



ID Samira: 227274  
 Tipo scheda: BDM  
 ID Contenitore: PR074  
 Località: Sala Baganza  
 Denominazione del contenitore architettonico/ambientale:  
 Museo del Vino  
 Numero catalogo generale: PR0740103.5  
 Definizione oggetto: cavatappi  
 Denominazione: fabbricazione italiana ed europea  
 Materia: metallo legno

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	BDM
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	PR0740103.5
RV RELAZIONI		
RVE STRUTTURA COMPLESSA		
RVEL	Livello	5
RVER	Codice bene radice	08PR0740103
LC LOCALIZZAZIONE		
PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCP	Provincia	PR
PVCC	Comune	Sala Baganza
PVCL	Località	Sala Baganza
LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT	Tipologia	museo
LDCN	Denominazione del contenitore architettonico/ambientale	Museo del Vino

LDCC	Complesso architettonico/ambientale di appartenenza	Rocca Sanvitale
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Piazza Antonio Gramsci, 1
LDCS	Specifiche	Sezione 5 - In cantina. Cavatappi

UB	UBICAZIONE
----	------------

INV	INVENTARIO
-----	------------

INVN	Numero	MuVi 166
------	--------	----------

INV	INVENTARIO
-----	------------

INVN	Numero	MuVi 167
------	--------	----------

INV	INVENTARIO
-----	------------

INVN	Numero	MuVi 168
------	--------	----------

INV	INVENTARIO
-----	------------

INVN	Numero	MuVi 169
------	--------	----------

INV	INVENTARIO
-----	------------

INVN	Numero	MuVi 170
------	--------	----------

INV	INVENTARIO
-----	------------

INVN	Numero	MuVi 171
------	--------	----------

INV	INVENTARIO
-----	------------

INVN	Numero	MuVi 172
------	--------	----------

OG	OGGETTO
----	---------

OGT	OGGETTO
-----	---------

OGTD	Definizione oggetto	cavatappi
------	---------------------	-----------

OGTG	Definizione della categoria generale	strumenti e accessori
------	---	-----------------------

QNT	Quantità	7
-----	----------	---

OGA	DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO
-----	-----------------------------------

OGAD	Denominazione	cavaturass
------	---------------	------------

OGA	DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO
-----	-----------------------------------

AU	AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
ATB	AMBITO DI PRODUZIONE	
ATBD	Denominazione	fabbricazione italiana ed europea
DTF	CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE	
DTFZ	Datazione	sec. XIX-XX
MT	DATI TECNICI	
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	metallo
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	legno
MIS	MISURE	
MISV	Varie	MNR
UT	USO	
UTF	Funzione	estrarre i tappi di sughero dalle bottiglie
DA	DATI ANALITICI	
DES	DESCRIZIONE	
DESO	Indicazioni sull'oggetto	Sette cavatappi di tipo a meccanismo.
NSC	Notizie storico-critiche	<p>Per ridurre lo sforzo necessario ad estrarre il tappo dalla bottiglia, vennero ben presto messi a punto sistemi a vite o a molla in grado di moltiplicare la forza. Il modello più antico, brevettato dal reverendo inglese Samuel Henshall nel 1795, era dotato di un semplice disco metallico tra il fusto e la vite, in grado di far girare il tappo nel collo della bottiglia. Tuttavia il sistema più comodo permette di trasformare – grazie ad una campana aperta o chiusa che preme sul collo della bottiglia – la forza di rotazione in trazione, secondo la tipologia ancora oggi più diffusa. I primi furono i francesi “tirebouchon à cage” seguiti dagli italiani a campana aperta in ottone – come il reggiano Faraboschi – e dal brevetto inglese di George Willets del 1884. Si deve tuttavia all'americano Charles Chinnock, con il suo brevetto del 1862 e ai miglioramenti di Walker, Williamson e Murphy la più vasta diffusione del modello.</p>
DO	FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAP	Tipo	fotografia digitale

FTAZ Nome File



CM	COMPILAZIONE	
CMP	COMPILAZIONE	
CMPD	Data	2016
CMPN	Nome	Mordacci A.