



# UITS

*Unione Italiana Tiro a Segno*

## ALLEGATO TECNICO 2023

100 metri cal. 22

**STANDARD 100 / OPEN 100 / DIOTTRA 100**  
(Versione 1.2)

# INDICE

<b>1. Specifica Categoria Standard 100</b> Articolo 1.2	Pag. 3
<b>2. Specifica e aggiornamento Categoria Diottra 100</b> Articolo 1.4.10	Pag. 4
<b>3. Specifica e aggiornamento impiego Rest personali</b> Articolo 3.2	Pag. 5
<b>4. Specifica Controlli armi ed attrezzature</b> Articoli 7.2 e 7.3	Pag. 6
<b>5. Specifica Comandi di Gara</b> Articolo 9	Pag. 6

## ALLEGATO TECNICO

A seguito dello svolgimento delle prime gare di Campionato 2023 sono state segnalate delle inesattezze e molteplici interpretazioni del Regolamento che con questo ALLEGATO TECNICO si dovranno applicare/rispettare dalle prossime gare, in previsione dello svolgimento del previsto Campionato Italiano.

### 1. **Specifica per articolo 1.2** della Categoria Standard 100.

Nella specifica relativa al presente articolo è giusto ricordare che:

- L'acuratizzazione dell'accoppiamento calciatura-azione è consentito esclusivamente mediante ***pillar bedding*** realizzato con boccole coassiali alle viti. Il diametro esterno di tali boccole non dovrà essere superiore ai 14 mm.

Questo intervento è considerato correttamente eseguito anche nelle calciature sulle quali è stato precedentemente eseguito, l'irreversibile accoppiamento calciatura-azione mediante glass bedding unicamente eseguito con resina epossidica.

A titolo esplicativo si allegano alcuni interventi di accoppiamento che possiamo considerare idonei:





## 2. **Specifica e aggiornamento per articolo 1.4.10** della Categoria Diottra 100.

Nel corso delle gare fin qui svolte, il presente articolo è stato oggetto di molteplici interpretazioni.

Per dirimere ogni qualsiasi diversa applicazione, il sopraelencato articolo viene aggiornato come a seguito:

**1.4.10 Sistemi di riduzione del movimento, oscillazioni e vibrazioni.** È proibito ogni sistema, meccanismo, dispositivo o accessorio che in maniera attiva e/o passiva, rallenti o riduca i movimenti, le oscillazioni e le vibrazioni della carabina prima, durante e dopo la partenza del colpo.

Come era lo spirito iniziale dell'applicazione del previsto articolo, si ricorda che è VIETATO qualunque dispositivo/gommino circolare da applicare alla volata o lungo la canna, per migliorare il rapporto tra la vibrazione della canna e il tempo di uscita del proiettile dalla canna per garantire miglioramenti di rosata.

### ALCUNI ESEMPI DI DISPOSITIVI VIETATI



Faccendo seguito alle richieste pervenute si conferma che "STARIK CARBON BARREL TUNER" è *consentito*.



### 3. Specifica e aggiornamento per articolo 3.2 riguardo l'impiego di Rest personali.

Nella specifica relativa all'impiego dei Rest personali con il termine:

"è consentito l'utilizzo di Rest personali, **esclusivamente commerciali**"

si intende l'uso di Rest prodotti commercialmente su vasta scala escludendo l'utilizzo di strumenti artigianali, autoprodotti o che, pur essendo consentiti, presentano delle modifiche strutturali.

Unica modifica prevista, al solo fine di utilizzare un cuscino di larghezza idoneo ad ospitare correttamente l'asta della calciatura, è quella del **cuscinetto riempito con sabbia o altro materiale inerte** (granulato) che non può essere un supporto metallico.

#### **4. Specifica per articoli 7.2 e 7.3 riguardo il Controllo Armi e Attrezzature.**

Si ricorda che le categorie Open 100 e Diottra 100, come previsto dall'articolo 7.2, dovranno essere sottoposte al controllo del peso e di conformità della calzatura, prima di accedere alle linee di tiro, utilizzando una specifica zona di sicurezza.

Questo deve avvenire impiegando idonea tavola di misurazione degli ingombri ed altezze, verificando il peso previsto con apposita bilancia.

Il controllo delle restanti categorie, come indicato dall'articolo 7.3, avverrà direttamente sulle linee di tiro.

Per tutte le categorie sarà quindi verificato, l'idoneità e l'altezza della regolazione dei Rest garantendo, con l'utilizzo dell'apposita DIMA dello spessore di 30 mm. posta sotto il punto più basso del calciolo, che gli organi di mira (sia diottra che ottica) vadano ad interessare la zona posta sopra il bersaglio di gara.

#### **5. Specifica per articolo 9 riguardo i Comandi di Gara.**

Si ricorda l'applicazione scrupolosa degli ordinativi di gara che devono essere rispettati nelle tempistiche e nelle corrette terminologie utilizzate.