

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

MTCM - Materia	acciaio
MTCT - Tecnica	taglio
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	ottone
MTCT - Tecnica	saldatura
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	7.3
MISD - Diametro	1.5
MISI - Circonferenza/ perimetro	4.4
MISV - Varie	lunghezza asta laterale: 5
MISV - Varie	lunghezza catenella: 9.4
UT - USO	
UTF - Funzione	accendere sigari, sigarette, ecc.
UTM - Modalità d'uso	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.
UTO - Occasione	al momento di fumare
UTS - Cronologia d'uso	SC
UTN - UTENTE	
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	discreto
STCS - Indicazioni specifiche	Presenta macchie di ossidazione (sull'ottone) e ruggine (sul ferro), specialmente nella parte inferiore.
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	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.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	pubblicitaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a impressione
ISRT - Tipo di caratteri	lettere capitali
ISRP - Posizione	sull'asta laterale
ISRI - Trascrizione	DIANA N° 2 GES GESCO
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

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**