

FUCILI

DAL 12 AL 728 MR



Marco Rigido ha approntato una doppietta e un sovrapposto che sparano qualsiasi caricamento del calibro 12 più una cartuccia a palla – il 728 MR – che in fase di sviluppo è già arrivata a 700 kgm di energia. Un solo fucile è così adattabile a cacce completamente diverse.

TESTO E IMMAGINI DI P.T.

Fra il Biellese e il Vercellese, in un angolo del vecchio Piemonte, lavorano tre bravi e noti armaioli: Roberto Palamà, Flavio Farè e Marco Rigido. Quest'ultimo è senza dubbio il più estroverso dei tre e si è fatto conoscere nel corso degli anni per una serie di invenzioni nel campo delle armi da fuoco, che richiederebbero un intero articolo solo per ricordarle tutte. Ad esempio, chi ha voglia può vedere su YouTube il filmato intitolato "Cucciolo, il revolver più grande del mondo", che è proprio una creazione di Marco Rigido di qualche anno fa. Dal "Cucciolo" bisogna partire per arrivare ai due fucili che si vedono in queste pagine: quel revolver era stato camerato in calibro 12 e per esso erano state approntate delle cartucce con bossolo completamente di ottone. Siamo negli anni Novanta e il progetto non ha avuto ulteriori sviluppi pratici. Oggi – ormai alla fine degli anni Duemila – diventa invece attuale l'idea del fucile da caccia ad ampio raggio, adatto a molteplici situazioni venatorie e per selvaggine di mole completamente diversa. Questa concezione ha un testimonial d'eccezione: addirittura la Beretta, che alla fine dello scorso anno ha lanciato l'automatico A400 Xplor Unico calibro 12, espressamente concepito per sparare indifferentemente qualsiasi caricamento, dai leggeri 24 grammi ai meno tranquilli 66 grammi. Anche Marco Rigido sviluppa un'idea simile che, per quel che riguarda le armi, prende forma in un sovrapposto e in una doppietta che possono sparare qualsiasi

caricamento del calibro 12 più – e qui ci ricollegiamo al "Cucciolo" – un particolare caricamento chiamato "728 MR" (728 sono i millesimi di pollice del diametro), di nuovo con bossolo d'ottone, ma con una serie di palle specifiche per la caccia grossa completamente nuove. Precisiamo che il lavoro di sviluppo di questa munizione è ancora in corso ma si sta avviando alla configurazione definitiva che, secondo Marco Rigido, sarà pronta per fine anno. Quanto alle armi, siamo ormai agli esemplari di pre-serie. Bisogna tenere conto che la MR New System Arms (il marchio di Marco Rigido) è una piccola azienda che opera a livello artigianale: ogni fucile è diverso dagli altri, perché non è prodotto in serie ma su specifiche richieste del committente. Così, è possibile avere il meccanismo di scatto mono o bigriletto, caratteristiche speciali, finiture particolari e, ovviamente, qualsiasi incisione, che sarà concordata prima dell'ordine. In comune i due fucili hanno gli estrattori automatici (ejectors), ritenuti molto utili quando è necessario ricaricare rapidamente l'arma; per lo stesso motivo, l'angolo di apertura delle canne è bello ampio e la bascula non è d'ostacolo.

Il sovrapposto ha raggiunto per primo la configurazione definitiva ed è già disponibile su ordinazione; molto orientativamente, si parla di un prezzo che parte da circa 2.500 euro e va a salire, secondo l'allestimento e la



**SOVRAPPOSTO M.R.
UNIVERSALE 728**



L'arma è dotata di cinque strozzatori mobili di tipo interno più due speciali strozzatori ad anima rigata (tipo Paradox); questi ultimi imprimono un moto rotatorio attorno all'asse del proiettile, che serve anche per favorire la separazione del proiettile stesso dall'eventuale sabot.



Molto funzionale l'alzo da battuta con doppia fibra ottica.



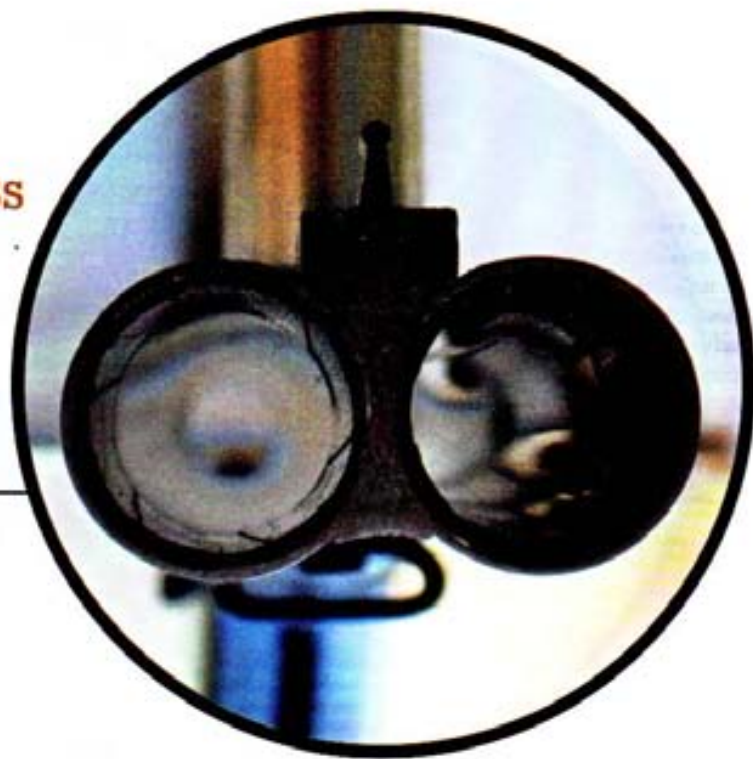
La chiave di apertura e la sicura manuale che serve anche da selettore per l'ordine di sparo delle canne.

I due ejectors, una caratteristica apprezzabile in un'arma che può essere destinata alla caccia a selvaggina pericolosa, perché ne rende più spedito il ricaricamento...

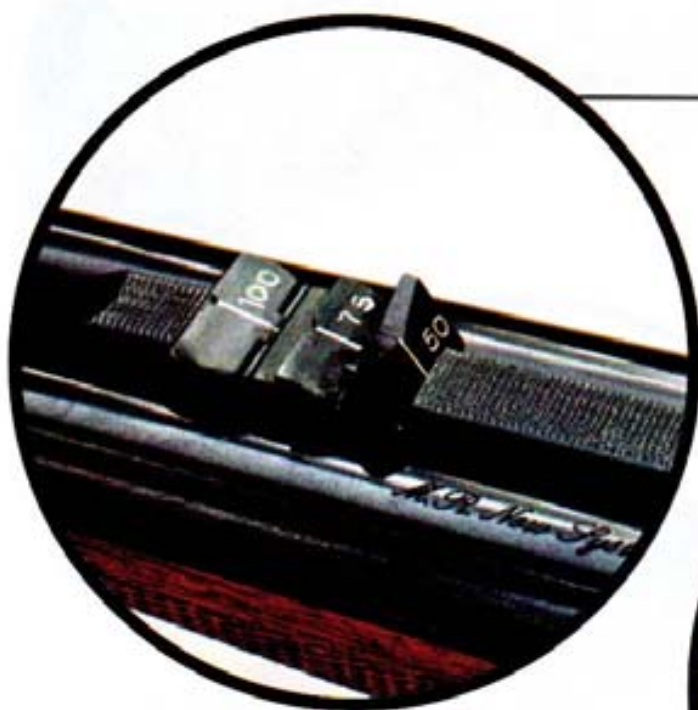


Il calciolo di gomma ben si raccorda al profilo della pala del calcio.

**DOPPIETTA M.R.
UNIVERSAL EXPRESS
SHOTGUN**



I due strozzatori interni tipo Paradox, con l'anima rigata.



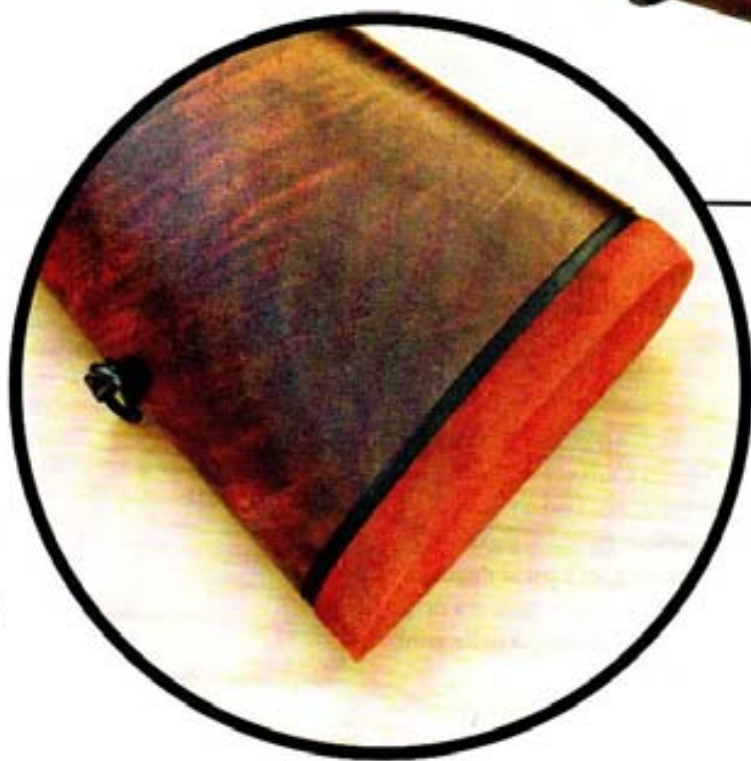
Le tre fogliette abbattibili dell'alzo: sono prodotte dalla Recknagel, una ditta tedesca specializzata nella componentistica di un certo livello per fucili da caccia.

La chiave d'apertura e la sicura manuale; nel caso si scelga la configurazione

monogrilletto, quest'ultima funge anche da selettore per l'ordine di sparo delle canne.



Anche la doppietta monta
gli ejectors automatici.



Il calciolo di gomma
ricorda quelli di caucciù
dei fucili fini inglesi dei
tempi d'oro; è montato
mediante l'interposizione
di un filetto nero.



dotazione prescelti dall'acquirente. È un fucile d'impostazione moderna, dalla linea molto sobria e piacevole; nonostante la potenza delle cartucce che può sparare, il peso è stato mantenuto entro un valore contenuto. La doppietta è stata appena approntata, cosa che ci ha permesso di realizzare in tempi rapidi questo servizio; si parla di un prezzo orientativo di 3.000 euro, a salire. La sua impostazione è molto più classica e riprende quella degli Express da caccia africana della tradizione inglese, senza peraltro sfiorare in preziosissimi meccanici (tipo le batterie H&H) che ne porterebbero il prezzo a ben altri livelli.

LA SINTESI

Aspettiamo le munizioni 728 MR, che saranno caricate dalla ditta Orlandi Cartucce e dovrebbero essere pronte per fine anno, per fare una prova e poter dare così un giudizio completo; già questa anticipazione, tuttavia, ci è parsa degna di grande attenzione perché aggiunge qualcosa di concettualmente innovativo nel campo delle armi e delle munizioni da caccia.

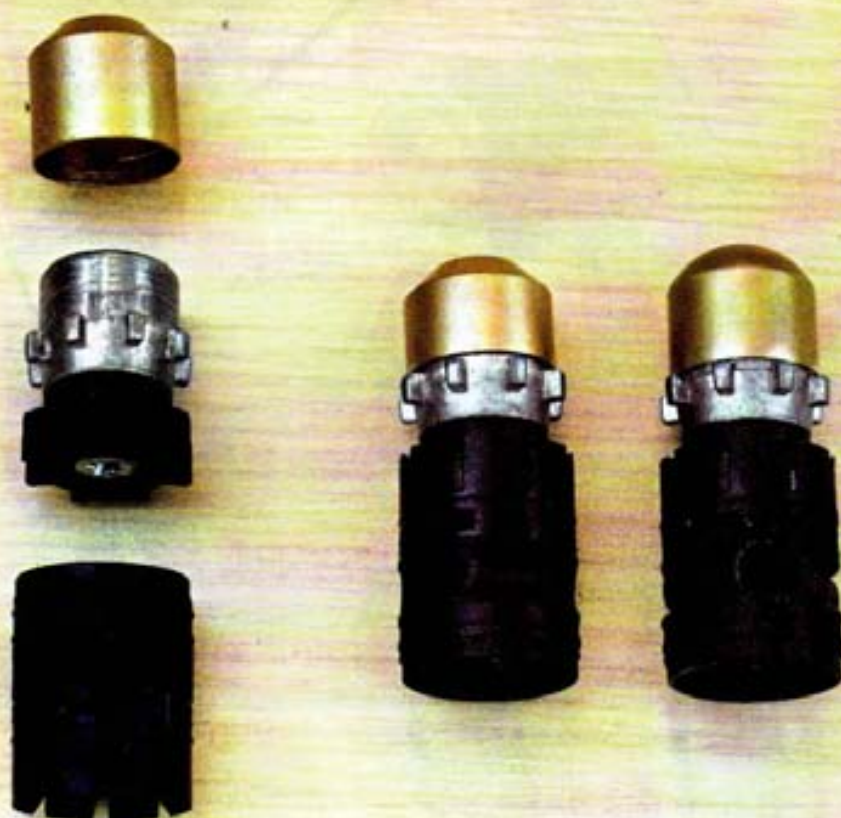
Foto 11. Le cartucce calibro 12 utilizzabili nei due fucili (da sinistra a destra): con bossolo da 67 mm, da 76 mm e da 89 mm, nonché il particolare caricamento 728 MR. Questo fotografato è un esemplare inerte che fu a suo tempo approntato per il revolver "Cucciolo".

Foto 12. Uno dei carichi del 728 MR per la caccia grossa prevede questa palla, studiata da Giovanni Dondi, costituita da una borra di materiale plastico su cui è appoggiato il proiettile vero e proprio che, come si nota, è fatto di tre parti: l'impennaggio di plastica, il corpo di piombo e la blindatura apicale di ottone (se ne

vedono di due tipi, a punta piatta e ogivale). Il peso totale del proiettile è di circa 40 grammi.

Foto 13. È stato sviluppato anche un caricamento del 728 MR con palla solid d'ottone ottenuta per tornitura. Si vedono tutti i tipi testati, su ognuno dei quali è indicato il peso, che varia da 23 a 54,5 grammi; queste palle sono caricate dentro un sabot di materiale plastico. I risultati più interessanti sono stati forniti dalla palla da 38 grammi (quella senza indicazione del peso) che, con una pressione entro i 1.000 bar, è stata spinta a una velocità iniziale di circa 600 m/sec, con corrispondente energia cinetica di ben 700 kgm!

12



Sovrapposto M.R. Universale 728

Costruttore: M.R. New System Arms – Via Mazzini, 30 –
Frazione Magnonevolo – 13882 Cerrione (BI)
Tel. e Fax 015/671700 – Internet: www.newsystemarms.com

Tipo: fucile a canne sovrapposte, ad anima liscia, con
chiusura a doppio tassello inferiore

Calibro: 12/89 mm e 728 MR

Canne: lunghe 60, 65, 70 o 76 cm, con strozzatori mobili
interni

Congegno di scatto: monogrilletto o bigriletto

Espulsore: automatico (ejector)

Mire: mirino e tacca di mira, entrambi con riferimenti a fibra
ottica

Congegno di sicurezza: manuale a cursore

Calcio: di legno di noce

Peso: ca. 3.200 g con canne da 76 cm

Materiali: acciaio

Finitura: a richiesta

Note: l'arma può essere predisposta per l'attacco di un'ottica

13



Doppietta M.R. Universal Express Shotgun

Costruttore: M.R. New System Arms – Via Mazzini, 30 –
Frazione Magnonevolo – 13882 Cerrione (BI)
Tel. e Fax 015/671700 – Internet: www.newsystemarms.com

Tipo: fucile a canne giustapposte, ad anima liscia, con
chiusura a doppio tassello inferiore

Calibro: 12/89 mm e 728 MR

Canne: lunghe 60, 65, 70 o 76 cm, con strozzatori mobili
interni

Congegno di scatto: monogrilletto o bigriletto

Espulsore: automatico (ejector)

Mire: mirino con riferimento d'ottone, alzo con tre fogliette
abbattibili

Congegno di sicurezza: manuale a cursore

Calcio: di legno di noce

Peso: ca. 3.100 g con canne da 60 cm

Materiali: acciaio

Finitura: a richiesta

Note: l'arma può essere predisposta per l'attacco di un'ottica

