

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda BDM

LIR - Livello di ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 15

NCTN - Numero catalogo generale 00674718

ESC - Ente schedatore S83

ECP - Ente competente S83

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia AV

PVCC - Comune Calitri

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia scuola

LDCQ - Qualificazione media

LDCN Scuola Media Statale Alfonso del Re

LDCU - Denominazione dello spazio viabilistico Via P. Nenni - 83045

LDCM - Denominazione raccolta Museo Etnografico della Civiltà Contadina ed Agricola

LDCS - Specifiche sala espositiva

## UB - UBICAZIONE

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O DI COLLEZIONE

INVN - Numero 380

## OG - OGGETTO

### OGT - DEFINIZIONE DELL'OGGETTO

OGTD - Definizione bollitore

## AU - AUTORE FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE

**ATB - AMBITO DI PRODUZIONE****ATBD - Denominazione** bottega campana**ATBM - Motivazione** tradizione orale**DTF - CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ ESECUZIONE****DTFZ - Datazione** 1940 ante**DTFM - Motivazione della datazione** informazioni raccolte dal rilevamento sul terreno**MT - DATI TECNICI****MTC - MATERIA E TECNICA****MTCM - Materia** ghisa**MTCT - Tecnica** fusione**MIS - MISURE****MISU - Unita'** cm.**MISA - Altezza** 31**MISD - Diametro** 19**UT - USO****UTF - Funzione** bollire e depurare l'acqua**UTM - Modalita' d'uso** Il ferro si faceva riscaldare sul fuoco e poi si passava sui tessuti**UTO - Occasione** durante l'anno**UTA - Collocazione nell'ambiente** cucina**UTS - Cronologia d'uso** 1940 ante**UTN - UTENTE****UTNC - Categorie sociali di utenza** donne**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Dati di conservazione** mediocre**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni sull'oggetto** Il contenitore a base circolare, dotato di manico e lungo beccuccio.**NSC - Notizie storico-critiche** Il bollitore era costruito in ghisa, materiale più adatto a resistere agli attacchi delle ossidazioni da parte dei sali contenuti nelle acque. Infatti queste non erano controllate perchè provenienti da fonti di falde freatiche o pozzi, quindi dovevano essere bollite prima dell'uso.**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo di acquisizione** donazione**ACQN - Nome** Tuozzolo Donato**ACQD - Data** 2001**ACQL - Luogo di acquisizione** Campania/ AV/ Calitri**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente locale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Comune di Calitri
<b>CDGI - Indirizzo</b>	83045 Calitri (SA)
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	specifiche allegate
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b/n
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	AFS SBAAAS SA 5828-01
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2005
<b>CMPN - Nome</b>	Cefalo M.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Muollo G.
<b>RVM - TRASCRIZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2006
<b>RVMN - Nome</b>	ARTPAST/ Raina I.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2006
<b>AGGN - Nome</b>	ARTPAST/ Raina I.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Note e osservazioni critiche</b>	Informazioni desunte da una ricerca sul terreno, la cui fonte principale è la tradizione orale.