

FABARM P.S.S. 10 LR CAL. 12



Svelto ed efficace

Alle ditte italiane non manca certamente la creatività e/o le idee; basta guardare nei listini delle varie aziende per rendersi conto degli sforzi che esse fanno per proporre al cliente una vasta gamma di scelte destinate alle varie attività sportive connesse all'utilizzo di un fucile. Per quanto riguarda la Fabarm, eccellente industria armiera con sede a Travagliato (BS), possiamo trovare in catalogo diverse tipologie di armi. Siamo andati a provare un fucile semiautomatico dedicato al tiro dinamico, il P.S.S. 10 LR (acronimo di Practical Shooting Shotgun) da 10 colpi).

Il fucile

Parlare di bellezza in un fucile destinato al tiro dinamico mi sembra obiettivamente fuori luogo; semmai si può



di Simone Bertini

parlare di funzionalità e di corretta disposizione dei comandi. Questo sì. E, in tal senso, il P.S.S. 10 LR della Fabarm non sfigura assolutamente, anzi; il fucile c'è e appare pieno di sostanza. Come era facile prevedere, tutto è configurato per l'utilizzo pratico del fucile, vale a dire per il tiro dinamico; troviamo infatti quegli accorgimenti che sono oramai diventati un "must" su questa categoria di armi, come la manetta dell'otturatore maggiorata, il pulsante di sgancio otturatore maggiorato, una comoda finestra di alimentazione e così via... D'altro canto la velocità è tutto nel tiro dinamico, e il tiratore non può perdere un secondo prezioso durante le operazioni di caricamento del fucile,

Fabarm produce fucili a 360°: stavolta abbiamo provato un semiautomatico a recupero di gas dedicato al tiro dinamico, il P.S.S. (Practical Shooting Shotgun) 10 LR cal. 12

spesso condotte con estrema velocità e precisione. Rimasi stupito quando ho avuto modo di osservare alcuni specialisti del settore, specialmente mentre sono all'opera durante il caricamento (sovente effettuate con le cartucce tenute "impilate" in mano) o quando viene portato in chiusura l'otturatore (con un movimento rapido e utilizzando dita... "non convenzionali"). La calciatura è ovviamente realizzata in materiale plastico per questioni di economia e di praticità nell'uso. Buona la zigrinatura sull'impugnatura a pistola e sull'astina, realizzata nello stesso materiale del calcio. Sul nasello è presente un inserto in gomma sovrastampato, con la funzione di smorzare le



Vista del lato sinistro del P.S.S. 10 LR; il fucile semiautomatico è nero, con qualche particolare anodizzato azzurro a contrasto cromatico

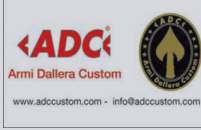
ACCADEMIA DI TIRO BENELLI - BERETTA



www.accademiaditiro.it



www.apg.it



www.adocustom.com - info@adocustom.com



www.piva-auto.it - E-mail: piva@piva-auto.it



www.benelli.it - E-mail: benearmi@benelli.it



www.pignami.it - E-mail: email@pignami.it



info@brixia shooting.it www.brixia shooting.it



www.centrossoftairmilitary.it
E-mail: centrossoftair@centrossoftairmilitary.it



Loc. Monte Sant'Angelo
Marmore - Terni



Beretta
TRADITION OF EXCELLENCE SINCE 1526

www.beretta.it



A prima vista sembra un sovrapposto, ma non lasciatevi ingannare; la "canna inferiore" in realtà è la prolunga del tubo serbatoio del Fabarm P.S.S. 10 LR

La prima cosa che salta agli occhi, sulla carcassa in Ergal anodizzata nera, è la presenza della scritta XLR in azzurro, così come la manetta di armamento dello stesso colore

vibrazioni trasmesse alla guancia e al viso del tiratore. La finitura di calcio e astina è del tipo soft touch, piuttosto gradevole al tatto. Il calciolo è l'HRA da 22 mm, intercambiabile con altri in opzione (da 12 o da 27 mm). La carcassa è realizzata in Ergal 55, anodizzata nera; la manetta di armamento è anch'essa in Ergal 55, ma anodizzata blu (un bel contrasto cromatico), così come il pulsante di sgancio otturatore (situato sul lato sinistro della carcassa). Le misure standard sono: 368 mm di lunghezza calcio, 35 mm di piega al nasello, 55 mm di piega al tallone. ✓



Anche il pulsante di sgancio otturatore (situato sul lato sinistro della carcassa) ha subito una colorazione azzurra; si noti anche la zigrinatura (inusuale per un semiautomatico) nelle immediate vicinanze, in modo da fornire un grip supplementare per il tiratore che si trova a dover operare in velocità



www.franchiarmi.it - E-mail: info@franchi.it



www.kentronsport.com



▲ Ottimamente realizzato il ponticello (in tecnopolimero), con molto spazio a disposizione per le dita. Il grilletto è correttamente posizionato e zigrinato sulla pala. La canna, forata dal pieno in acciaio al nichelcromo-molibdenu, cromata internamente e forata in anima a 18,40 mm, è lunga 25 pollici (63,50 cm), perfettamente idonea per lo scopo. La camera di scoppio è di 76 mm e la finitura esterna è brunita opaca. Il P.S.S.

10 LR è fornito con la canna munita di strozzatore Inner HP cilindrico e uno strozzatore Exis HP (anch'esso cilindrico). La bindella è conica (si rastrema da 11 a 8 mm) ed è ventilata a ponticelli larghi; termina con un eccellente mirino in fibra ottica Hiviz Tricom (ampie le possibilità di personalizzazione cambiando gli inserti per forma e colore). La canna, come tutte le altre della Fabarm, viene sottoposta all'impegnativo test di over pressure a 1630 bar; un'attenzione alla sicurezza e un messaggio rassicurante per il consumatore finale. Il semiautomatico presenta di serie una prolunga serbatoio realizzata in Ergal 55, che porta la capacità complessiva del fucile a 10 colpi (9 + 1). Nella parte terminale della prolunga notiamo un distanziatore (di colore blu) che – tramite una vite torx – mantiene la giusta distanza tra la prolunga e la canna.

Funzionamento e meccanica

Come tradizione recente Fabarm, il funzionamento è a recupero di gas, con otturatore a chiusura geometrica con puntone superiore che si impegna sul prolungamento di canna. Una volta rimossa l'astina, notiamo il pistone e il cilindro di presa gas rivestiti di zirconio (riconoscibile per la brillante colorazione gialla).

La prova pratica

Una prova non convenzionale, la potremmo definire; non avendo a disposizione nelle vicinanze un campo dove praticare il tiro dinamico, ci siamo recati

Sul lato sinistro, troviamo il comando del cut-off, ben indicato. Il grilletto, zigrinato per una presa migliore, è ottimamente conformato; ampio il ponticello, idoneo anche per un utilizzo da parte di mani guantate (operatori di polizia, Forze dell'ordine in generale). Il pacchetto di scatto (in tecnopolimero) è trattenuto *in situ* dalle due tradizionali spine di ritegno



La calciatura è realizzata in materiale sintetico, con rivestimento soft touch; il calciolo è in gel morbido, del tipo HRA da 22 mm



Rovesciando l'arma, oltre al piacevole contrasto cromatico, si osserva una grande finestra di alimentazione, che consente un caricamento rapido (ai professionisti, ovviamente)



Non poteva certamente mancare la prolunga del tubo serbatoio (9 colpi), che porta la capienza complessiva a 10 (da cui il nome del fucile)



La bindella termina con un mirino molto visibile (Hiviz Tricomp) di colore rosso; nel kit del fucile è disponibile un'ampia scelta di mirini di colore e forma diversa con cui sostituirlo

persona la precisione con le munizioni a palla, ma la manovrabilità del fucile è eccellente e la messa in mira risulta rapida ed istintiva. Il fucile non mostra incertezze nel cambiare la direzione di mira, grazie anche

presso l'impianto Il Bettolino (Trenzano, BS) e mi sono posizionato (a campo chiuso al pubblico, ovviamente) avanti la tettoia delle pedane. Questo perché il fucile presenta una canna cilindrica e i piattelli più lontani sarebbero stati intercettati con difficoltà dalle munizioni spezzate. Non ho potuto verificare di

all'ottima bindella con rampa (da 5,5 mm) sulla carcassa (che prolunga la linea di mira) e alla combinazione della stessa con il mirino, molto visibile. Per quello che mi riguarda, ho cercato di velocizzare al massimo le operazioni di caricamento, ma per questo aspetto è meglio lasciare la parola ai professionisti!



Il P.S.S. 10 LR è un semiautomatico a presa di gas; chi conosce i fucili Fabarm, si troverà immediatamente a suo agio con la meccanica, molto simile a quella dei semiautomatici da caccia. Anche il pistone è rivestito di zirconio

Fabarm P.S.S. 10 LR cal. 12

Produttore: Fabarm s.p.a., www.fabarm.com

Modello: P.S.S. (Practical Shooting Shotgun) 10 LR

Calibro: 12

Camera di cartuccia: 76 mm (3")

Tipologia d'arma: semiautomatico per tiro dinamico

Funzionamento: a recupero di gas

Sistema di chiusura: otturatore a chiusura geometrica con puntone superiore

Carcassa: bascula in Ergal 55 con rampa bassa (5,5 mm)

Finitura: anodizzata nera

Canna: acciaio trilegato al nichel cromo molibdeno

Lunghezza canna: 63,50 cm

Strozzatori: due in dotazione; Inner HP Cyl e Exis HP Cyl

Bindella: conica (da 11 a 8 mm), ventilata a ponticelli larghi

Mirino: fibra ottica Hiviz Tricomp, intercambiabile

Sicura: a pulsante, sul ponticello, dietro il grilletto

Calciatura: sintetica, impugnatura a pistola con nasello di gomma sovrastampato. Calciolo in gel morbido del tipo HRA da 22 mm.

Peso (appross.): 3,350 kg

Prezzo: 1.540 euro

Considerazioni finali

Fatto salvo quanto sopra (cioè la necessità di un parere tecnico di un "vero" tiratore), il fucile c'è, assolutamente; meccanismo di riarmo sempre preciso e una grande naturalezza sui comandi dell'arma. Il fucile viene consegnato con la sua valigetta in ABS, uno strozzatore Inner HP cilindrico, uno strozzatore Exis HP cilindrico e ben dieci inserti di mira differenti (triangolari e tondi, in tre colori -bianco, rosso, verde-). Le sue caratteristiche lo rendono idoneo non soltanto per il tiro dinamico, ma anche per l'utilizzo da parte delle Forze dell'ordine e per la difesa abitativa (data la lunghezza non eccessiva dell'arma). Il P.S.S. 10 LR pesa circa 3,35 kg, congruo all'utilizzo e allo smorzamento del rinculo. Il prezzo, di 1.540 euro, appare commisurato alle caratteristiche tecniche del P.S.S. 10 LR e in linea con i principali competitor.

