

Pallottola di proietto shrapnel



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/militaria/schede/SO100-00042/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/militaria/schede-complete/SO100-00042/>

CODICI

Unità operativa: SO100

Numero scheda: 42

Codice scheda: SO100-00042

Tipo scheda: PSM

Livello ricerca: I

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-SO020-0000011

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: pallottola di proietto shrapnel

Identificazione: serie

QUANTITA'

Quantità non rilevata: NR

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

CLASSIFICAZIONE TIPOLOGICA

Primo livello: armi e accessori

Secondo livello: armi da fuoco medie e pesanti

Terzo livello: munizioni e loro parti ed accessori

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 26961

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: SO

Nome provincia: Sondrio

Codice ISTAT comune: 014073

Comune: Valfurva

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: palazzo

Denominazione: Museo Vallivo Valfurva "Mario Testorelli"

Indirizzo: Piazza Forba, 1

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Vallivo Valfurva "Mario Testorelli"

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA TECNICA

Processo: produzione

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: primo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1900

Validità: post

A: 1918

Validità: ante

Motivazione cronologia: analisi stilistica

DEFINIZIONE CULTURALE

CLASSE DI PRODUZIONE

Processo: produzione

Classe: bellica

MATERIA E TECNICA

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: acciaio

Tecnica: fusione

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: piombo

Tecnica: fusione

MISURE

Forma: sfera

MISURE

Unità: cm

Tipo di misura: diametro

Valore: 1.5

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto: piccole sfere o cilindretti di metallo, facenti parte della carica di proietti.

Funzione

I piccoli elementi di metallo, all'esplosione dell'ordigno che li conteneva, venivano scagliati a grandissima velocità in un raggio d'azione più o meno ampio, colpendo e ferendo le persone che si trovavano nelle immediate vicinanze,

Cronologia d'uso: 1915 ca.-1918

Notizie storico-critiche

Lo shrapnel è un tipo di proietto per artiglieria ideato nel 1784 dal tenente inglese Henry Shrapnel, da cui derivò il nome col quale ancora oggi è conosciuto. Il proietto è cavo e riempito di sferette o piccoli elementi di piombo o di acciaio, e munito di una carica di scoppio che viene fatta brillare da una spoletta a tempo. Il meccanismo a tempo è regolato in modo da garantirne l'esplosione prima che l'ordigno impatti col suolo o col bersaglio. Lo shrapnel fu impiegato in funzione antiuomo e antiaereo con l'introduzione di apposite spolette. Il suo primo utilizzo conosciuto in guerra viene fatto risalire al 1808, quando l'esercito britannico lo impiegò nella battaglia di Vimeiro.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2015

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche

ammaccature da impatto lungo la parete esterna, ossidazioni nella parte di ordigno rimasta attaccata alla spoletta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: detenzione persona giuridica senza scopo di lucro

Indicazione specifica: Associazione "Museo Vallivo Valfurva"

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_PSM_SO100-00042_IMG-0000005523

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Bonetti, Luca

Data: 2015/11/01

Codice identificativo: VALFURVA_1913

Nome del file originale: VALFURVA_1913

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2015

Ente compilatore: Provincia di Sondrio

Nome: Bonetti, Luca

Funzionario responsabile: Sassella, Maria