

Istruzioni braccialetto wave

livello di difficoltà ● Impegnativo

Tempo: circa 2 - 3 ore scolastiche
per modello



Materiale utilizzato (entrambi i modelli circa 20 cm):	Numero di articolo:	Quantità:
Bracciale verde neon/arancio neon:		
Set di cordoncini per l'artigianato, 5 colori neon, su rocchetti, ciascuno di circa \varnothing 1,7 mm x 18 m, 90 m in totale, set da 5 = cavo verde circa 300 cm per modello = cavo arancione circa 200 cm per modello	672522	1
Bracciale viola/giallo:		
Set di cordoncini per il bricolage, 10 colori base, su rocchetti, ciascuno di circa \varnothing 1,7 mm x 18 m, 180 m in totale, set di 10 = cavo viola circa 300 cm per modello = cavo giallo circa 200 cm per modello	671870	1
Perline Kongo, colore arcobaleno, \varnothing 9 mm circa, foro: 4 mm circa, set da 1000 circa = circa 13 pezzi per modello (a seconda della lunghezza del braccialetto)	671674	1
Bottoni di plastica, assortiti casualmente, di diversi colori e forme, circa \varnothing 10 - 37 mm, colori misti, 500 g = 1 pezzo per modello	554392	1
Colla universale OPITEC 100 g = circa 1 g per modello	301988	1
Colla universale OPITEC 265 g	301715	in alternativa
Strumento consigliato:		
Tavole di legno OPITEC - set economico, in cartone di fibra, circa 210 x 300 x 3 mm, 25 pezzi	722375	secondo necessità
Clip/mollette, lunghe circa 50 mm, color argento, 5 pezzi	459326	secondo necessità

Strumenti necessari:

Sottomano, supporto per annodare (tavoletta di legno con clic/molletta), metro da sarto, righello, forbici, coltello, accendino

Determinare la lunghezza del braccialetto:

Misurare la lunghezza del cinturino con un metro da sarto, avvolgendolo attorno al polso e leggendo la lunghezza. Per questo modello è indicata una lunghezza del bracciale di circa 20 cm. Ogni modello richiede 1 x 300 cm e 1 x 200 cm di cordoncino (colori diversi).

Calcoli le lunghezze dei cavi necessarie

(sono necessari 2 pezzi di corda di lunghezza diversa per ogni modello):

1 Cordoncino artigianale - lunghezza desiderata del braccialetto cm x 15 = lunghezza necessaria del cordoncino in cm

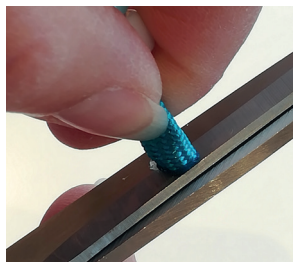
2 Cordoncino - lunghezza desiderata del braccialetto cm x 10 = lunghezza del cordoncino necessaria in cm

Per esempio:

20 cm x 15 = 300 cm di cordoncino verde neon

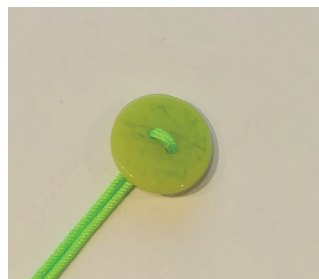
20 cm x 10 = 200 cm di cordoncino arancione neon

Attenzione!

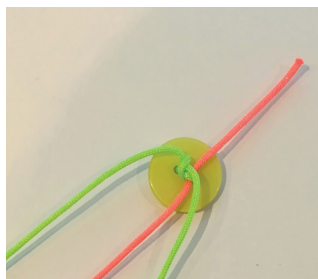


Attenzione! Utilizzi l'accendino solo sotto supervisione di un adulto! Il cordoncino diventa caldo quando viene riscaldato. Quando è riscaldato, fai pressione sul cordoncino solo con le forbici o con un coltello, non toccarlo.

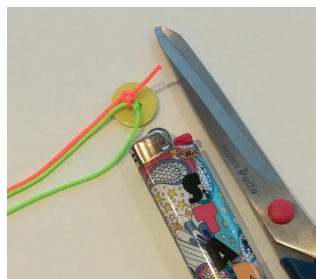
Istruzioni:



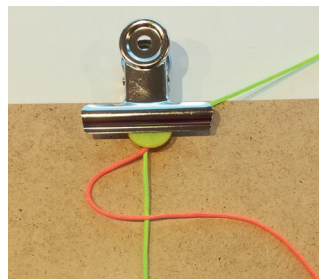
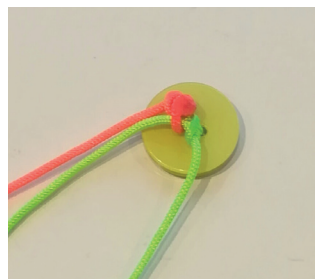
1 Tagliare circa 300 cm di cordoncino verde. "Incollare le estremità del cordone con un accendino. Ciò significa tenere brevemente l'estremità del cordone sulla fiamma, premendo **l'estremità del cordoncino sulla parte metallica delle forbici.** **Attenzione! Il cordoncino si sta scaldando!** Tirare il bottone al centro del cordoncino verde.



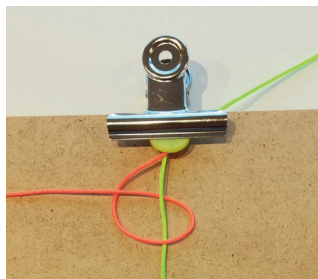
2 "Incollare un'estremità del cordoncino con un accendino. Annodare l'estremità libera del cordoncino arancione sul retro del bottone.



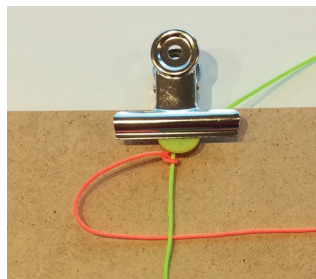
3 Accorciare l'estremità del cordoncino arancione "incollandola" con l'accendino.



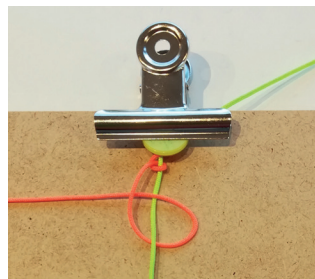
4 Metta il bottone con la clip/molletta sul supporto per annodare (tavola di legno e clip/mollette). Posizionare un'estremità del cordoncino verde verso l'alto. Iniziare ad annodare con il cordoncino arancione. Passare il cordoncino arancione sul lato destro, sopra il cordoncino guida verde.



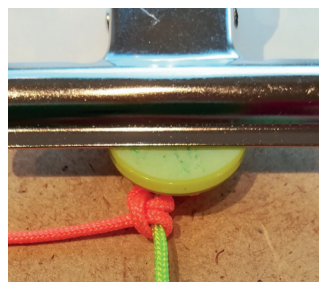
5 Avvolgere il cordoncino verde, passare a sinistra sopra il cappio così formato, stringere il cordoncino arancione.



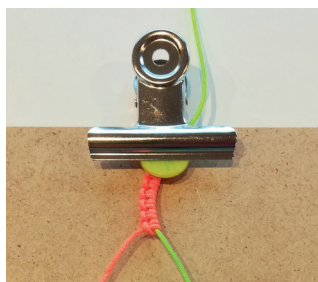
6 Ora, al contrario, posizionare il cordoncino arancione sotto quello verde.



7 Torna indietro seguendo il cordoncino verde (cordinio guida), poi gira a sinistra sotto il passante arancione.



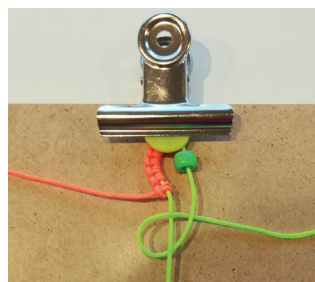
8 Stringere i nodi (i punti da 4 a 8 descrivono un nodo di ancoraggio sinistro con corda guida, con doppio mezzo nodo).



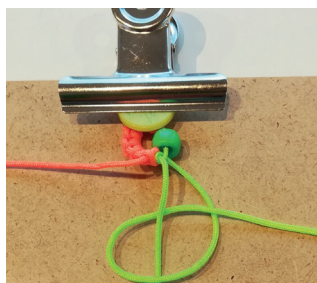
9 Fai cinque nodi di ancoraggio.



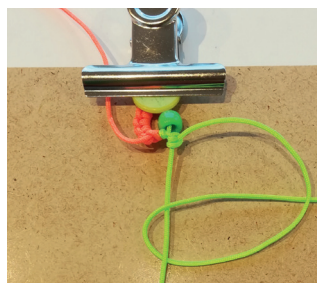
10 Infilare una perla sul filo verde.



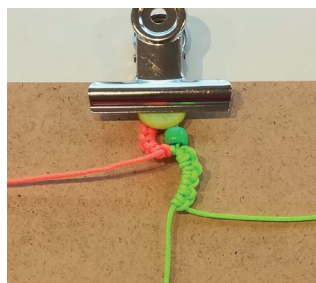
11 Fissa la perla: Passare il cordoncino verde sotto il cordoncino guida verde verso destra, quindi formare un cappio sopra e sotto il cordoncino verde. Stringere il nodo per fissare la perla.



12 Iniziare con il nodo di ancoraggio destro. Passare il cordoncino verde sopra il cordoncino guida verde, formare un cappio sotto il cordoncino guida verde e passare sopra il cordoncino verde (1. Mezza corsa).



13 Posizionare il cordoncino verde sotto il cordoncino guida, formare un cappio sopra il cordoncino guida e posizionarlo sotto il cordoncino verso destra (2.. Mezzo nodo, nodo di ancoraggio destro completo).



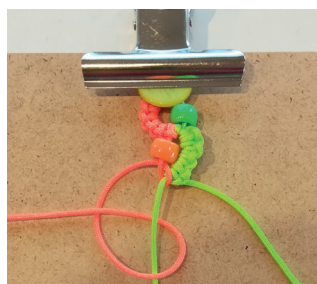
14 Fai cinque nodi di ancoraggio.



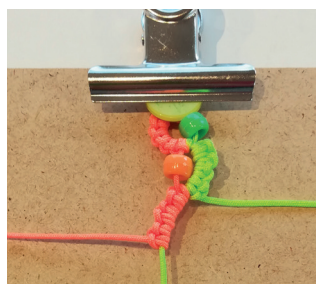
15 Infila una perlina sul filo arancione.



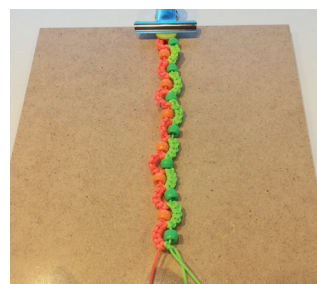
16 Primo mezzo giro a sinistra, passare il cordoncino arancione sotto il cordoncino verde in un cappio sopra il cordoncino guida sotto il cappio del cordoncino arancione, stringere il nodo.
1 Mezza colpo).



17 Quindi, secondo mezzo giro a sinistra, sopra il filo guida verde, in un cappio sopra il filo guida sopra il cappio del filo arancione, stringere il nodo (nodo di ancoraggio sinistro completo).



18 Fare cinque nodi di ancoraggio arancioni.



19 Ripetere i punti da 10 a 18 fino a raggiungere la lunghezza desiderata del bracciale.



20 Per provare, tenere il nodo dell'ancora formato da un cappio e verificare se è possibile infilare il bottone.



21 Il numero dei nodi di ancoraggio dipende dalla dimensione del bottone. Questo dovrebbe scivolare comodamente attraverso la chiusura. **CONSIGLIO!** Come prova, tenga il nodo di ancoraggio all'occhiello e verifichi se può infilare il filo attraverso il bottone.



22 Per fissare il passante, infilare tutte le estremità del cordoncino nell'ultima perlina. Accorciare le estremità del cordoncino e "incollarle" con l'accendino. Fissare le estremità del cordoncino nella perlina con della colla per bricolage.



Il team creativo di OPITEC le augura buon divertimento con la realizzazione!