

Baionetta con lama ripiegabile Mod.91/38



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/militaria/schede/SO110-00057/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/militaria/schede-complete/SO110-00057/>

CODICI

Unità operativa: SO110

Numero scheda: 57

Codice scheda: SO110-00057

Tipo scheda: PSM

Livello ricerca: C

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Provincia di Sondrio

Ente competente: S27

RELAZIONI

RELAZIONI CON ALTRI BENI

Tipo relazione: appartenenza a un insieme eterogeneo

Tipo scheda: COL

Codice IDK della scheda correlata: COL-SO020-0000007

Relazione con schede VAL: SO020-00064

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: pugnale-baionetta

Denominazione: Baionetta con lama ripiegabile Mod.91/38

Identificazione: bene semplice/ individuo

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

CLASSIFICAZIONE TIPOLOGICA

Primo livello: armi e accessori

Secondo livello: armi bianche da pugno e in asta

Terzo livello: armi e strumenti in asta e da getto

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 955

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: SO

Nome provincia: Sondrio

Codice ISTAT comune: 014009

Comune: Bormio

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: castello

Qualificazione: residenziale

Denominazione: Castello de Simoni

Indirizzo: Via Buon Consiglio, 25

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Civico di Bormio

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA TECNICA

Processo: produzione

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: secondo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1938

Validità: post

A: 1950

Validità: ca.

Motivazione cronologia: analisi tipologica

Motivazione cronologia: bibliografia

MATERIA E TECNICA

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: ferro

Tecnica: fusione

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: legno

Tecnica: sagomatura

MISURE

MISURE [1 / 3]

Unità: cm

Tipo di misura: lunghezza

Valore: 28.8

MISURE [2 / 3]

Unità: cm

Tipo di misura: larghezza

Valore: 4.7

MISURE [3 / 3]

Unità: cm

Tipo di misura: spessore

Valore: 3

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Pugnale-baionetta a serramanico con lama a un solo lato tagliente e terminazione a punta. La guardia presenta un solo braccio provvisto di anello fisso di vincolo per infilarvi la canna del fucile quando la baionetta è innestata, in essa vi è inglobato anche un pulsante che libera la lama permettendole di essere ripiegata a 180° andando a infilarci nell'apposita scanalatura del manico. L'impugnatura, con guancette di legno e anima in ferro, è provvista nella parte inferiore in corrispondenza del pomolo di una scanalatura a T funzionale all'innesto della baionetta alla canna del fucile dove si trova un perno con la stessa forma, in questa posizione un dente a molla interno al manico blocca la fuoriuscita dalla scanalatura. Un pulsante tondo a lato del pomolo muove il dente di bloccaggio che svincola lo scorrimento nella scanalatura permettendo lo sfilamento della baionetta.

Funzione

Arma a lama corta per il combattimento corpo a corpo, se innestata sulla canna del fucile era utilizzata nella fase di assalto.

Modalità d'uso

Arma bianca da punta e taglio da usare sola oppure innestata all'estremità della canna del fucile e del moschetto senza che venga impedito il puntamento e il fuoco. La lama pieghevole può essere rigirata indietro nel manico se non ci sono necessità di combattimento.

Notizie storico-critiche

Lo studio dei prototipi di questo nuovo tipo di baionetta risalgono, probabilmente, al periodo di progetto e sviluppo del Moschetto Semiautomatico Beretta mod. '35 (MSB 35) presso la fabbrica di Gardone nei primi anni '30. Nelle intenzioni degli ideatori il fucile doveva essere dotato di una baionetta che, una volta innestata, fosse all'occorrenza ripieghevole e che rimossa dall'arma fungesse anche da pugnale. I primi esemplari di "Baionetta con lama ripiegabile e leva di svincolo per Moschetto 35" vennero realizzati verso il 1936.

Negli stessi anni si pensò di dotare anche i fucili Carcano 91/38 di baionette simili, in sostituzione della Sciabola Baionetta Mod.1891. I primi esemplari si differenziano leggermente dai modelli del Moschetto 35, in particolare hanno la lama più corta e al posto dell'innesto con perno a coda di rondine venne previsto un anello di tenuta posto in guardia. Ulteriori miglioramenti vennero col tempo, in particolare si sostituì il sistema di aggancio con leva a molla esterna con un bottone di fissaggio con molla interna del tutto simile a quello presente nelle baionette per i fucili modello 1891. A inizio del 1938 l'arma venne adottata in servizio attivo, anche se ben presto molte riserve vennero espresse sulla sua effettiva efficacia e utilità. Intorno al 1939 si decise di modificare il meccanismo di serramanico con l'inserimento di un braccio di guardia che trasformava di fatto il pugnale in un tipo a lama fissa. Tra il '42 e il '43 l'ultima variante porterà al completo abbandono del pugnale a lama pieghevole con la produzione della "Baionetta a lama fissa Mod.91/38".

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2011

Stato di conservazione: discreto

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Comune di Bormio

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_PSM_SO110-00057_IMG-0000004938

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: L'Involt S.a.s. Sondrio

Data: 2011/09/01

Codice identificativo: BORMIO_0448

Nome del file originale: BORMIO_0448.jpg

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2011

Ente compilatore: Provincia di Sondrio

Nome: Bonetti, Luca

Funzionario responsabile: Sassella, Maria

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 2015

Nome: Bonetti, Luca

Ente compilatore: SO

Funzionario responsabile: Sassella, Maria