

Laveggio

Valmalenco



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede/3i010-01339/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede-complete/3i010-01339/>

CODICI

Unità operativa: 3i010

Numero scheda: 1339

Codice scheda: 3i010-01339

Tipo scheda: BDM

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Provincia di Sondrio

Ente competente: S27

RELAZIONI

STRUTTURA COMPLESSA

Codice IDK della scheda madre: 3i010-01339

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: laveggio

Definizione della categoria generale: economia e ritualità domestiche

Definizione della categoria specifica: cucina

Tipologia specifica: pentolame

Identificazione: opera isolata

Quantità: 1

DENOMINAZIONE LOCALE DELL'OGGETTO

Genere di denominazione: dialettale

Denominazione: lavecìn

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27507

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: SO

Nome provincia: Sondrio

Codice ISTAT comune: 014066

Comune: Tirano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: autorimessa

Denominazione: Garage Comune di Tirano

Indirizzo: Viale Italia

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Etnografico Tiranese

Collocazione originaria: NO

ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: SO

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Inventario Museo Etnografico Tiranese

Numero: 3946

Transcodifica del numero di inventario: 03946

AUTORE FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

AMBITO DI PRODUZIONE

Denominazione: Valmalenco

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Regione: LOMBARDIA

Provincia: SO

Modalità di fabbricazione/esecuzione

Il recipiente di pietra veniva scavato al tornio da artigiani specializzati della Valmalenco, nei comuni di Chiesa in Valmalenco e Lanzada. Una volta ultimata la lavorazione della pietra si procedeva alla cerchiatura della pentola, solitamente con lamine di ferro o di rame, e all'applicazione del manico di ferro.

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: pietra ollare

Tecnica: tornitura

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: ferro

Tecnica: battitura

MISURE

Unità: cm

Altezza: 26.5

Diametro: 24

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Pentola in pietra di forma tronco conica con fondo leggermente bombato. La parete laterale presenta una cerchiatura in lamina di ferro cui è fissato il manico.

USO

Funzione

Recipiente per per la cottura di pietanze, solitamente quelli di piccole dimensioni erano utilizzati per la preparazione del caffè

Modalità d'uso: Le pietanze da cuocere erano poste nel recipiente che veniva sistemato sul fuoco.

Occasione: Preparazione dei pasti.

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Regione: Lombardia

Provincia: SO

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2008/11/30

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: Ossidazione delle cerchiature.

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: donazione

Luogo acquisizione: Lombardia/SO/Madonna di Tirano

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_BDM_3i010-01339_IMG-0000102162

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: L'Involt S. a. s. Sondrio

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Museo Etnografico Tiranese

Codice identificativo: 3946

Nome del file originale: 3946.jpg

BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia di contesto

Autore: Gaggi S.

Titolo libro o rivista: La pietra ollare

Titolo contributo: La pietra ollare in Valmalenco

Luogo di edizione: Sondrio

Anno di edizione: 1985

V., pp., nn.: pp. 64-65

V., tavv., figg.: tav. 15

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2008

Ente compilatore: Provincia di Sondrio

Nome: Bonetti, Luca