# Bomba S.I.P.E.

# produzione italiana



Link risorsa: https://www.lombardiabeniculturali.it/militaria/schede/SO110-00117/

Scheda SIRBeC: https://www.lombardiabeniculturali.it/militaria/schede-complete/SO110-00117/

# **CODICI**

Unità operativa: SO110

Numero scheda: 117

Codice scheda: SO110-00117

Visibilità scheda: 2

Utilizzo scheda per diffusione: 03

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 bene: 03

Codice IDK della scheda correlata: COL-SO020-0000007

# **OGGETTO**

# **OGGETTO**

Definizione: bomba a mano

Denominazione storica originale: Bomba S.I.P.E.

Identificazione: frammento

Disponibilità del bene: reale

# **CATEGORIA**

### **CLASSIFICAZIONE TIPOLOGICA**

Primo livello: armi e accessori

# LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: SO

Nome provincia: Sondrio

Codice Istat comune: 014009

Comune: Bormio

Località: Dosso Ruina, Ripa san Gottardo

#### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: castello

Qualificazione: residenziale

Denominazione: Castello de Simoni

Denominazione spazio viabilistico: Via Buon Consiglio, 25

Denominazione struttura conservativa di I livello: Museo Civico di Bormio

Tipologia struttura conservativa: museo

Collocazione originaria: NO

Altra denominazione: Palazzo De Simoni

### **ACCESSIBILITA' DEL BENE**

Accessibiltà: SI

# **DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**

#### **INVENTARIO**

Denominazione: Ingresso Museo Civico

Collocazione: Municipio di Bormio - Ufficio Cultura

Numero: 0510

# LOCALIZZAZIONE CATASTALE

Tipo di localizzazione: localizzazione fisica

### LOCALIZZAZIONE CATASTALE

Comune: Bormio

Foglio/Data: 13

Particelle: 346

# **GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

Tipo di localizzazione: localizzazione fisica

**DESCRIZIONE DEL PUNTO** 

PUNTO|Coordinata X del punto: 605649,82623

PUNTO|Coordinata Y del punto: 5147130,2358

**CARATTERISTICHE DEL PUNTO** 

Quota s.l.m.: 1225 s.

Proiezione e Sistema di riferimento: WGS84 UTM32

# **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA TECNICA**

Processo: produzione

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Fascia cronologica di riferimento: sec. XX

Frazione cronologica: primo quarto

### **CRONOLOGIA SPECIFICA**

Da: 1915

Validità: post

A: 1918

Validità: ante

Motivazione cronologia: analisi tipologica

# **DEFINIZIONE CULTURALE**

### **CLASSE DI PRODUZIONE**

Processo: produzione

Classe: bellica

# **AMBITO CULTURALE**

Denominazione: produzione italiana

Ruolo: esecuzione

Motivazione dell'attribuzione [1 / 2]: bibliografia

Motivazione dell'attribuzione [2 / 2]: analisi stilistica

#### **COMMITTENZA**

Data: 1915-1918

Circostanza: Guerra 1915-1918 contro l'Austria-Ungheria

Nome: Regio Esercito Italiano

Motivazione committenza: bibliografia

#### MATERIA E TECNICA

#### **MATERIA E TECNICA**

Materia e tecnica: ferro/ fusione

### **DATI ANALITICI**

#### **DESCRIZIONE**

#### Oggetto

Frammento di bomba a mano costituita da un corpo ovale in ghisa con un disegno a frattura prestabilita, detto ad "ananas" o "limone", e da un tappo in piombo od in ottone contenente la capocchia fosforosa di accensione protetta da un tappino, mancante nel nostro esemplare.

Funzione: Arma tattica esplosiva da lancio.

### Modalità d'uso

La bomba veniva lanciata dopo aver strappato il dispositivo di sicurezza che provocava l'innesco e quindi l'esplosione.

Cronologia d'uso: 1915 ca.-1918

# Notizie storico-critiche

Ordigno bellico difensivo italiano che riempito di carica di scoppio, munito di detonatore, miccia e capsula di accensione, è di forma adatta per essere lanciata a mano contro un bersaglio. Il sistema di accensione era a sfregamento, applicato nel foro centrale superiore della bomba; era composto da un tappo di piombo con un foro centrale dove passava una miccia avente nella parte terminale un detonatore, che entra nella bomba colma di carica esplosiva e che nella parte esterna rimanente era ricoperta di una capocchia fosforosa per l'accensione. La sicurezza era rappresentata da un coperchio di lamiera che si avvitava al tappo di piombo e copriva la miccia avvolta nella pasta fosforosa. Lo scoppio era provocato dall'accensione della capocchia fosforosa per sfregamento, che accendeva la miccia e dopo circa 7-8 secondi faceva esplodere il detonatore e quindi la carica della bomba. Essa era caricata con 70 grammi di polvere nera o con 65 grammi di siperite e pesava complessivamente 530 grammi circa. La bomba poteva essere lanciata sino a 40 metri ed il raggio d'azione delle schegge era di oltre 40 metri. E' stata, tra i tanti tipi di bomba a mano difensiva italiana, la più famosa certamente, prodotta dalla S.I.P.E (Società Italiana Prodotti Esplosivi).

### CONSERVAZIONE

#### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2011

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: frammento del corpo della bomba, ossidazioni

# **CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

#### **ACQUISIZIONE**

Tipo acquisizione: donazione

Luogo acquisizione: SO/ Bormio

#### **CONDIZIONE GIURIDICA**

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Comune di Bormio

Indirizzo: piazza don Pier Andrea Fogaroli, 1 - 23030 Bormio SO

# FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

#### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

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

Data: 2011/09/01

Codice identificativo: BORMIO\_0510

Nome del file: BORMIO\_0510.jpg

Codice univoco dell'immagine: SC\_PSM\_SO110-00117\_IMG-0000005033

### **IMMAGINI DATABASE**

Nome file dell'immagine originale: BORMIO\_0510.jpg

Percorso di importazione file dell'immagine originale: SO110

URL del file originale: http://10.220.35.62:81/01/2020\_21\_B/SMVMuseoCivicoDiBormio/immagini/BORMIO\_0510.jpg

Codice univoco dell'immagine: SC\_PSM\_SO110-00117\_IMG-0000005033

### **BIBLIOGRAFIA**

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Mantoan N.

Titolo libro o rivista: Armi ed equipaggiamenti dell'Esercito Italiano nella grande guerra 1915-1918

Titolo contributo: Bombe a mano

Luogo di edizione: Novale - Valdagno (VI)

V., pp., nn.: pp. 106-110

# **ACCESSO AI DATI**

#### SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

Motivazione: dati liberamente accessibili

# **COMPILAZIONE**

# **COMPILAZIONE**

Data: 1994

Specifiche ente schedatore: Provincia di Sondrio

Nome: Gasperi, Manuela

Funzionario responsabile: Sassella, Maria

### TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

Data: 2011

Nome: Bonetti, Luca

Ente: SO

### AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Data: 2015

Nome: Bonetti, Luca

Ente: SO

Funzionario responsabile: Sassella, Maria

# **GESTIONE ARCHIVIO**

### **CREAZIONE SCHEDA**

Creazione scheda - data: 2020/11/23

Creazione scheda - ora: 14.54

### **ULTIMA MODIFICA SCHEDA**

Ultima modifica scheda - data: 2021/07/19

Ultima modifica scheda - ora: 11.05

# **PUBBLICAZIONE SCHEDA**

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2021/07/20

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 02.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2021/07/08

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 02.00

### **RAGGRUPPAMENTI**

Codice del raggruppamento: SIRBeCWeb

Informazioni aggiuntive 2: SW\_CF-955