

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00693779
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 è stato realizzato riutilizzando un proiettile cui è stata tolta la carica esplosiva; lo stoppino passa attraverso un tubicino in ottone filettato saldato all'estremità superiore; una rotellina può essere

MOF - Modalità di fabbricazione/ esecuzione	avvitata e svitata all'estremità inferiore permettendo l'introduzione del liquido infiammabile nel quale resta così imbevuto lo stoppino; un piccolo tubicino saldato su di un lato è dotato di una rotellina nella parte superiore fissata con un chiodo e una vite sul fondo, che chiude un meccanismo a molla contenuto all'interno, atto a spingere contro la rotella una piccola pietra focaia; l'ottone sembra placcato argento; nella parte inferiore presenta due fasce decorative impresse a caldo.
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/ molatura/ filettatura/ fissaggio con chiodi/placcatura?
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISD - Diametro	1.1
MISI - Circonferenza/ perimetro	4.3
MISS - Spessore	6.7
MISV - Varie	Lunghezza tubicino 4.5
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	discreto
STCS - Indicazioni specifiche	Vi sono macchie di ruggine e manca il cappuccio; metallo piuttosto usurato.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	L'oggetto è costituito da un proiettile alla cui estremità superiore emerge un corto tubicino filettato (vi era avvitato un cappuccio?) da cui fuoriesce uno stoppino; sul fondo è una rotella d'acciaio sormontata da un cappuccio fissato con un piccolo chiodo; lateralmente è stato saldato a piombo un tubicino chiuso in basso da una vite e terminante con una rotella che scorre attorno a un chiodo centrale; nella parte inferiore il corpo è lavorato a piccole linee verticali distribuite in quattro fasce attorno al corpo circolare; in prossimità del fondello una fascia più ampia è lavorata a piccoli rombi.
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 13094UC
INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI	
INFS - Scolarità	diploma scuola di avviamento professionale
INFM - Mestiere o professione	artigiano
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	specificata
BIBA - Autore	Si Ã" quel
BIBD - Anno di edizione	2008
BIBN - Volume, n. del fascicolo, pagine	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	