

## Appendice Equipaggiamento 2025



150 CR 4603 Bogata, Texas 75417  
Phone: 870-545-3886

[www.IDPA.com](http://www.IDPA.com)

## APPENDICE EQUIPAGGIAMENTO

### Ver. 2025

Adottato il 10/26/96, modificato il 01/02/2025

© 1996 -2022 International Defensive Pistol Association, Inc. All rights reserved.

Traduzione italiana a cura di Andrea Bray (CSO)

**Avvertenza: La presente traduzione del regolamento è stata realizzata per facilitare la comprensione della disciplina sportiva anche a coloro che non comprendono la lingua inglese.**

**La versione tradotta non sostituisce la versione originale in lingua inglese, che rimane l'unica versione Ufficiale.**

## A. DIVISIONI PISTOLA

### A.1 Stock Service Pistol Division (SSP)

- A.1.1 Le pistole ammesse in SSP devono:
- A.1.1.1 Essere prodotte per almeno 2000 unità all'anno. Modelli discontinui devono aver raggiunto un numero totale di pezzi prodotti di 20000 unità.
  - A.1.1.2 Essere semi-automatiche.
  - A.1.1.3 Essere in doppia azione, sola doppia azione o a percussore lanciato.
  - A.1.1.4 Utilizzare cartucce calibro 9mm (9x19) o più grandi.
  - A.1.1.5 Pesare, scariche e con il caricatore più pesante inserito, non più di 43 onces (1,219 kg).
  - A.1.1.6 Entrare, con il caricatore più grande inserito, nella scatola test IDPA che misura 8 ¾" x 6" x 1 ⅝" (22,22 x 15.24 x 4.13 cm).
  - A.1.1.7 Non è permessa alcuna modifica esterna di forma, dimensione o funzionalità delle parti di fabbrica.
- A.1.2 Condizione di partenza
- A.1.2.1 Armi in Doppia/Singola Azione partiranno con il cane abbattuto.
  - A.1.2.2 Su armi che montano leve o pulsanti abbatticane, questi dovranno essere usati per abbattere il cane.
  - A.1.2.3 Se il cane deve essere abbattuto premendo il grilletto e abbassandolo manualmente, il cane deve essere abbassato fino alla posizione più bassa possibile.
  - A.1.2.4 Le sicure manuali possono essere utilizzate a discrezione del tiratore.
- A.1.3 Modifiche permesse in SSP (lista inclusiva):
- A.1.3.1 Non sono consentite modifiche esterne visibili. L'arma deve apparire identica a quella di fabbrica che appare sul sito del produttore.
  - A.1.3.2 Le mire possono essere cambiate con altre sempre del tipo mirino e tacca. Il carrello non può essere fresato per adattarlo ad altri modelli di mire.
  - A.1.3.3 Guancette intercambiabili possono essere sostituite con altre di diverso materiale o stile purché siano simili alla configurazione di fabbrica e che non pesino più di 2 onces (56,70g) più dello standard di fabbrica per quel modello. I fusti intercambiabili non sono considerati guancette intercambiabili per questa divisione.
  - A.1.3.4 Pulsanti di sgancio caricatore, sgancio del carrello (slide stop), sicure esterne, abbatticane, cani e grilletti che siano montati su un'arma SSP legal possono essere utilizzati su un'altra arma SSP legal dello stesso produttore purché non richiedano alcun adattamento per l'installazione. Le parti in quest'elenco devono essere montate di fabbrica su modelli standard in produzione.
  - A.1.3.5 Aste guidamolla e sistemi di recupero a doppia molla costruiti in materiale che non sia più pesante dell'acciaio inossidabile e che appaia come quelli di fabbrica.
  - A.1.3.6 I fusti possono essere sostituiti con fusti identici dello stesso produttore.
  - A.1.3.7 Armi compensate che utilizzino canne non compensate.
  - A.1.3.8 Grip infilabili e/o adesivi, nastro da skateboard, ecc possono essere utilizzati.
  - A.1.3.9 È possibile lavorare sulla meccanica interna per migliorare lo scatto purché vengano mantenute le sicure (nessuna modifica esterna visibile è consentita).
  - A.1.3.10 Lavorazioni interne per migliorare l'affidabilità.
  - A.1.3.11 Estrattori e perni non della fabbrica originale possono essere usati.
  - A.1.3.12 Lavorazioni interne per migliorare la precisione.
  - A.1.3.13 La sostituzione della canna con configurazione e apparenza di fabbrica che usi la stessa munizione dell'originale.
  - A.1.3.14 Possono essere utilizzati tappi di plastica per chiudere l'apertura dietro il vano del caricatore.
  - A.1.3.15 Finiture personalizzate possono essere applicate.
  - A.1.3.16 Le parti esteriori possono essere rifinite.

## Appendice Equipaggiamento 2025

- A.1.3.17 Il carrello può essere inciso con loghi, lettere e grafiche che non siano più profonde del marchio originale di fabbrica.
  - A.1.3.18 Lo stippling può essere effettuato su parti dell'impugnatura immediatamente sostituibili come i dorsalini e i pannelli frontali.
  - A.1.3.19 Caricatori non di fabbrica possono essere utilizzati purché non pesino più di 1 oncia (28,35g) del caricatore originale.
  - A.1.3.20 Fondelli non di fabbrica possono essere utilizzati purché non pesino più di 1 oncia (28,35g) del caricatore originale della stessa capacità.
  - A.1.3.21 I fondelli possono essere modificati rifilandoli, intagliandoli o aggiungendo pad maggiorati purché non pesino più di 1 oncia (28,35g) del caricatore originale della stessa capacità.
  - A.1.3.22 Caricatori più lunghi di quelli standard possono essere usati purché rispettino le altre richieste della divisione.
- A.1.4 Modifiche escluse dalla SSP (lista non inclusiva):**
- A.1.4.1 Modifiche esterne oltre a quelle elencate nella sezione Modifiche Permesse.
  - A.1.4.2 Sganci caricatori, sganci del carrello, sicure esterne, abbatticane e cani non di fabbrica o visibilmente modificati.
  - A.1.4.3 Riduzioni del fusto stile Robar (NDT: undercut, gas pedal, ecc)
  - A.1.4.4 Installazione di una minigonna. Non è consentito l'uso di minigonne che possano essere montate e smontate. Che siano in dotazione di fabbrica o meno.
  - A.1.4.5 Inserti nel carrello per adattarlo ad un differente sistema di asta e molla di recupero.
  - A.1.4.6 Una canna che usi una differente munizione non offerta sul modello originale di fabbrica.
  - A.1.4.7 Fresare sul carrello intagli di presa, tri-top, carry melts e high power cut.
  - A.1.4.8 Installare compensatori di qualunque tipo o utilizzare canne compensate.
  - A.1.4.9 Intagliare o effettuare lo stippling su parti non immediatamente sostituibili dell'impugnatura.
  - A.1.4.10 Carrelli non di fabbrica.
  - A.1.4.11 Rimuovere materiale dal vano caricatore.
  - A.1.4.12 Maggiorazioni non di fabbrica dell'elsa o dell'impugnatura.
  - A.1.4.13 Parti speciali disponibili solo come pezzi custom della fabbrica non sono utilizzabili in SSP.

## Appendice Equipaggiamento 2025

### A.2 Enhanced Service Pistol Division (ESP)

- |         |   |
|---------|---|
| A.2.1   | Le pistole ammesse in ESP devono:   |
| A.2.1.1 | Essere semi-automatiche   |
| A.2.1.2 | Utilizzare cartucce calibro 9mm (9x19) o più grandi.  |
| A.2.1.3 | Pesare, scariche e con il caricatore più pesante inserito, non più di 43 onces (1,219 kg).  |
| A.2.1.4 | Entrare, con il caricatore più grande inserito, nella scatola test IDPA che misura 8 ¾" x 6" x 1 ⅝" (22,22 x 15.24 x 4.13 cm).                        |
| A.2.1.5 | Armi originariamente vendute come compensate possono essere utilizzate in ESP installando canne non compensate.                                       |
| A.2.2   | Condizione di partenza:   |
| A.2.2.1 | Armi in Sola Singola Azione partiranno con il cane armato e la sicura inserita.   |
| A.2.2.2 | Armi in Doppia/Singola Azione possono partire con il cane armato o meno, a discrezione del tiratore.  |
| A.2.2.3 | Armi in Doppia Azione, Sola Doppia Azione o a percussore lanciato provviste di leve o bottoni abbatticane dovranno utilizzarli per abbattere il cane. |
| A.2.2.4 | Armi in Doppia Azione, Sola Doppia Azione o a percussore lanciato possono partire con la sicura inserita a discrezione del tiratore.                  |
| A.2.3   | Modifiche permesse in ESP   |
| A.2.3.1 | Si faccia riferimento alle regole 8.1.6 e 8.1.7 del Regolamento IDPA  |
| A.2.3.2 | Compensatori e canne compensate che siano incorporate all'interno dell'arma stessa.   |
| A.2.3.3 | Fondelli non di fabbrica possono essere utilizzati purché non pesino più di 1 oncia (28,35g) del caricatore originale della stessa capacità.          |
| A.2.4   | Modifiche escluse dalla ESP (lista non inclusiva):  |
| A.2.4.1 | Trigger shoes.  |

## Appendice Equipaggiamento 2025

### A.3 Custom Defensive Pistol Division (CDP)

- A.3.1 Le pistole ammesse in CDP devono:
- A.3.3.1 Essere semi-automatiche.
  - A.3.3.2 Utilizzare munizioni in calibro .45 ACP.
  - A.3.3.3 Pesare, scariche e con il caricatore più pesante inserito, non più di 43 once (1,219 kg).
  - A.3.3.4 Entrare, con il caricatore più grande inserito, nella scatola test IDPA che misura 8 ¾" x 6" x 1 ⅝" (22,22 x 15.24 x 4.13 cm).
  - A.3.3.5 Armi originariamente vendute come compensate possono essere utilizzate in CDP installando canne non compensate.
- A.3.2 Condizione di Partenza:
- A.3.3.1 Armi in Sola Singola Azione partiranno "cocked and locked" (cane armato, sicura inserita).
  - A.3.3.2 Armi in Doppia/Singola Azione partiranno con cane armato e sicura inserita o col cane abbattuto, a discrezione del tiratore.
  - A.3.3.3 Armi in Doppia Azione, Sola Doppia Azione o a percussore lanciato provviste di provviste di leve o bottoni abbatticane dovranno utilizzarli per abbattere il cane.
  - A.3.3.4 Armi in Doppia Azione o in Sola Doppia Azione devono partire con la sicura inserita quando messe in fondina col colpo camerato.
- A.3.3 Modifiche e caratteristiche permesse in CDP (elenco inclusivo):
- A.3.3.1 Le mire possono essere cambiate con altre sempre del tipo mirino e tacca. Il carrello può essere fresato per adattarlo ad altri modelli di mire.
  - A.3.3.2 Le guancette possono essere cambiate purché non pesino più di 2 once (56.70g) di quelle standard di fabbrica per quel modello.
  - A.3.3.3 Grip infilabili e/o adesivi, nastro da skateboard, ecc. possono essere utilizzati
  - A.3.3.4 Riduzioni del fusto stile Robar.
  - A.3.3.5 È possibile lavorare sulla meccanica interna per migliorare lo scatto purché vengano mantenute le sicure.
  - A.3.3.6 Lavorazioni per migliorare l'affidabilità.
  - A.3.3.7 Estrattori e perni non della fabbrica originale possono essere usati.
  - A.3.3.8 Lavorazioni per migliorare la precisione.
  - A.3.3.9 È possibile sostituire la canna di fabbrica in configurazione .45ACP
  - A.3.3.10 Possono essere utilizzati tappi di plastica per chiudere l'apertura dietro il vano del caricatore.
  - A.3.3.11 Grilletti non di fabbrica e lavorazioni che portano il grilletto ad essere più avanzato o arretrato rispetto alla posizione originale.
  - A.3.3.12 Blocchi esterni e visibili del collasso di retroscatto del grilletto.
  - A.3.3.13 Modifica del cane e delle altre parti dell'azione del grilletto per migliorare lo scatto.
  - A.3.3.14 Intagliare, serrare ed effettuare lo stippling.
  - A.3.3.15 Modificare la forma della guardia del grilletto.
  - A.3.3.16 Sicure esterne maggiorate e/o ambidestre.
  - A.3.3.17 Sicura all'elsa maggiorata.
  - A.3.3.18 Sgancio caricatore destro o ambidestro.
  - A.3.3.19 Sgancio del carrello maggiorato, ridotto e/o ambidestro
  - A.3.3.20 Canne pesanti o coniche installate su pistole con la lunghezza della canna non superiore a 4.25"
  - A.3.3.21 Aste guidamolla e sistemi di recupero a doppia molla costruiti in materiale che non sia più pesante dell'acciaio inossidabile
  - A.3.3.22 Inserti nel carrello per adattarlo ad un differente sistema di asta e molla di recupero.
  - A.3.3.23 Modifiche del vano del caricatore e aggiunta di una minigonna.
  - A.3.3.24 Finiture e incisioni personalizzate possono essere applicate.

La presente traduzione del regolamento è stata realizzata per facilitare la comprensione della disciplina sportiva anche a coloro che non comprendono la lingua inglese. La versione tradotta non sostituisce la versione originale in lingua inglese che rimane l'unica versione Ufficiale.

## Appendice Equipaggiamento 2025

- A.3.3.25 Tappi del carrello non di fabbrica.
  - A.3.3.26 Lavorazioni del carrello come intagli, incisioni ecc.
  - A.3.3.27 Estensioni dell'impugnatura e dell'elsa.
  - A.3.3.28 Poggiapollice montati sul fusto o modello Swenson.
  - A.3.3.29 Sicure non di fabbrica.
  - A.3.3.30 Fondelli non di fabbrica possono essere utilizzati purché non pesino più di 1.5 once (42,52g) del caricatore originale della stessa capacità.
  - A.3.3.31 I fondelli possono essere modificati rifilandoli, intagliandoli o aggiungendo pad maggiorati purché non pesino più di 1.5 once (42,52g) del caricatore originale della stessa capacità.
  - A.3.3.32 Caricatori più lunghi di quelli standard possono essere usati purché rispettino le altre richieste della divisione.
- A.3.4 Modifiche escluse dalla CDP (lista non inclusiva):**
- A.3.4.1 Trigger shoes.
  - A.3.4.2 Compensatori di qualunque tipo incluse canne ibride e compensate

### **A.4 Compact Carry Pistol Division (CCP)**

- A.4.1 Le pistole ammesse in CCP devono:**
- A.4.1.1 Essere semi-automatiche.
  - A.4.1.2 Utilizzare munizioni calibro 9 (9x19) o maggiore.
  - A.4.1.3 Avere la lunghezza della canna non superiore ai 4 ¾ pollici (11,11cm).
  - A.4.1.4 Pesare, scariche e con il caricatore più pesante inserito, non più di 38 once (1,08 kg).
  - A.4.1.5 Entrare, con il caricatore più grande inserito, nella scatola test IDPA che misura 7 ¾" x 5 ⅜" x 1 ⅜" (19,68 x 13.65 x 3.49 cm).
  - A.4.1.6 Armi, relative modifiche, restrizioni, fondine, porta-caricatori, calibri, condizioni di partenza e capacità di divisioni devono essere in linea con i requisiti della Divisione ESP, fatta eccezione per quanto scritto o vietato dalle regole dalla A.4.1.1 alla A.4.1.5.
- A.4.2 Condizione di Partenza**
- A.4.2.1 Armi in singola azione partiranno con il cane armato e la sicura inserita.
  - A.4.2.2 Armi in Doppia/Singola Azione potranno partire con il cane armato e la sicura inserita o con il cane abbattuto a discrezione del tiratore.
  - A.4.2.3 Armi in Doppia Azione, Sola Doppia Azione o a percussore lanciato provviste di provviste di leve o bottoni abbatticane dovranno utilizzarli per abbattere il cane.
  - A.4.2.4 Armi in Doppia Azione, Sola Doppia Azione o a percussore lanciato possono partire con la sicura inserita a discrezione del tiratore.

## Appendice Equipaggiamento 2025

### A.5 Revolver Division (REV)

A.5.1	I revolver saranno suddivisi in due categorie:
A.5.1.1	Stock Revolver o
A.5.1.2	Enhanced Revolver
A.5.2	Le armi permesse in Stock Revolver devono:
A.5.2.1	Essere un qualunque revolver in calibro .38 Special o superiore con fondello rimmed e non utilizzare le lunette.
A.5.2.2	L'arma scarica deve pesare meno di 43 once (1.22kg).
A.5.3	Le armi permesse in Enhanced Revolver devono:
A.5.3.1	Essere un qualunque revolver in calibro .357 magnum o superiore con fondello rimmed o rimless.
A.5.3.2	L'arma scarica deve pesare meno di 50 once (1,42 kg).
A.5.3.3	Possono essere caricate tramite lunette o speed loader.
A.5.4	Requisiti per Stock ed Enhanced Revolver:
A.5.4.1	Non è consentito l'uso di munizioni accorciate (trimmed).
A.5.5	Le munizioni usate devono corrispondere al calibro dell'arma con le seguenti eccezioni:
A.5.5.1	.38 Special in .357 Magnum.
A.5.5.2	.44 Special in .44 Magnum.
A.5.5.3	.45 Auto Rim o .45 GAP in .45 ACP.
A.5.5.4	.45 ACP o .45 GAP in .45 Colt.
A.5.5.5	.40 S&W in 10mm.
A.5.5.6	Avere la lunghezza della canna non superiore ai 4 ¼".
A.5.5.7	I revolver devono essere caricati alla capacità di divisione con 6 colpi nel cilindro. Revolver con capacità superiore, 7 e 8 colpi, sono ammessi ma possono essere caricati con soli 6 colpi.
A.5.6	Modifiche consentite in Stock ed Enhanced Revolver (lista inclusiva):
A.5.6.1	Le mire possono essere cambiate con altre sempre del tipo mirino e tacca. Il revolver può essere fresato per adattarlo ad altri modelli di mire.
A.5.6.2	Lavorazioni del grilletto per migliorare lo scatto, purché vengano mantenute le sicure (lucidatura della faccia del grilletto, rimozione della cresta del cane, uso di un blocco del collasso di retroscatto, conversione in sola Doppia Azione e l'aggiunta di un blocco a sfera sono considerati lavorazione dell'azione di scatto e sono concessi).
A.5.6.3	Le guancette possono essere sostituite con altre di materiale e stile simili a quelli di fabbrica.
A.5.6.4	Nastro grippante, da skateboard ecc. possono essere utilizzati.
A.5.6.5	Pulsanti di sgancio del cilindro possono essere sostituiti con altri di fabbrica dello stesso produttore.
A.5.6.6	Smussare posteriormente le camere di cartuccia.
A.5.6.7	Accorciare la canna di fabbrica.
A.5.6.8	Sostituire la canna con un'altra di fabbrica per quel modello.
A.5.6.9	Armi convertite all'uso delle lunette possono essere utilizzate in Stock Revolver purché non vengano usate le lunette.
A.5.6.10	Finiture personalizzate.
A.5.7	Modifiche ulteriori consentite per Enhanced Revolver (lista inclusiva):
A.5.7.1	Pulsanti di sgancio del cilindro possono essere modificati o sostituiti ma non possono protrudere oltre il fusto in qualunque direzione e non possono essere più spessi di 3/8" (9.52mm) misurati dal lato del fusto.
A.5.7.2	Conversioni per utilizzare le lunette.
A.5.8	Modifiche escluse da Stock ed Enhanced Revolver (lista non inclusiva):
A.5.8.1	Canne sovradimensionate o pesanti.
A.5.8.2	Compensatori di qualsiasi tipo incluse canne ibride e compensate

La presente traduzione del regolamento è stata realizzata per facilitare la comprensione della disciplina sportiva anche a coloro che non comprendono la lingua inglese. La versione tradotta non sostituisce la versione originale in lingua inglese che rimane l'unica versione Ufficiale.

## Appendice Equipaggiamento 2025

A.5.8.3 Le dimensioni massime consentite per l'impugnatura sono: 5.00" (12.7cm) in altezza, misurati dalla base dell'apertura del cane nel fusto fino alla base dell'impugnatura, 2 3/8" (6.30cm) in profondità e 1 5/8" (4.13 cm) in larghezza.

### A.6 Backup Gun Division (BUG)

La Divisione Backup Gun è obbligatoria per le gare di Tier 1 e opzionale per le gare dal Tier 2 al 5 a discrezione del Match Director. La BUG è intesa come una singola divisione.

A.6.1 Le armi consentite in BUG sono incluse in una delle seguenti sub-categorie:

A.6.1.1 Semi-Automatic BUG.

A.6.1.2 Revolver BUG.

A.6.1.3 Altre Sub-Categorie speciali definite dal Match Director.

A.6.2 Semi-Automatic BUG (BUG-S)

A.6.2.1 Le armi premesse in BUG-S devono:

A.6.2.1.1 Essere semi-automatiche.

A.6.2.1.2 Essere in Singola Azione, Doppia Azione, Sola Doppia Azione o a percussore lanciato.

A.6.2.1.3 Utilizzare munizioni in calibro .380 ACP o superiore.

A.6.2.1.4 Avere la lunghezza della canna non superiore ai 3 1/2" (8.89cm).

A.6.2.1.5 L'arma scarica con il caricatore più pesante inserito non può pesare più di 26 onces (737.09g)

A.6.2.1.6 Entrare, con il caricatore più grande inserito, nella scatola test IDPA che misura 6 1/2" x 4 5/8" x 1 3/8" (16,51 x 11.75 x 3.49 cm).

A.6.2.2 Condizione di partenza:

A.6.2.2.1 Armi in sola singola azione partiranno con il cane armato e la sicura inserita.

A.6.2.2.2 Armi in Doppia/Singola Azione partiranno con il cane armato e la sicura inserita o col cane abbattuto a discrezione del tiratore.

A.6.2.2.3 Quando si sceglie di abbattere il cane, qualora l'arma sia provvista di una leva o di un pulsante abbatticane, questi dovranno essere utilizzati.

A.6.2.2.4 Quando si sceglie di abbattere il cane, se questo deve essere abbattuto premendo il grilletto e abbassandolo manualmente, il cane deve essere abbassato fino alla posizione più bassa possibile.

A.6.2.2.5 I tiratori partiranno con un colpo in canna e 5 nel caricatore.

A.6.2.3 Modifiche e caratteristiche permesse in BUG-S

A.6.2.3.1 Le BUG-S devono rispettare tutte le caratteristiche, modifiche e restrizioni sull'equipaggiamento della ESP.

A.6.3 Revolver BUG (BUG-R)

A.6.3.1 Le armi permesse in BUG-devono:

A.6.3.1.1 Utilizzare munizionamento in calibro .38 o superiore con fondello rimmed. L'uso delle lunette non è consentito.

A.6.3.1.2 Non è consentito l'uso di cartucce accorciate (trimmed).

A.6.3.1.3 Avere la lunghezza della canna non superiore ai 2 1/2"(6.35cm).

A.6.3.1.4 L'arma scarica non deve pesare più di 26 onces (737.09g).

A.6.3.1.5 Essere caricate alla capacità di divisione di non più di 5 colpi nel cilindro.

A.6.3.1.6 L'arma deve entrare nella scatola test IDPA che misura 6 1/2" x 4 5/8" x 1 3/8" (16,51 x 11.75 x 3.49 cm).

A.6.3.1.7 Modifiche per Revolver BUG: Un revolver BUG deve rispettare tutte le caratteristiche, modifiche e restrizioni sull'equipaggiamento della Stock Revolver.

## Appendice Equipaggiamento 2025

### A.7 Carry Optics Division

A.7.1	Armi consentite:
A.7.1.1	Armi, relative modifiche, restrizioni, fondine, porta-caricatori, calibri, condizioni di partenza e capacità di divisioni devono essere in linea con i requisiti della Divisione ESP ad eccezione di quanto concerne mire, laser e peso totale.
A.7.1.2	L'arma, con il caricatore più pensate inserito non può pesare più di 45 onces (1275.73g).
A.7.1.3	Le armi utilizzate in questa divisione devono montare un sistema di mira ottico.
A.7.2	Le ottiche utilizzabili in questa divisione ricadono in due categorie, ognuna con restrizioni specifiche circa il montaggio sull'arma.
A.7.2.1	Passive: Queste includono Mini Red Dot e Ottiche Reflex compatibili con il porto occulto giornaliero (EDC). Queste proiettano o riflettono un dot sull'ottica. Le ottiche passive (MRDS) devono essere installate al carrello tra il retro e la bocca d'espulsione.
A.7.2.2	Attive: Questi sono mirini al laser rosso o verde che proiettano un puntino sul bersaglio. Mire attive Laser sono installabili sul fusto dell'arma. Generalmente vengono posizionati sulla slitta o sull'impugnatura.

# Appendice Equipaggiamento 2025

## B. PISTOL CALIBER CARBINE (PCC)

La Pistol Caliber Carbine è una divisione di specialità all'interno di IDPA. Questa appendice regola la PCC nelle gare IDPA e sostituisce le attuali regole in relazione alla condizione e la posizione di partenza, funzionamento e comandi di gara. La PCC può essere inclusa nelle gare IDPA a discrezione del Match Director che la gestirà secondo queste regole.

La Pistol Caliber Carbine Low Capacity (PCC 10) è una sub-divisione all'interno della PCC. La PCC 10 può essere inclusa in qualsiasi gara che preveda la Divisione PCC. La PCC 10 è stata sviluppata per andare in contro a quelle gare che si svolgono in aree con leggi restrittive che portano la capacità dei caricatori a 10 e aiutare i Match Director ad accogliere i tiratori provenienti da queste aree. Se la PCC è inclusa in una gara è richiesto che sia svolta con la capacità di divisione standard (30 colpi) a meno che sia proibito legalmente.

Tutti i riferimenti a "mano forte" e "mano debole" nella edizione corrente del regolamento si applicano alla PCC nella seguente maniera:

- Mano Forte richiederà che la PCC sia imbracciata dal lato forte, grilletto premuto con la mano forte. Entrambe le mani possono essere sull'arma.
- Mano Debole richiederà che la PCC sia imbracciata dal lato debole, grilletto premuto con la mano debole. Entrambe le mani possono essere sull'arma. Questo si applica al Classifier e tutti i CoF.

### B.1.1 Le carabine ammesse in PCC devono\*:

B.1.1.1 A. Essere semi-automatiche.

B.1.1.2 B. Utilizzare munizionamento da pistola in calibro 9 mm, .357 Sig, .40 S&W, 10mm, o .45 ACP.

B.1.1.3 C. Essere progettate per essere utilizzate imbracciate dalla spalla e avere la pala del calcio installata. \*  
\*Nota: Tutti i riferimenti alle "armi" nel corrente regolamento vanno applicate anche alla PCC salvo quando non sia espressamente menzionata la PCC nella regola o in questa appendice.

B.1.2 Le armi in PCC devono essere semiautomatiche e esplodere un solo colpo ogni volta che viene tirato il grilletto. Varianti che permettano altre opzioni di fuoco non possono essere usate in PCC.

B.1.3 Condizione di Partenza: Le armi partiranno con cane o percussore armato e sicure inserite; imbracciate in posizione di low ready a meno che non sia diversamente specificato nella descrizione scritta dello stage.

### B.1.4 Posizione di partenza:

B.1.4.1 Nessuna partenza con l'arma rivolta in direzione opposta al parapalle.

B.1.4.2 La posizione standard di partenza prevede il tiratore rivolto al parapalle, arma in Low Ready (ossia imbracciata con la volata orientata verso il basso alla base di un bersaglio o a 45 gradi). Dito visibilmente fuori dalla guardia del grilletto.

B.1.4.3 La descrizione dello stage può includere altre varianti:

B.1.4.3.1 Potrebbe essere carica o scarica.

B.1.4.3.2 Partire sul tavolo (quando possibile come le pistole).

B.1.4.3.3 Se una scenografia utilizza qualcosa in cui la PCC non entra, poggiare la carabina sopra o vicino alla scenografia in base a cosa permette la sicurezza.

B.1.4.3.4 Se di fronte ad un muro o una barricata, fare un segno a 3 piedi (91.44cm) d'altezza da terra, perpendicolarmente alla scenografia usata.

B.1.4.3.5 Deve essere la stessa per tutte le divisioni nello stage.

## Appendice Equipaggiamento 2025

B.1.5	Sicurezza
B.1.5.1	Fatta eccezione per le safe area o sotto la supervisione e diretto comando di un SO, i tiratori devono trasportare le carabine con i caricatori removibili non inseriti.
B.1.5.2	I tiratori devono usare una bandiera di sicurezza, quando l'arma è fuori dalla sacca, che sia visibile esternamente durante il trasporto tra uno stage e l'altro.
B.1.5.3	Carabine non riposte nelle sacche devono essere tenute in mano verticalmente. I Match Director possono richiedere che sia "verso il basso" o "verso l'alto" purché questo sia reso ben chiaro ai tiratori prima della gara. Le cinghie possono essere utilizzate a patto che sia inserita la bandierina e che la volata sia verticale per tutto il tempo in cui l'arma non è usata in uno stage.
B.1.5.4	In certi casi, un Match Director può scegliere di combinare PCC e pistola in un singolo CoF. Considerazioni ulteriori sulla sicurezza possono essere incluse per questi stage al fine di assicurare procedure di maneggio sicure. Utilizzate il buon senso e considerate tutti i tiratori che interverranno all'evento. In stage dove sia pistole che carabine devono essere usate dai competitori, i requisiti per l'equipaggiamento delle pistole rimane lo stesso per tutti i tiratori (ES: fondine, cambi caricatore, abbigliamento occultante, ecc.). I requisiti per le PCC sono inclusi in questa appendice.
B.1.6	Modifiche e caratteristiche permesse in PCC (lista inclusiva):
B.1.6.1	Mire: Metalliche, ottiche ed elettroniche sono consentite.
B.1.6.2	Torze e laser sono permesse ed è concesso l'uso.
B.1.6.3	Rompifiamma, compensatori e freni di bocca sono permessi.
B.1.6.4	Lavori di accuratizzazione per migliorare lo scatto sono possibili purché vengano mantenute le sicure.
B.1.6.5	Lavori per migliorare l'affidabilità.
B.1.6.6	Lavori interni per migliorare la precisione.
B.1.6.7	Blocchi del collasso di retroscatto esterni.
B.1.6.8	Intagliare, incidere ed effettuare lo stippling.
B.1.6.9	Sicure maggiorate e/o ambidestre.
B.1.6.10	Sgancio dell'otturatore maggiorato, ridotto e/o ambidestro
B.1.6.11	Finiture ed incisioni personalizzate possono essere applicate.
B.1.6.12	Sicure non di fabbrica.
B.1.6.13	Fondelli non di fabbrica possono essere utilizzati purché non pesino più di 1 oncia (28.35g)
B.1.6.14	Impugnature maggiorate sia sull'astina che sul corpo.
B.1.7	Modifiche e caratteristiche non permesse in PCC (lista non inclusiva):
B.1.7.1	Rimuovere la pala del calcio.
B.1.7.2	Armi non progettate per essere utilizzate con una pala del calcio (ad esempio un Pistol Ar con un Sig Brace o similare).
B.1.7.3	Monopodi, bipiedi e treppiedi.
B.1.7.4	Caricatori Drum o accoppiati.
B.1.8	Capacità di Divisione PCC: Il massimo è 30 colpi per caricatore. I caricatori sono autorizzati a caricare meno di 30 colpi a loro scelta. È possibile utilizzare caricatori con minor capacità al posto di quelli da 30.
B.1.9	Capacità di Divisione PCC 10: Massimo 10 colpi per caricatore. Il tiratore può partire con un colpo in canna in aggiunta ai 10 nel caricatore
B.1.10	Buffetteria PCC: I tiratori possono scegliere a piacimento di piazzare altri caricatori nei porta-caricatori per trasportarli durante l'esecuzione dello stage. Se scelgono di utilizzare porta caricatori senza vest, non possono averne più di 2 in cintura che dovranno essere portati dietro la cresta. In maniera opzionale è possibile trasportare i caricatori nelle tasche al di sotto della vita o nella cintura.
B.1.11	Abbigliamento occultante: Il vest è opzionale per i tiratori in PCC. I tiratori possono portare caricatori addizionali ed in qualsiasi posizione purché siano completamente occultati alla vista in start position.
B.1.12	Dopo il comando " <i>If Finished, Unload and Show Clear</i> " vanno impartiti questi esatti comandi: " <i>If Clear, flag it and Muzzle Up (o Muzzle Down)</i> ".

La presente traduzione del regolamento è stata realizzata per facilitare la comprensione della disciplina sportiva anche a coloro che non comprendono la lingua inglese. La versione tradotta non sostituisce la versione originale in lingua inglese che rimane l'unica versione Ufficiale.