

COSTRUZIONE DI UNA GRIP

Fasi di lavorazione



PREMESSA

Spesso ci è capitato di avere dei dubbi sull'esatta scelta della grip che stiamo usando.

Con un po' di voglia ed un pò di tempo possiamo provare a costruirla da soli.

Gli attrezzi necessari alla costruzione sono alla portata di tutti.



ATTREZZI E MATERIALI NECESSARI

SEGHETTO ALTERNATIVO
LIME DI VARIA GRANDEZZA
CARTA SEPPIA DI VARIA GRADAZIONE
TRAPANO
MORSA
COLLA PER LEGNO
VERNICE PER LEGNO



**Cominciamo a
smontare dal
riser la grip
attuale**



**Misuriamo lo
spessore della parte
centrale del riser**



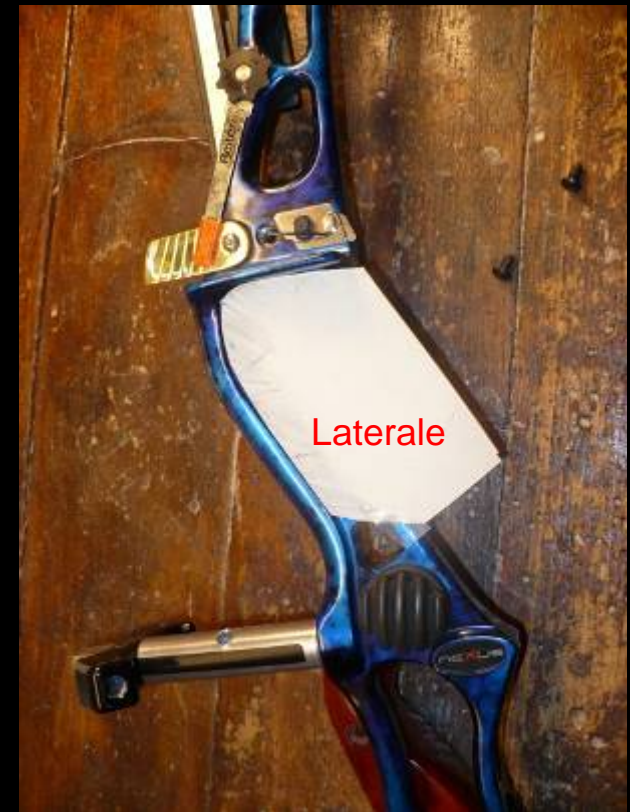
Tracciamo i
contorni della parte
centrale del riser e
ricaviamo una dima



Procuriamoci un pezzo
di legno dello spessore
precedentemente
rilevato, tracciamolo e
ritagliamolo



Tracciamo i
contorni delle parti
laterali del riser e
ricaviamo una dima



Tracciamo i
contorni della dima
sul legno e
ritagliamo il fianco
destro e sinistro





Con gli attrezzi a nostra disposizione dobbiamo rifinire precisamente le parti interne che andranno a contatto con il riser

Incolliamo il fianco sinistro con il centrale appoggiandoli sul riser, e segnamo dall'interno con una punta da trapano, il punto su cui faremo il foro laterale



Risultato incollaggio primi due pezzi

Fianco



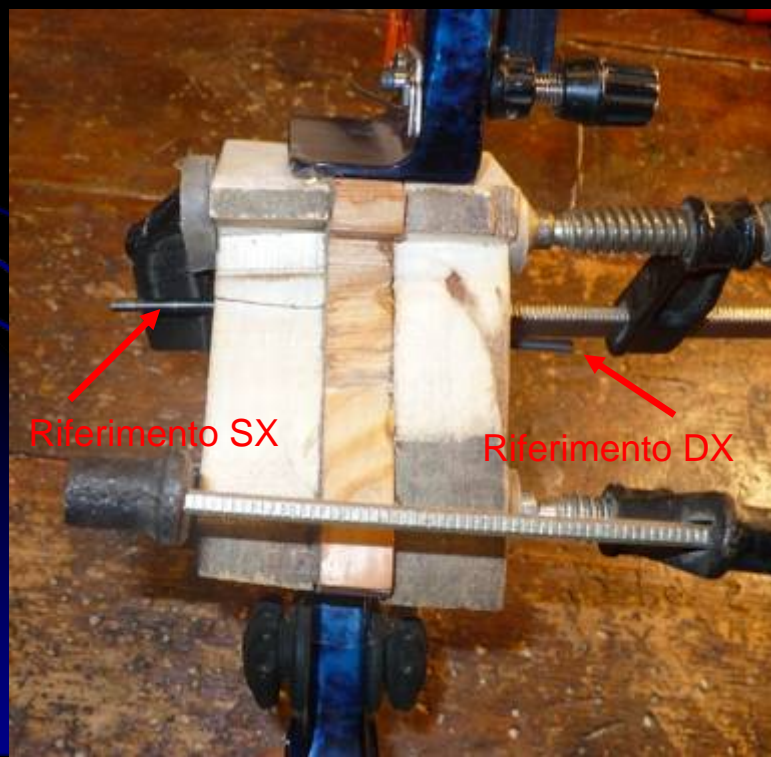
Lato
impugnatura



Sotto



Blochiamo il terzo lato sul riser per segnare dall'interno con una punta da trapano il punto necessario per fare il foro di fissaggio



Incolliamo il fianco destro al pezzo già costruito bloccandolo sul riser inserendo dei riferimenti nei fori fatti precedentemente



Risultato incollaggio delle 3 parti

Fianco



Lato
impugnatura



Sotto



Ora fissiamo tutto sulla morsa



E poi





Limare

Limare

Limare

Limare

Limare





Carteggiare

Carteggiare

Carteggiare

Carteggiare



Con impegno otterremo un risultato simile



Ora non ci resta che provare la grip montandola sul riser per scoprirne i difetti usandola per il tempo necessario a modificare le imperfezioni



Risultato definitivo



Ora non ci resta che la verniciatura ...



Dopo la verniciatura del legno



Fogo Giancarlo 2008



Rimontiamo la grip sul riser



Il lavoro fatto non è difficoltoso, richiede soltanto molta pazienza.

Il mio personale pensiero è che questi lavori eseguiti sulla nostra attrezzatura possono aiutare a migliorare la nostra sensibilità durante l'uso del nostro arco.

FINE

