

Sci da bambino

ambito comasco



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede/7s020-00322/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/beni-etnoantropologici/schede-complete/7s020-00322/>

CODICI

Unità operativa: 7s020

Numero scheda: 322

Codice scheda: 7s020-00322

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: sci da bambino

Definizione della categoria generale: attività sportive

Tipologia specifica: sport invernali

Identificazione: paia

Quantità: 2

SOGGETTO

Identificazione: sci da bambino

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 fino ad ottenere due assi lunghe e strette con un'estremità appuntita

CRONOLOGIA DI FABBRICAZIONE/ESECUZIONE

Datazione: sec. XX metà

Motivazione della datazione: informazioni raccolte sul terreno

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 3]

Materia: legno

Tecnica: taglio, scortecciatura, sagomatura, levigatura

MATERIA E TECNICA [2 / 3]

Materia: ferro

Tecnica: battitura, inchiodatura

MATERIA E TECNICA [3 / 3]

Materia: corda

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 122

Larghezza: 5

Spessore: 1

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

sci in legno costituiti da una coppia di assi lunghe e sottili con l'estremità superiore terminante a punta, a metà altezza sono fissati dei ganci in ferro e una coppia di lacci per sci (mancante un laccio su uno sci).

USO

Funzione: sciare

Modalità d'uso: venivano agganciati agli appositi scarponi e usati per percorrere tratti innevati o piste da sci

Occasione: percorrere piste innevate

Collocazione nell'ambiente: in cantina

Cronologia d'uso: sec. XX metà

UTENTE

Categorie sociali di utenza: bambini/e

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: discreto

Indicazioni specifiche: manca uno dei due lacci sullo sci di destra.

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_7s020-00322_IMG-0000086247

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia colore

Autore: Bari, Monica

Data: 2012/09/29

Codice identificativo: 7s020-00322-0000086247

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

Nome del file originale: 074.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