

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00693973

ESC - Ente schedatore S155

ECP - Ente competente S155

EPR - Ente proponente S128

## 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 effetti personali

## MT - DATI TECNICI

### MTC - MATERIA E TECNICA

<b>MTCM - Materia</b>	acciaio
<b>MTCT - Tecnica</b>	taglio
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCM - Materia</b>	ottone
<b>MTCT - Tecnica</b>	saldatura
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	7.3
<b>MISD - Diametro</b>	1.5
<b>MISI - Circonferenza/ perimetro</b>	4.4
<b>MISV - Varie</b>	lunghezza asta laterale: 5
<b>MISV - Varie</b>	lunghezza catenella: 9.4
<b>UT - USO</b>	
<b>UTF - Funzione</b>	accendere sigari, sigarette, ecc.
<b>UTM - Modalità d'uso</b>	si impugna l'accendino, si avvicina alla sigaretta, con il pollice si fa ruotare la rotellina. Viene generata una scintilla che accende lo stoppino imbevuto di liquido infiammabile, permettendo così di accendere la sigaretta.
<b>UTO - Occasione</b>	al momento di fumare
<b>UTS - Cronologia d'uso</b>	SC
<b>UTN - UTENTE</b>	
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Dati di conservazione</b>	discreto
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Presenta macchie di ossidazione (sull'ottone) e ruggine (sul ferro), specialmente nella parte inferiore.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	accendino composto da un corpo centrale (che era un proiettile) ed una asticella in ferro saldata lateralmente. L'ogiva del proiettile costituisce il cappuccio che copre lo stoppino ed è assicurato al fondo dell'accendino tramite una catenella. La piccola asta laterale sorregge la tipica rotellina e contiene un piccolo pezzo di pietra focaia. All'estremità inferiore della asticella è possibile notare una sorta di sferetta: si tratta del meccanismo a vite che permette la salita (o la discesa) della pietra focaia all'interno dell'asticella stessa.
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	pubblicitaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a impressione
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	lettere capitali
<b>ISRP - Posizione</b>	sull'asta laterale
<b>ISRI - Trascrizione</b>	DIANA N° 2 GES GESCO
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	

**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo di acquisizione** acquisto**ACQD - Data** post 1990**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 13427UC**INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI****INFS - Scolarità** diploma scuola di avviamento professionale**INFM - Mestiere o professione** artigiano**INF - DATI RELATIVI ALLE FONTI ORALI****INFS - Scolarità** licenza media inferiore**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** pag. 65**BIBH - Sigla per citazione** 00015990**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data** 2009**CMPN - Nome** Bardi T.**FUR - Funzionario responsabile** Zaccheddu M.P.**AN - ANNOTAZIONI**