

Compasso

ambito comasco



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede/7s020-00327/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede-complete/7s020-00327/>

CODICI

Unità operativa: 7s020

Numero scheda: 327

Codice scheda: 7s020-00327

Tipo scheda: BDM

Livello ricerca: C

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Comunità Montana Valli del Lario e del Ceresio

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: compasso

Definizione della categoria generale: attività artigianali

Definizione della categoria specifica: falegnameria

Tipologia specifica: misura

Identificazione: opera isolata

SOGGETTO

Identificazione: compasso

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 26969

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CO

Nome provincia: Como

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: casa

Qualificazione: museo

Denominazione: Casa Rurale di Carcente

Indirizzo: località Carcente

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

RILEVAMENTO

DATI DI RILEVAMENTO

Ente responsabile: R03

Nome del responsabile della ricerca: Cipollini, Luigi

Data di rilevamento: 2011/11/01

AUTORE FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

AMBITO DI PRODUZIONE

Tipo di fabbricazione: artigianale

Denominazione: ambito comasco

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CO

Comune: San Siro

Località: Carcente

Denominazione dello spazio viabilistico: frazione Carcente

Modalità di fabbricazione/esecuzione: lavorazione del legno

CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

Datazione: sec. XX metà

Motivazione della datazione: informazioni raccolte sul terreno

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA

Materia: legno

Tecnica: taglio, scortecciatura, intaglio, piallatura

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 64

Larghezza: 7

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Lo strumento si compone di due aste oblunghe a sezione rettangolare che si restringono verso l'estremità inferiore, dove entrambe terminano con una sottile punta cilindrica in ferro. All'estremità superiore le due aste sono unite mediante uno snodo.

USO

Funzione: misurare e tracciare circonferenze sul legno

Modalità d'uso

L'estremità di una delle due aste veniva appuntata sull'asse lignea, mentre impugnando l'estremità superiore dell'arnese ed effettuando un movimento circolare, mediante la punta dell'altra asta si eseguiva la circonferenza

Occasione: quotidiana

Collocazione nell'ambiente: nella bottega

Cronologia d'uso: sec. XX

UTENTE

Mestiere o professione: falegname

Categorie sociali di utenza: uomini

Area geografico-culturale: ambito lombardo

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CO

Comune: San Siro

Località: Carcente

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: buono

Indicazioni specifiche: integro e funzionante

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: detenzione Ente pubblico territoriale

PROVVEDIMENTI DI TUTELA

Tipo provvedimento: delibera consiglio comunale

Estremi provvedimento: 2007/02/14

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 2]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia colore

Autore: Bari, Monica

Data: 29/09/2012

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC_BDM_7s020-00327_IMG-0000086252

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia colore

Autore: Bari, Monica

Data: 2012/09/29

Codice identificativo: 7s020-00327-0000086252

Collocazione del file nell'archivio locale: C:\Users\VERA\Desktop\CARCENTE\JPG ALTA 2

Nome del file originale: 079.jpg

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Comunità montana Valli del Lario e del Ceresio

Nome: Bellini, Vera

Referente scientifico: Leoni, Luca

Funzionario responsabile: Leoni, Luca

ISPEZIONI