

## **RIFERIMENTO:**

### **Interpretazioni Regole e costituzioni dell'arcieria mondiale**

#### **Libro 4, Capitolo 22, Articolo 22.4.1**

## **PUNTI PRINCIPALI:**

La questione riguardante cosa costituisca un *limb locking system* appropriato per il secondo flettente sugli archi usato nella Divisione di Tiro Istintivo è soggettiva.

L'articolo 22.4.1 dichiara che l'arco non può avere culle regolabili. Comunque, finché una culla è bloccata e non può essere regolata durante la competizione, la Technical Committee ritiene che questa sia una adeguata soluzione per il tiro istintivo.

Il concetto consiste nel disporre un distanziale/rondella in metallo o in plastica rigida tra il riser e la flangia/battuta della vite di regolazione del flettente.

Il flettente verrebbe poi allentato sulla cima del distanziale fin dove possibile, così da essere abbastanza duro da non essere regolabile. Se durante la competizione un giudice notasse dello spazio tra il distanziale e il riser o la flangia, allora saprebbe che la vite è stata manomessa.

Altrimenti, l'atleta potrebbe stringere la vite al massimo, senza nessuna spazatura, così che non possa essere regolato in seguito. L'atleta può dimostrare, su richiesta del giudice, che la vite non possa essere stretta ulteriormente sul distanziale.

Usando questo metodo per fissare un flettente, l'arco non viene rovinato, e lavora come un unico flettente, solido e non regolabile.

Nota: i distanziali devono essere costituiti di un materiale rigido che non possa essere compresso stringendo al massimo la vite di regolazione del flettente. I giudici possono testare i distanziali con la punta di uno spillo per essere sicuri che non sia presente gomma o altro materiale comprimibile.