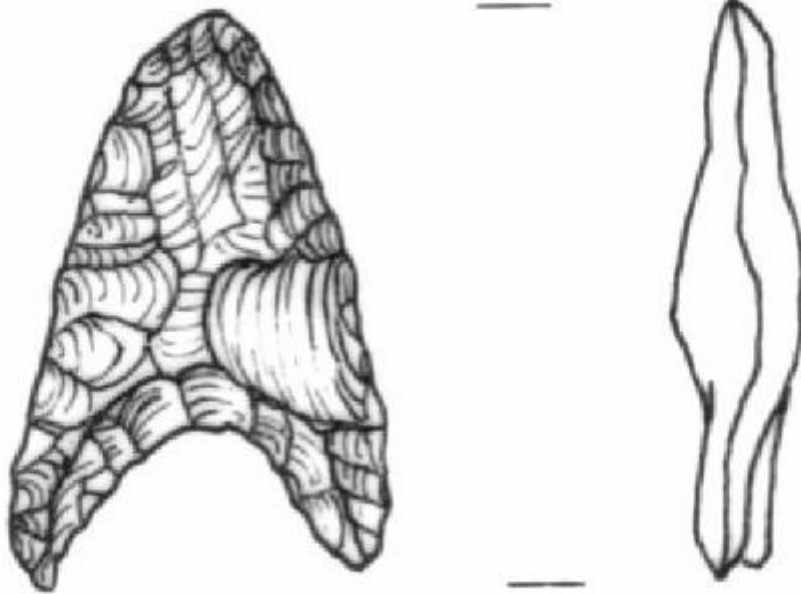


Cuspide di freccia



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/reperti-archeologici/schede/4b020-00029/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/reperti-archeologici/schede-complete/4b020-00029/>

CODICI

Unità operativa: 4b020

Numero scheda: 29

Codice scheda: 4b020-00029

Tipo scheda: RA

Livello ricerca: C

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Comune di Desenzano del Garda

Ente competente: S25

RELAZIONI

RELAZIONI CON ALTRI BENI

Tipo relazione: scheda storica

Specifiche tipo relazione: Data/Autori: 1999 - Marta Rapi

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: cuspidi di freccia

Tipologia: Bagolini, tipo F2Aa

Titolo repertorio per esteso

Bagolini B., Ricerche tipologiche sul gruppo dei foliati nelle industrie di età olocenica della Valle Padana, in Annali dell'Università di Ferrara (Nuova serie), sezione XV, Paleontologia Umana e Paleontologia, vol. I, n. 11, 1970, Ferrara, pagg. 221-253

Autenticità: Originale

Disponibilità del bene: reale

Classe e produzione: industria litica

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 2795

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: BS

Nome provincia: Brescia

Codice ISTAT comune: 017067

Comune: Desenzano del Garda

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: chiostro

Denominazione: Chiostro del Convento Carmelitano

Indirizzo: Via Anelli

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Civico Archeologico Giovanni Rambotti

Tipologia struttura conservativa: museo

Altra denominazione: Chiostro di S. Maria de Senioribus

ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

Tipo di localizzazione: luogo di reperimento

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: BS

Comune: Desenzano del Garda

Località: Lavagnone

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: cascina

Denominazione: Cascina Lavagnone

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

LOCALIZZAZIONE CATASTALE

MODALITA' DI REPERIMENTO

DATI DI SCAVO

Data: 1997

Numero inventario di scavo: RR 1

Ente responsabile: UNI MI

Responsabile scientifico: de Marinis R. C.

Specifiche di reperimento: abitato del Lavagnone/ settore B/ US 500 contatto 501/ quadrato F 4

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: Bronzo Medio I

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1400 a.C.

Validità: ca.

A: 1300 a.C.

Validità: ca.

Motivazione cronologia: contesto

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA

Materia: selce

Tecnica [1 / 2]: scheggiatura

Tecnica [2 / 2]: ritocco

MISURE

Unità: mm.

Larghezza: 14

Lunghezza: 22

Spessore: 5

Specifiche: selce oliva pallido (5y5/6 munsell)

Validità: ca.

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Indicazioni sull'oggetto

Punta foliata ad alette e base concava, ritocco coprente bifacciale. Margini leggermente convessi, punta a bordi convessi, aletta destra debolmente convergente. Sezione convesso-bombata.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2003

Stato di conservazione: integro

Fonte: autoptica

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Comune di Desenzano del Garda

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC_RA_4b020-00029_IMG-0000095574

Genere: documentazione allegata

Tipo: scansione

Codice identificativo: cri030

Collocazione del file nell'archivio locale: D:\disegni

Nome del file originale: cri030.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC_RA_4b020-00029_IMG-0000095575

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: 15

Visibilità immagine: 1

Nome del file originale: 15.tif

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

Tipologia del documento: grafica

Tipo/Formato: Disegno al tratto

Scala per elaborati grafici: 1:1

Autore: Longhi C.

Data: 2001

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2003

Ente compilatore: Comune di Desenzano del Garda

Nome: Longhi, C.