

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 04

NCTN - Numero catalogo generale 00618316

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 Carbone

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 Carbone. Morfologicamente simile alla Zeitzunder austroungarica, adottata sul finire del 1916, proponeva un corpo di ghisa con un manico in filo di ferro ritorto. L'accensione della miccia era a frizione. Se ne distinguono due tipi a seconda che il manico in filo di ferro sia fuso nel tappo o nel corpo, e in questo caso inoltre a seconda dell'alloggiamento a chiocciola della miccia, se interno o esterno.
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	267x55x55
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_1671628917718
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAK - Nome file originale	Carbone.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