



ID Samira: 80983  
 Tipo scheda: BDM  
 ID Contenitore: RE022  
 Località: San Martino in Rio  
 Denominazione del contenitore architettonico/ambientale:  
 Museo dell'Agricoltura e del Mondo Rurale  
 Numero catalogo generale: RE02200000703  
 Definizione oggetto: pentola per acqua  
 Materia: rame rame rame rame rame ferro ferro  
 Tecnica: laminatura battitura piegatura rivettatura stagnatura  
 forgiatura piegatura

CD		CODICI	
TSK	Tipo scheda	BDM	
NCT		CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	RE02200000703	
LC		LOCALIZZAZIONE	
PVC		LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	RE	
PVCC	Comune	San Martino in Rio	
PVCL	Località	San Martino in Rio	
LDC		COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT	Tipologia	museo	
LDCN	Denominazione del contenitore architettonico/ambientale	Museo dell'Agricoltura e del Mondo Rurale	
LDCC	Complesso architettonico/ambientale di appartenenza	Rocca Estense	
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Corso Umberto I, 22	
LDCS	Specifiche	sezione 12, mostra "Conservare il Tempo"	

UB	UBICAZIONE	
INV	INVENTARIO	
INVN	Numero	2473
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione oggetto	pentola per acqua
OGTG	Definizione della categoria generale	strumenti e accessori
AU	AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTF	CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE	
DTFZ	Datazione	sec. XIX
MT	DATI TECNICI	
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	rame
MTCT	Tecnica	laminatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	rame
MTCT	Tecnica	battitura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	rame
MTCT	Tecnica	piegatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	rame
MTCT	Tecnica	rivettatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	rame
MTCT	Tecnica	stagnatura
MTC	MATERIA E TECNICA	
MTCM	Materia	ferro

MTCT	Tecnica	forgiatura
<b>MTC MATERIA E TECNICA</b>		
MTCM	Materia	ferro
MTCT	Tecnica	piegatura
<b>MIS MISURE</b>		
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	23
MISL	Larghezza	41.5
MISD	Diametro	36.5
<b>UT USO</b>		
UTF	Funzione	contenere acqua
UTM	Modalità d'uso	Dopo aver preso l'acqua al pozzo o alla fontana la pentola veniva appoggiato in cucina; ad esso si attingeva con il mestolo in rame collocato lì vicino.
<b>DA DATI ANALITICI</b>		
<b>DES DESCRIZIONE</b>		
DESO	Indicazioni sull'oggetto	Forma cilindrica, base arrotondata, dal diametro più stretto sottolineato da una rientranza orizzontale; bordo tondo rinforzato, preceduto da fascia in rilievo, sotto la quale sono fissati i due manici realizzati con barrette piegate in modo squadrato e rivettate. Onda decorativa realizzata con i segni della battitura lungo le pareti.
NSC	Notizie storico-critiche	Ancora fino alla metà del '900, nelle cucine si tenevano diversi contenitori per l'acqua, adatti ai vari usi che se ne faceva; nel secchio si teneva l'acqua da bere, in pentole come questa l'acqua da usare cucinando; perché restasse pulita, visto che veniva collocata più in basso, sul lavabo(#secchiaio#), veniva sempre tenuta riparata da un coperchio piatto. Fonti della documentazione 3/4
<b>DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>		
<b>FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>		
FTAP	Tipo	fotografia digitale

FTAZ Nome File



**BIB BIBLIOGRAFIA**

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIBA Autore Barbolini Ferrari E.

BIBA Autore Boccolari G.

BIBD Anno di edizione 1995

BIBH Sigla per citazione 00000049

BIBN V., pp., nn. pp. 55-61

BIL Citazione completa Barbolini Ferrari E./Boccolari G., I colori del rame. Vicende dell'arte dei ramai estensi, Antea Edizioni, Milano 1995

**CM COMPILAZIONE**

**CMP COMPILAZIONE**

CMPD Data 2007

CMPN Nome Pomelli E.