



**FEDERAZIONE ITALIANA
TIRO DINAMICO SPORTIVO**



Disciplina Sportiva
Associata al **Coni**

25068 Sarezzo (BS) – Via Repubblica, 197
Tel. 030/8911092 – Fax 030/8913070
P.IVA: 01712400983 C.F.: 97108900156
E-mail: segreteria@fitds.it <http://www.fitds.it>

A tutti i Presidenti delle A.S.D. affiliate FITDS
A tutti i tesserati FITDS
AL Responsabile Settore Arbitrale FITDS

- LORO SEDI -

Sarezzo, 22 febbraio 2013
Prot. EF/PZ 22/13

Oggetto: Comunicato nr. 5 della Commissione Sportiva Federale
REGOLAMENTO RIFLE SPERIMENTALE 2013.
ADEGUAMENTO REGION ITALIA

La Commissione Sportiva Federale informa tutti gli interessati che per l'anno 2013 il regolamento RIFLE sarà sottoposto ad alcuni adeguamenti connessi alla formula sperimentale del campionato Italiano FITDS come di seguito esposto:

ART. 1.2.1.5

versione corrente

In una gara IPSC di Rifle l'equilibrio raccomandato, inerente le distanze dei bersagli è il seguente: il 30% dei bersagli dovrà essere posto ad una distanza inferiore a 60m, il 50% a distanze comprese tra i 60m e i 150m ed il 20% a distanze comprese tra i 150m e i 300m.

versione rivista

In una gara IPSC di Rifle l'equilibrio raccomandato, inerente le distanze dei bersagli è il seguente: il 25% dei bersagli dovrà essere posto a distanze superiori ai 25m. La massima distanza prevista è comunque da intendersi in 100 mt.

ART.2.1.2

versione corrente

Angoli di sicurezza. La realizzazione degli esercizi deve sempre prendere in considerazione gli angoli di sicurezza. In particolare si deve prestare attenzione alla realizzazione dei bersagli e dei loro supporti ed ai possibili angoli di rimbalzo. Qualora sia possibile, deve essere parte integrante della progettazione e realizzazione degli esercizi, la corretta dimensione del parapalle, dei divisori laterali, nonché la loro efficacia. Qualora non altrimenti specificato, l'angolo di sicurezza di default è 90° in ogni direzione, misurato a partire dal tiratore posto frontalmente rispetto al parapalle di fondo. Le violazioni a questa regola saranno soggette alle penalità previste dalla regola 10.5.2.

versione rivista

Angoli di sicurezza. La realizzazione degli esercizi deve sempre prendere in considerazione gli angoli di sicurezza. In particolare si deve prestare attenzione alla realizzazione dei bersagli e dei loro supporti ed ai possibili angoli di rimbalzo. Qualora sia possibile, deve essere parte integrante della progettazione e realizzazione degli esercizi, la corretta dimensione del parapalle, dei divisori laterali, nonché la loro efficacia. Qualora non altrimenti specificato, l'angolo di sicurezza di default è 180° orizzontalmente, misurato a partire dal tiratore posto frontalmente rispetto al parapalle di fondo ed **in verticale la sommità del parapalle più basso dello stage**. L'angolo verticale non sarà mai comunque superiore ai 45°. Le violazioni a questa regola saranno soggette alle penalità previste dalla regola 10.5.2.

TABELLA RIEPILOGATIVA

		SEMI AUTO OPEN	SEMI AUTO STANDARD	SUBGUN	MINIRIFLE
1	Valore minimo per il Power Factor major	320		170 (cal. Min. 10mm)	Non previsto
2	Valore minimo per il Power Factor Minor	150		125	Non previsto
3	Capacità max dei caricatori	Max 20 cartucce (19 + 1)		Max 11 cartucce (10+1)	
4	Restrizione sul tipo di Azione	Semiauto			
5	Organi di mira consentiti	Ottiche / Optoelettroniche	Metalliche con mirino fibra ottica	Ottiche / Optoelettroniche	Ottiche / Optoelettroniche
6	Compensatori, fori di compensazione, soppressori di vampa/bocca permessi	SI	26 X 90 mm	SI	SI
7	Impiego di mono/bipiede consentito	SI	NO	NO	SI
8	Impugnatura anteriore verticale consentita. (Lunghezza max 152 mm/ 6 pollici, rispetto alla linea centrale della canna)	Non applicabile	SI	Non applicabile	Non applicabile