

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00693780
ESC - Ente schedatore	C047017
ECP - Ente competente	S417

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCP - Provincia	PT
PVCC - Comune	Quarrata

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

UB - UBICAZIONE

UBO - Ubicazione originaria	SC
-----------------------------	----

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione	accendino
OGTG - Definizione della categoria generale	riuso
OGTE - Definizione della categoria specifica	riuso oggetti militari
OGTT - Tipologia specifica	oggetti uso domestico

AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

L'accendino sembra realizzato inserendo in un proiettile un cilindretto filettato dal quale emergono il meccanismo di accensione - costituito da un tubicino chiuso in basso da una vite e con una rottellina

MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione	all'estremità superiore e contenente una molla e una piccola pietra focaia - e uno stoppino emergente da un foro; l'ogiva, filettata internamente in corrispondenza di una fascia inferiore più sporgente, può essere avvitata al suddetto cilindretto, inferiore di diametro al corpo del proiettile; questi, svuotato della carica esplosiva, poteva accogliere il liquido infiammabile introdotto svitando il fondo, tagliato e filettato, che poi era assorbito da una apposita fibra; attraverso il foro praticato sulla sferetta saldata al fondello passa un anellino che consente di appendere l'accendino.
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	Sec.XX, prima metà
DTFM - Motivazione della datazione	disponibilità di simili reperti negli anni del dopoguerra
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	ottone
MTCT - Tecnica	taglio/ saldatura/ filettatura/ fissaggio con vite e chiodo/ molatura?
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISD - Diametro	1.1
MISI - Circonferenza/ perimetro	4.2
MISN - Lunghezza	5.5
UT - USO	
UTF - Funzione	Utilizzato per accendere sigari, sigarette..
UTM - Modalità d'uso	Impugnando l'accendino, lo si avvicina alla sigaretta e girando la rotellina superiore con forza viene generata una scintilla che accende lo stoppino imbevuto di liquido infiammabile.
UTO - Occasione	Usato all'atto di fumare o accendere il fuoco
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	buono
STCS - Indicazioni specifiche	L'oggetto si presenta piuttosto usurato , scalfito e macchiato nella parte esterna.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Il proiettile originario presenta una punta piuttosto smussata e massiccia; in prossimità del collo si può svitare ed aprire; l'ogiva, internamente filettata, è divenuta il tappo dell'accendino mentre il corpo presenta, inseriti all'interno di un cilindro anch'esso filettato, un tubicino - con due alette all'estremità, cui è fissata la rotellina di accensione - e uno stoppino che emerge da un piccolo foro, il fondello del proiettile è tagliato e può essere svitato: all'interno , saldato sul fondo, è un tubicino di ottone filettato, una vite a chiusura del meccanismo di accensione e una fibra assorbente. Sul fondello, una sferetta saldata e forata contiene un anello per agganciare l'accendino a una catenella o altro.
DESI - Codifica Iconclass	41B111(ACCENDINO)

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo di acquisizione** acquisto**ACQD - Data** 1990-1999**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA****CDGG - Indicazione generica** proprietà privata**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere** specifiche allegate**FTAP - Tipo** fotografia digitale (file)**FTAN - Codice identificativo** SBAPSAE FI 13093UC**INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI****INFS - Scolarità** diploma scuola di avviamento professionale**INFM - Mestiere o professione** artigiano**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere** specifica**BIBA - Autore** Si Ã" quel**BIBD - Anno di edizione** 2008**BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine** p.66**BIBI - Volume, tavole, figure** fig.p.66**BIBH - Sigla per citazione** 00015990**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data** 2009**CMPN - Nome** Casseri C.**FUR - Funzionario responsabile** Zaccheddu M.P.**AN - ANNOTAZIONI**