

Costruire una capezza di corda

Vedremo in seguito come costruire da soli una capezza di corda con una cima nautica di nylon del diametro di 6 mm.

A - Preparazione

Imparare il **nodo semplice raddoppiato**. (NOTA: quello che in questo articolo chiameremo *nodo semplice raddoppiato* ha probabilmente un nome italiano migliore. Avendo però imparato quanto ora espongo in inglese, non ho idea di quale sia il vero nome di questo nodo, che conosco solo come "*double overhand knot*").

Nella costruzione della capezza sarà necessario utilizzare il *nodo semplice raddoppiato*. Questo nodo si fa su un nodo semplice esistente, tornandovi con un altro capo, che viene infilato nel mezzo, girato intorno, e riinfilato. Questo nodo ha la caratteristica di non presentare parti piatte. Vediamo nelle figure seguenti come realizzarlo.

1		Questo è il risultato finale che dovrete ottenere. Notate che si tratta di due nodi semplici fatti uno dentro l'altro, ma non paralleli.
2		Primo: Far passare il capo nero all'interno del nodo semplice esistente (rosso), infilandolo nell'ansa grande da sinistra a destra.
3		Fate girare il capo nero sopra il nodo rosso, dalla parte dell'intreccio, e tornate in basso passando dietro.
4		Infilate ora da sinistra a destra il capo nero attraverso il nodo rosso, sempre passando nell'ansa grande, e successivamente nella volta formata dal nodo nero. Tirate, ed il nodo è fatto.

E' consigliato esercitarsi qualche minuto su questo nodo prima di iniziare a costruire la

capezza.

B - Passo 1

Misurate la testa del vostro cavallo per sapere quale misura di capezza costruire.

Con una corda misurate la circonferenza del muso del cavallo proprio sotto le ossa degli zigomi. Misurate poi la corda con un metro. Confrontate il valore ottenuto con la seconda colonna della tabella 1. Per esempio, se la lunghezza ottenuta è di circa 60 centimetri, la misura è Large. Il 90 % dei cavalli da sella hanno la misura Large, evidenziata in grigio.

A questo punto tagliate la lunghezza della corda come indicato in colonna 3 della stessa tabella. E' bene usare una corda in nylon di uso nautico del **diametro di 6 mm**. Bruciate le estremità della corda tagliata con un accendino.

Dimensione del Cavallo	Dimensione del capo (circonferenza della testa sotto gli zigomi)	Quantità di corda necessaria
Small - Pony	51 cm	5,5 metri
Medium - Arabo	56 cm	6 metri
Large - Standard	61 cm	6,5 metri
Extra Large - Sangue Warm	66 cm	7 metri
Extra Extra Large - Draft	71 cm	8 metri

Tabella 1: misure iniziali.

Le misure di corde indicate sono abbondanti anche di mezzo metro. In seguito dovrete usare le misure indicate per il tipo di capezza che state costruendo, da Small a XXL.

C - Passo 2

Nella seguente tabella sono riportate le lunghezze dei segmenti disegnati nelle figure. Considerate solo la colonna corrispondente alla dimensione di capezza trovata al punto precedente.

Segmento	Nodi agli Estremi	Small	Medium	Large	XL	XXL
A	da <i>fine corda</i> a <i>Nodo Orecchio Destro</i>	71 cm	76 cm	81 cm	86 cm	91 cm
B	da <i>Nodo Orecchio Destro</i> a <i>Nodo Naso Destro</i>	18 cm	20 cm	23 cm	25 cm	41 cm
C	da <i>Nodo Naso Destro</i> a <i>Nodo Naso Sinistro</i>	20 cm	23 cm	25 cm	28 cm	30 cm
D	da <i>Nodo Naso Sinistro</i> a <i>Nodo Gola</i>	74 cm	79 cm	84 cm	89 cm	94 cm
E	da <i>Nodo Gola</i> a <i>Asola di Chiusura</i>	20 cm	23 cm	25 cm	28 cm	30 cm
F	da <i>Asola di Chiusura</i> a <i>Nodo Naso Sinistro</i>	20 cm	23 cm	25 cm	28 cm	30 cm
G	da <i>Nodo Naso Sinistro</i> a <i>Nodo Naso Destro</i>	20 cm	23 cm	25 cm	28 cm	30 cm
H	da <i>Nodo Naso Destro</i> a <i>Nodo Gola</i>	74 cm	79 cm	84 cm	89 cm	94 cm
I	da <i>Nodo Gola</i> a <i>Nodo Orecchio Destro</i>	20 cm	23 cm	25 cm	28 cm	30 cm
J	da <i>Nodo Orecchio Destro</i> a <i>fine corda</i>	71 cm	76 cm	81 cm	86 cm	91 cm

Tabella 2: lunghezze.

Annodate la corda come in figura 1: i nodi segnati **in figura 1 sono tutti nodi semplici**. Lasciate la lunghezza A, B, C, D, E come in tabella. Tutte le lunghezze si conteggiano a partire **dal centro di ogni nodo**, e non considerano la corda necessaria al nodo stesso. Non stringete i nodi, in quanto dovrete allentarli fra poco. L'ultimo nodo è un'asola, ottenibile facendo un nodo semplice sulla corda doppia. La lunghezza della corda nell'asola dovrebbe essere di circa 10 cm.



Figura 1: prima fase di annodatura.



Asola di chiusura.

D - Passo 3

Disponete sul tavolo come in figura 2 la corda che avete annodato al passo 1. Allentate il *Nodo Naso Sinistro* e infilatevi il capo lungo che esce dall'*Asola di Chiusura*, annodando il primo **nodo semplice raddoppiato**, avendo cura di lasciare il segmento F della giusta lunghezza (come in tabella 2). Procedete annodando un altro **nodo semplice raddoppiato** sul *Nodo Naso Destro*. Il segmento G sarà quello che poggerà sul muso del cavallo.



Figura 2: seconda fase di annodatura.

E - Passo 4

Proseguite annodando la corda dal *Nodo Naso Destro* fino al *Nodo Gola* (segmento H) con un altro **nodo semplice raddoppiato**.

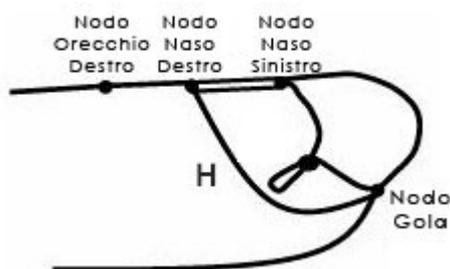


Figura 3: terza fase di annodatura.

Rivoltate la capezza che sta prendendo forma. Annodate con l'ultimo nodo semplice raddoppiato sul **Nodo Orecchio Destro** il capo uscente dal **Nodo Gola** (attenzione alla lunghezza I)

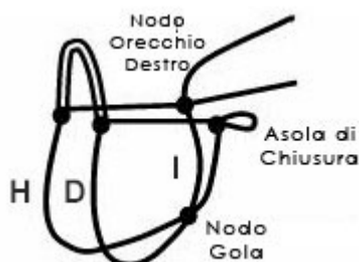


Figura 4: fase di annodatura finale.

F - Passo 5

Dovete ora annodare i segmenti H e D per formare l'occhiello inferiore, utile ad agganciare la lunghina. Afferrate con una mano entrambi i segmenti H e D, piegandoli in due. Fate su di essi un nodo semplice (come in figura 5) lasciando un'asola di qualche centimetro. Consiglio di non stringere questo nodo, ma di lasciarlo molle, per fissarlo solo una volta messa la capezza sul cavallo. E' infatti questo nodo a dare la maggiore personalizzazione alla forma della capezza, che si adatterà meglio alla testa del vostro cavallo.



Figura 5: il nodo per il moschettone.

Conclusioni

Questo articolo è stato scritto senza grandi pretese narrative, ma con la speranza che le immagini e le tabelle aiutino più che le parole.

Il nodo per il moschettone illustrato al Passo 5 può essere sostituito dai più esperti con il nodo *Fiador*, la cui realizzazione però non è oggetto di questo articolo.

Il costo della capezza qui illustrata dovrebbe essere di circa 2 euro (nel 2006): il prezzo dei metri necessari di una buona cima nautica da 6 mm di diametro.