## **SCHEDA**

**PVCR - Regione** 

**PVCP - Provincia** 

**PVCC - Comune** 

**PVCL - Località** 

PVCE - Località estera



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BDM
LIR - Livello catalogazione	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	15
NCTN - Numero catalogo generale	00867526
ESC - Ente schedatore	C064058
ECP - Ente competente per tutela	S83
OG - BENE CULTURALE	
AMB - Ambito di tutela MiBACT	etnoantropologico
CTG - Categoria	STRUMENTI E ACCESSORI/ AGRO-SILVO-PASTORALI
OGT - DEFINIZIONE BENE	
<b>OGTD</b> - Definizione	Fiscella per la ricotta
OGTT - Tipologia	Utensili per la caseificazione
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene semplice
OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO	
OGCT - Trattamento catalografico	scheda unica
LC - LOCALIZZAZIONE GEOG	RAFICO - AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE	
PVCS - Stato	ITALIA

## Pagina 1 di 5

Campania

Montemarano

MONTEMARANO Montemarano (AV)

ΑV

LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	civico
LDCN - Denominazione attuale	Museo Civico Etnomusicale "Celestino Coscia e Antonio Bocchino"
LDCF - Uso	museo
LDCC - Complesso di appartenenza	edificio Comunale ex-eca
LDCU - Indirizzo	Via San Francesco, 179, 83040
LDCM - Denominazione raccolta	Collezione Celestino Coscia
LDCD - Riferimento cronologico	Metà XX secolo
ACB - ACCESSIBILITA' DEL E	BENE
ACBA - Accessibilità	si
A - ALTRE LOCALIZZAZIONI (	GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE
TLC - Tipo di localizzazione	luogo di rilevamento
PRV - LOCALIZZAZIONE	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Campania
PRVP - Provincia	AV
PRVC - Comune	Montemarano
PRVL - Località	MONTEMARANO
R - DATI DI RILEVAMENTO	
DRV	C064058
DRT - Denominazione della ricerca	Documentazione, catalogazione e valorizzazione del patrimonio etnomusicale del Museo Civico "Celestino Coscia e Antonio Bocchino"
DRR - Responsabile scientifico della ricerca	Moscariello A.
DRL - Rilevatore	Moscariello A.
DRD - Data del rilevamento	2018/01/15
B - DATI PATRIMONIALI/INVE	ENTARI/STIME/COLLEZIONI
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Celestino Coscia
COLN - Nome del collezionista	Giovanni Coscia
COLA - Data ingresso bene nella collezione	2003
E - GEOREFERENZIAZIONE	
GEL - Tipo di localizzazione	luogo di rilevamento
GET - Tipo di georeferenziazione	georeferenziazione lineare
GEP - Sistema di riferimento	WGS84

GECX - Coordinata x	40.91587
GECY - Coordinata y	14.99701
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS
GPM - Metodo di posizionamento	posizionamento approssimato
DT - CRONOLOGIA	
DTP - Riferimento alla parte	fiscella
DTN - NOTIZIA STORICA	
DTNS - Notizia (sintesi)	realizzazione
DTNN - Notizia (dettaglio)	Utilizzo dell'oggetto da parte di Celestino Coscia
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	ICA .
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX secolo
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	seconda metà
DTM - Motivazione/fonte	comunicazione orale
DTT - Note	Donazione Giovanni Coscia
DA - DATI ANALITICI	
DES - Descrizione	Contenitore di forma tronco conica realizzato a mano intrecciando materiale vegetale, salice, con pareti svasate verso l'esterno ed orlo che termina con una treccia. Presenta sul fondo un discreto stato di conservazione a causa della perdita di elementi che lo compongono.
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla	Corpo contenitore
parte	
MTCM - Materia	fibra vegetale
•	fibra vegetale intreccio
MTCM - Materia	-
MTCM - Materia MTCT - Tecnica	intreccio  Recipiente per la caseificazione di ricotta  Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama
MTCM - Materia MTCT - Tecnica MTCS - Note  MOF - Modalità di	intreccio  Recipiente per la caseificazione di ricotta  Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama e ordito. La forma troncoconica ha la base circolare, con pareti svasate verso l'esterno che si completano con un largo orlo a treccia per garantire adeguata stabilità e altresì la fuoriuscita del prodotto dallo
MTCM - Materia MTCT - Tecnica MTCS - Note  MOF - Modalità di fabbricazione/esecuzione	intreccio  Recipiente per la caseificazione di ricotta  Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama e ordito. La forma troncoconica ha la base circolare, con pareti svasate verso l'esterno che si completano con un largo orlo a treccia per garantire adeguata stabilità e altresì la fuoriuscita del prodotto dallo
MTCM - Materia MTCT - Tecnica MTCS - Note  MOF - Modalità di fabbricazione/esecuzione  MIS - MISURE MISP - Riferimento alla	intreccio  Recipiente per la caseificazione di ricotta  Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama e ordito. La forma troncoconica ha la base circolare, con pareti svasate verso l'esterno che si completano con un largo orlo a treccia per garantire adeguata stabilità e altresì la fuoriuscita del prodotto dallo stampo.
MTCM - Materia MTCT - Tecnica MTCS - Note  MOF - Modalità di fabbricazione/esecuzione  MIS - MISURE MISP - Riferimento alla parte	intreccio  Recipiente per la caseificazione di ricotta  Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama e ordito. La forma troncoconica ha la base circolare, con pareti svasate verso l'esterno che si completano con un largo orlo a treccia per garantire adeguata stabilità e altresì la fuoriuscita del prodotto dallo stampo.  Contenitore
MTCM - Materia MTCT - Tecnica MTCS - Note  MOF - Modalità di fabbricazione/esecuzione  MIS - MISURE MISP - Riferimento alla parte MISZ - Tipo di misura	intreccio  Recipiente per la caseificazione di ricotta  Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama e ordito. La forma troncoconica ha la base circolare, con pareti svasate verso l'esterno che si completano con un largo orlo a treccia per garantire adeguata stabilità e altresì la fuoriuscita del prodotto dallo stampo.  Contenitore  altezza
MTCM - Materia MTCT - Tecnica MTCS - Note  MOF - Modalità di fabbricazione/esecuzione  MIS - MISURE MISP - Riferimento alla parte MISZ - Tipo di misura MISS - Specifiche	intreccio  Recipiente per la caseificazione di ricotta  Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama e ordito. La forma troncoconica ha la base circolare, con pareti svasate verso l'esterno che si completano con un largo orlo a treccia per garantire adeguata stabilità e altresì la fuoriuscita del prodotto dallo stampo.  Contenitore  altezza  massima
MTCM - Materia MTCT - Tecnica MTCS - Note  MOF - Modalità di fabbricazione/esecuzione  MIS - MISURE MISP - Riferimento alla parte MISZ - Tipo di misura MISS - Specifiche MISURE - MISURE - MISURE - MISURE - MISURE - MISURE	intreccio Recipiente per la caseificazione di ricotta Contenitore flessibile, realizzato con la tecnica di lavorazione a trama e ordito. La forma troncoconica ha la base circolare, con pareti svasate verso l'esterno che si completano con un largo orlo a treccia per garantire adeguata stabilità e altresì la fuoriuscita del prodotto dallo stampo.  Contenitore  altezza  massima  cm

UTUR - Riferimento alla parte	Contenitore
UTUT - Tipo	storico
UTUS - Specifiche	reimpiego/ strumentale
UTUF - Funzione	Contenitore alla lavorazione casearia
UTUM - Modalità di uso	Versarvi il siero del latte dopo la bollitura
UTUO - Occasione	Produzione casearia
UTUD - Riferimento cronologico	seconda metà XX secolo
AT - ATTORE/INFORMATORE/U	TENTE INDIVIDUALE
ATT - ATTORE	
ATTI - Ruolo	utilizzatore dell'oggetto, produttore formaggi
ATTZ - Nazionalità	Italia
ATTB - Contesto culturale	Irpinia. Montemarano (AV)
ATTN - Nome	Celestino Coscia
ATTS - Sesso	M
ATTM - Mestiere	pastore, suonatore
CO - CONSERVAZIONE E INTER	VENTI
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCP - Riferimento alla parte	Base del Contenitore
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Specifiche	mancanza di parti
STCN - Note	Perdita di elementi costitutivi del telaio intrecciato alla base del contenitore.
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCP - Riferimento alla parte	Copro del Contenitore
STCC - Stato di conservazione	discreto
STCS - Specifiche	deformazione
STCN - Note	Si registra una variazione della sagoma ed uno sfaldamento delle sue componenti.
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	PROVVEDIMENTI DI TUTELA
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Giovanni Coscia
ACQD - Riferimento cronologico	seconda età XX secolo
ACQL - Luogo acquisizione	Montemarano (AV)
BPT - Provvedimenti di tutela	

- sintesi	si
NVC - PROVVEDIMENTI DI T	
NVCT - Tipo provvedimento	DLgs n. 42/2004, art.10
OO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA
FTAN - Codice identificativo	New_1520529529403
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAM - Titolo/didascalia	CollCoscia867526
FTAA - Autore	Moscariello A.
FTAD - Riferimento cronologico	2018/01/15
FTAK - Nome file originale	CollCoscia867526.jpg
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - CERTIFICAZIONE E GESTI	ONE DEI DATI
CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA	
CMPD - Anno di redazione	2018
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Moscariello A.
CMPS - Note	Supporto del Sig. D'Agnese L. Curator museo
RSR - Referente verifica scientifica	Giuriati G.
FUR - Funzionario responsabile	Carafa R.
ISP - ISPEZIONI	
ISPD - Data	2017
ISPN - Funzionario responsabile	Carafa R.