SCHEDA

an acres	
CD - CODICI	DOT.
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	04
NCTN - Numero catalogo generale	00618311
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 da fucile
OGTT - Tipologia	Benaglia
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 GEOGR	AFICO - 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	DA - DATI ANALITICI		
DES - Descrizione	Bomba da fucile difensiva esplosiva ad impatto. In dotazione all' esercito italiano dal 1916. Corpo in ghisa dalla forma conica al cui vertice era fissata un'asta. Dalla parte opposta un bocchino ospitava una spoletta a concussione. Le prime impiegate avevano sulla sommità due viti poste sui lati per il caricamento e un tappo in legno con una gonna di lamiera, alla base del corpo. In seguito la bomba fu costruita con un solo tappo di caricamento. Al tacco di legno, rivestito di lamiera furono saldate tre alette direzionali. Nell'ultima versione il tacco di legno scomparve e le alette furono imprigionate all'asta con un bullone.		
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	300x52x52		
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI			
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE		
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_1671620456776		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)		

FTAK - Nome file originale	Bomba da fucile Benaglia aletta.jpg	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBJ - Ente schedatore	S222	
BIBH - Codice identificativo	0000007	
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	