

Corso Online Gioielli Wire Wrapping

In questo documento indico dove trovare materiali e strumenti per la tecnica Wire Wrapping.

Negli ultimi anni sto collaborando con il negozio Hobbyperline, ho tenuto per loro diversi corsi dal vivo e ho creato tutorial in video ed in PDF, proprio per questo motivo farò unicamente riferimento al loro sito per il materiale, ma se qualcosa dovesse essere fuori assortimento quando acquisterai il tutorial ti invito a contattarmi tramite mail e troveremo la soluzione insieme.

Fili

Troverai i fili per il Wire wrapping in questa sezione del negozio

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire>

Più nello specifico a questo link troverai tutti i fili in rame con trattamento non tarnish, a sezione circolare, in diverse colorazioni :

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire/filo-di-rame>

Ricordati di acquistare questi spessori nelle colorazioni che preferisci:

- filo in rame di spessore 0,4 mm,
- filo in rame di spessore 0,3 mm,
- filo in rame di spessore 1 mm o 0,9 mm 0,8 mm (o tutti),

Poi in queste altre sezioni troverai i fili con sezioni speciali:

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire/filo-di-rame-fancy>

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire/german-style-wire>

Nel dettaglio ti serviranno:

- filo a sezione quadrata da 0,8 mm
- filo a sezione semicircolare da 0,8 mm o filo a sezione rettangolare da 1x0,3 mm

I fili Beadalon sono di qualità superiore, sempre non tarnish, ed inoltre troverai più colorazioni disponibili, per cui puoi utilizzare anche i fili a sezione circolare prendendoli in questa sezione del catalogo.

Qui troverai i fili a sezione rettangolare texturizzati:

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire/flat-pattern-wire>

Potrai sostituire quei fili in alternativa con il filo di alluminio piatto, che troverai sia in versione liscia che diamantata ed in diverse colorazioni, qui:

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire/filo-di-alluminio-fancy>

Per quanto riguarda il filo rettangolare liscio che ho utilizzato, non c'è lo stesso identico, ma questo è molto simile:

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire/artistic-wire/sm22834-artistic-wire-piatto-silver-3mm-x-075mm-bobina-da-091mt>

Ho utilizzato anche il filo in alluminio naturale, lo trovi qui:

<https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/fili-per-bigiotteria/wire/filo-di-alluminio/filo-di-alluminio-da-2mm/sm21785-filo-di-alluminio-silver-diametro-20mm-bobina-da-12mt>

Strumenti

In questo corso ho utilizzato gli strumenti essenziali, se vuoi dedicarti a questa tecnica non dovrebbero mai mancare:

- **pinze a punta piatta** <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/pinze-bigiotteria-di-qualita/ts12573-pinza-punta-piatta-curva-di-qualita>
- **pinze a punta conica** <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/pinze-bigiotteria-di-qualita/ts12570-pinza-punta-tonda-di-qualita>
- **pinze con punte rivestite in plastica** <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/pinze-speciali/ts12611-pinza-punta-piatta-rivestita-in-plastica-premium-quality>
- **tronchesi** <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/pinze-bigiotteria-di-qualita/ts12574-pinza-tronchesina-di-qualita>
- **in alternativa ci sono le tronchesi flush cutters** (con taglio meno diagonale) <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/pinze-bigiotteria-economiche/ts12511-pinza-tronchesina>
- **martello** <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/martelli-e-basi-per-metalli/ts12969-martello-in-metallo-con-testa-piatta-e-tonda-245x65cm>
- **blocchetto in acciaio** <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/martelli-e-basi-per-metalli/ts12668-base-in-acciaio-105x105cm>
- **base in gomma**, di supporto al blocchetto in acciaio (in alternativa al cuscinetto di sabbia) <https://www.hobbyperline.com/componenti-e-attrezzi/attrezzi-per-bigiotteria/martelli-e-basi-per-metalli/ts12973-base-in-gomma-10x10cm-per-ts12668>

Non dimenticare di tenere a portata lo scotch carta ed un righello, possibilmente flessibile.

Cabochon

Ho utilizzato i cabochon che avevo creato per il Corso Online Gioielli in Resina, lo trovi qui:

<https://archidee-school.teachable.com/p/corso-online-gioielli-in-resina/>

Ma se preferisci lavorare con le pietre dure o altri materiali ti indico le dimensioni di riferimento dei tutorial, potrai adattare i progetti a qualsiasi forma.

Incastonatura base

- tondo diametro 3 cm
- cuore 3,5 x 3,5 cm

Incastonatura fili rettangolari

- tondo diametro 4 cm
- ovale 3 x 4 cm

Gancio per ciondolo

- forma geometrica 3 x 4cm

Incastonatura Netted e Albero della Vita

- tondo diametro 4,8 cm

Incastonatura goccia

- goccia 3 x 4 cm

Incastonatura navette

- Navette 5,5 x 3,2 cm

Da Hobbyperline puoi trovare dei bellissimi cabochon in pietra qui:

<https://www.hobbyperline.com/perline/cabochon/cabochon-in-pietra-dura>