

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 04

NCTN - Numero catalogo generale 00618322

ESC - Ente schedatore AI482

ECP - Ente competente per tutela S222

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC storico e artistico

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione Bomba a mano

OGTT - Tipologia S.I.P.E.

OGTV - Configurazione strutturale e di contesto bene semplice

OGM - Modalità di individuazione appartenenza ad una collezione o raccolta privata

OGR - Disponibilità del bene bene disponibile

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Trentino-Alto Adige

PVCP - Provincia TN

PVCC - Comune Rovereto

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia museo

LDCQ - Qualificazione storico

LDCN - Denominazione attuale Museo Storico Italiano della Guerra

LDCK - Codice contenitore fisico ICCD_CF_6826433844061

LDCC - Complesso di appartenenza Castello di Rovereto

GE - GEOREFERENZIAZIONE

GEI - Identificativo Geometria 2

GEL - Tipo di localizzazione localizzazione fisica

GET - Tipo di georeferenziazione georeferenziazione puntuale

GEP - Sistema di riferimento WGS84

GEC - COORDINATE

| | |
|--|---|
| GECX - Coordinata x | 11.046286 |
| GECY - Coordinata y | 45.887346 |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo da cartografia senza sopralluogo |
| GPM - Metodo di posizionamento | posizionamento esatto |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Fascia cronologica /periodo | XX secolo |
| DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo | prima metà |
| DTM - Motivazione/fonte | bibliografia |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - Descrizione | Bomba a mano difensiva esplosiva a miccia S.I.P.E. prodotta dalla Società Italiana Prodotti Esplosivi da cui il nome S.I.P.E. Fusione di ghisa dalla classica forma ovoidale fu la bomba difensiva più utilizzata dagli italiani durante la Grande Guerra. L'accensione era ottenuta sfregando lo zolfo posto sul capo della miccia che sporgeva e che era normalmente protetto da un piccolo cappuccio avvitato. Le prime avevano il tappo porta miccia e il cappuccio di ottone che fu poi sostituito da un portamiccia di zamak con il cappuccio di lamiera sottile. Durante la guerra la S.I.P.E. fu dotata anche di un accenditore a percussione che prese il nome del suo inventore "Gallina". Un fungo metallico con all'interno del gambo un percussore e una capsula che si incontravano con lo schiacciamento. Normalmente, all'esterno, una fascia elastica in metallo teneva distanti i protagonisti dell'accensione. |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - MATERIA E TECNICA | |
| MTCM - Materia | materiali vari |
| MTCT - Tecnica | tecniche varie |
| MIS - MISURE | |
| MISZ - Tipo di misura | altezzaxlunghezzaxlarghezza |
| MISU - Unità di misura | mm |
| MISM - Valore | 117x57x57 |
| CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA | |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà privata |
| BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi | no |
| DO - DOCUMENTAZIONE | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| | |

| | |
|--|---|
| FTAN - Codice identificativo | New_1671634642612 |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAK - Nome file originale | Bomba a mano SIPE.jpg |
| BIB - BIBLIOGRAFIA | |
| BIBJ - Ente schedatore | S222 |
| BIBH - Codice identificativo | 00000007 |
| BIBX - Genere | bibliografia specifica |
| BIBF - Tipo | monografia |
| BIBM - Riferimento bibliografico completo | Filippo Cappellano, Siro Ofelli, le bombe a mano e da fucile italiane della Grande Guerra, storia evoluzione caratteristiche, Novale, Gino Rossato Editore, 2005. |
| AD - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI | |
| ADSP - Profilo di accesso | 2 |
| ADSM - Motivazione | scheda di bene di proprietà privata |
| CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI | |
| CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA | |
| CMPD - Anno di redazione | 2022 |
| CMPN - Responsabile ricerca e redazione | Maffei Sara |
| FUR - Funzionario responsabile | Zendri Davide |