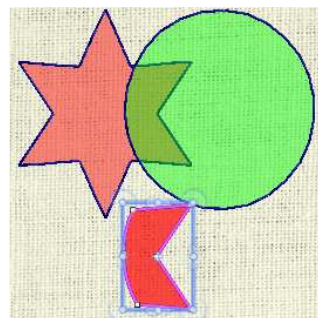
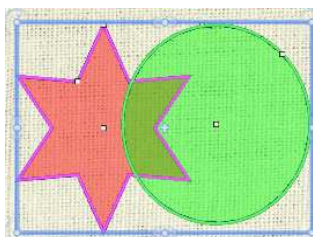


Il perimetro dei due oggetti si somma

- Se ho due oggetti sovrapposti, li seleziono tutti e clicco l'icona **Divide segmento**



Il programma crea un terzo oggetto ottenuto dalla parte sovrapposta dei due oggetti originali.

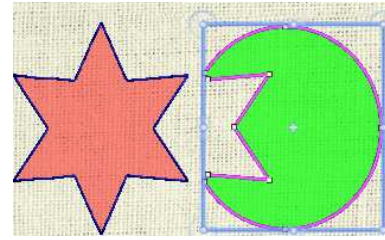
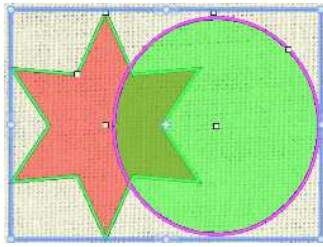


- Se ho due oggetti sovrapposti, li seleziono tutti e clicco l'icona **Taglio del filo**

automatico*,



la forma selezionata per seconda verrà tagliata in base alla sovrapposizione degli oggetti:



* Errore di traduzione: La funzione del simbolo non è “Taglio del filo automatico”,
la funzione corretta è **“Taglio segmento”**