

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	10
NCTN - Numero catalogo generale	00216730
ESC - Ente schedatore	S241
ECP - Ente competente	S241

OG - OGGETTO

OGTD - Definizione	cauterio
OGTT - Tipologia	olivare
OGTL - Codice lingua	ita

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	2
---------------	---

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	medicina
CTA - Altra categoria	chirurgia
CTC - Parole chiave	cauteri

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Umbria
PVCP - Provincia	PG
PVCC - Comune	Spoleto
PVE - Diocesi	SPOLETO-NORCIA

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data	2017-
INVN - Numero	039_03_A; 039_03_B

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di esposizione
-------------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Umbria
PRVP - Provincia	PG
PRVC - Comune	Preci
PRE - Diocesi	SPOLETO-NORCIA

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
-------------------------------------	--

PRD - DATA

PRDU - Data uscita	2016/11/24
---------------------------	------------

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

GPDP - PUNTO	
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	

RE - MODALITA' DI REPERIMENTO**AIN - ALTRE INDAGINI**

AINT - Tipo	catastrofe naturale
AIND - Data	2016/11/24
AINR - Responsabile	Lanzetta - D'Agostino

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XV-XVIII
DTM - Motivazione cronologia	analisi storica

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	ferro/ fusione
MTC - Materia e tecnica	legno/ tornitura

MIS - MISURE

MISU - Unità	mm
MISN - Lunghezza	334
MISD - Diametro	23

MIS - MISURE

MISU - Unità	mm
MISN - Lunghezza	194
MISD - Diametro	28

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Su di un manico di legno è fissato un gambo metallico dritto che si allarga in cima prendendo la forma di una sfera.
UTF - Funzione	I cauteri erano utilizzati per il trattamento delle più svariate sintomatologie, oltre che per l'asportazione di tessuto epidermico e per il loro effetto emostatico. Il cauterio olivare era utilizzato per i dolori ai nervi, alle ossa e alle articolazioni
UTM - Modalità d'uso	Lo strumento veniva reso incandescente e accostato al punto indicato per il trattamento.

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCD - Data	2017
STCC - Stato di conservazione	discreto

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente religioso cattolico
------------------------------------	------------------------------------

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

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAD - Data	2017
FTAN - Codice identificativo	SABAPUMB1000216730
FTAF - Formato	.jpg

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Tabanelli, Mario
BIBD - Anno di edizione	1973
BIBH - Sigla per citazione	00003306

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	Salvi, Tarduccio
BIBD - Anno di edizione	1642
BIBH - Sigla per citazione	00003312

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

ADSP - Profilo di accesso	3
ADSM - Motivazione	scheda di bene a rischio

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2017
CMPN - Nome	Croci, C.
RSR - Referente scientifico	Balducci, Corrado

