

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00771673
ESC - Ente schedatore	USL3090103
ECP - Ente competente	S155

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione catetere

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 2

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	PT
PVCC - Comune	Pistoia

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XVIII
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	metallo
-------------------------	---------

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISL - Larghezza	26
MISN - Lunghezza	280

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISL - Larghezza	26
MISN - Lunghezza	260

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Oggetto	Oggetto tubulare curvo con scanalatura e impugnatura a placca
UTF - Funzione	Utilizzato per permettere il drenaggio dei liquidi e l'esplorazione dell'uretra.
UTS - Cronologia d'uso	XVIII secolo

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

STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCS - Indicazioni specifiche	tracce di ruggine

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

CDGG - Indicazione generica	detenzione Ente pubblico non territoriale
-----------------------------	---

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

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	New_1436176293411

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso**

3

ADSM - Motivazione

scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile

CM - COMPILAZIONE**CMP - COMPILAZIONE****CMPD - Data**

2015

CMPN - Nome

Donatelli, Giuseppe

RSR - Referente scientifico

Terenna, Gigliola

**FUR - Funzionario
responsabile**

Zaccheddu, Maria Pia