

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	BDM
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00867033
ESC - Ente schedatore	C065076
ECP - Ente competente	S83

LC - LOCALIZZAZIONE

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCS - Stato	ITALIA
PVCP - Provincia	SA
PVCC - Comune	Montesano sulla Marcellana
PVCL - Località	MONTESANO SULLA MARCELLANA

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	civico
LDCN - Denominazione attuale	Museo Civico Etnoantropologico di Montesano

UB - UBICAZIONE

INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero	356
INVD - Data	2000

OG - OGGETTO

OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione	caffettiera Aquilas
AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
AUF - AUTORE	
AUFN - Nome	Fratelli Santini
ATB - AMBITO DI PRODUZIONE	
ATBD - Denominazione	produzione italiana
ATBM - Motivazione	analisi storica
LDF - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
LDFS - Stato	ITALIA
LDFR - Regione	Emilia-Romagna
LDFP - Provincia	FE
LDFC - Comune	Ferrara
DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE	
DTFZ - Datazione	sec. XX inizio
DTFM - Motivazione della datazione	analisi storica
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	lamiera di rame
MTCT - Tecnica	lavorazione industriale
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	ferro
MTCT - Tecnica	lavorazione industriale
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	17
MISD - Diametro	8.2
UT - USO	
UTF - Funzione	preparazione del caffè
UTM - Modalità d'uso	La macchinetta contenente acqua e polvere di caffè viene posta su una fonte di calore che produce l'ebollizione dell'acqua. La forza del vapore, tenuta sotto controllo da valvole, fa infatti salire l'acqua bollente nel comparto superiore dell'apparato dove si trova il filtro contenente la polvere di caffè, e la spinge lungo il beccuccio.
UTO - Occasione	quotidianamente
UTA - Collocazione nell'ambiente	cucina
UTS - Cronologia d'uso	sec. XX primo quarto
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Dati di conservazione	cattivo
STCS - Indicazioni specifiche	Il beccuccio è corroso dalla ruggine, altrettanto corrosa è la parte superiore in ferro. Il corpo della caldaia in rame presenta diverse ammaccature.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni
sull'oggetto**

La caffettiera Santini a pressione è formata da una caldaia di forma cilindrica nella quale viene posto ad incastro il serbatoio del caffè a forma di imbuto con piano filtrante, nel quale viene messa la polvere di caffè torrefatto. Nella parte alta è possibile notare il beccuccio che permette la fuoriuscita della bevanda una volta pronta e una sorta di manico lavorato semicircolare, fissato lateralmente alla caldaia che centralmente assicura la tenuta del coperchio con una vite. La testa della vite riporta impresso il nome commerciale dell' oggetto "Aquilas". Inizialmente la macchinetta era dotata anche del fornello.

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**STMC - Classe di
appartenenza**

marchio di fabbrica

STMQ - Qualificazione

commerciale

STMP - Posizione

parte superiore

STMD - Descrizione

AQUILAS

NSC - Notizie storico-critiche

Fu ai primi del Novecento che la ditta ferrarese prese a realizzare caffettiere con marchio Aquilas, brevetto n 5.967. Le caffettiere con marchio Aquilas furono esportate anche nelle Colonie ed alcune sono state ritrovate persino in America, probabilmente portate dagli emigranti

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo di acquisizione**

donazione

ACQD - Data

2000

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione
generica**

proprietà Ente pubblico territoriale

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

specifiche allegate

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAN - Codice identificativo

MCDM0513

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

2018

CMPN - Nome

Petrosino F.

**FUR - Funzionario
responsabile**

Vannata F.