

# 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

<b>MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione</b>	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.
<b>DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE</b>	
<b>DTFZ - Datazione</b>	Sec.XX, prima metà
<b>DTFM - Motivazione della datazione</b>	disponibilità di simili reperti negli anni del dopoguerra
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	ottone
<b>MTCT - Tecnica</b>	taglio/ saldatura/ filettatura/ fissaggio con vite e chiodo/ molatura?
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISD - Diametro</b>	1.1
<b>MISI - Circonferenza/ perimetro</b>	4.2
<b>MISN - Lunghezza</b>	5.5
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	Utilizzato per accendere sigari, sigarette..
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	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.
<b>UTO - Occasione</b>	Usato all'atto di fumare o accendere il fuoco
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Dati di conservazione</b>	buono
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	L'oggetto si presenta piuttosto usurato , scalfito e macchiato nella parte esterna.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	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.
<b>DESI - Codifica Iconclass</b>	41B111(ACCENDINO)

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo di acquisizione</b>	acquisto
<b>ACQD - Data</b>	1990-1999

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAPSAE FI 13093UC

**INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI**

<b>INFS - Scolarità</b>	diploma scuola di avviamento professionale
<b>INFM - Mestiere o professione</b>	artigiano

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	specificata
<b>BIBA - Autore</b>	Si Ã" quel
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2008
<b>BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine</b>	p.66
<b>BIBI - Volume, tavole, figure</b>	fig.p.66
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00015990

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2009
<b>CMPN - Nome</b>	Casseri C.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Zaccheddu M.P.

**AN - ANNOTAZIONI**