

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00219008

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione foliato

OGTT - Tipologia preforma

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO/ INDUSTRIA LITICA

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Sardegna

PVCP - Provincia CA

PVCC - Comune Cagliari

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia istituto universitario

LDCN - Denominazione Dipartimento di storia, beni culturali e territorio

LDCC - Complesso monumentale di appartenenza Cittadella dei musei Giovanni Lilliu

LDCU - Denominazione spazio viabilistico piazza Arsenale, 1

LDCM - Denominazione raccolta Collezioni litiche preistoriche dell'Università di Cagliari

LDCS - Specifiche Piano terra, vetrina B

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Sardegna

PRVP - Provincia CA

PRVC - Comune Cagliari

PRVE Monte Urpinu

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	1510096
GPDPY - Coordinata Y	4341478
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	baricentro dell'immobile contenitore
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	GAUSS-BOAGA Ovest
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	CTR Sardegna 1:10000
GPBT - Data	1998
GPBO - Note	(3157089)
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	Neolitico recente/ Età del rame
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	ossidiana/ scheggiatura
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISL - Larghezza	19
MISN - Lunghezza	33
MISS - Spessore	7
MISG - Peso	4,2
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Elemento di forma amigdaloidale caratterizzato da un ritocco bifacciale che invade irregolarmente le due superfici dai margini risparmiando, su quella ventrale, il bulbo e il tallone; quest'ultimo è liscio e di piccole dimensioni. Il ritocco si presenta più minuto e tendenzialmente irregolare in corrispondenza dei margini che hanno un andamento discontinuo. Le sezioni longitudinale e trasversale sono irregolarmente biconvesse.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	integro
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	ricognizione archeologica
ACQD - Data acquisizione	1960
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Salvai, A.
FTAD - Data	2015/07/13
FTAN - Codice identificativo	UCACLP202
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Lugliè C.
BIBD - Anno di edizione	2000
BIBH - Sigla per citazione	UCAB0047
BIBN - V., pp., nn.	v. I, p. 24
BIBI - V., tavv., figg.	v. I, tav. 72
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2015
CMPN - Nome	Melosu, Barbara
RSR - Referente scientifico	Deiana, Anna Maria
RSR - Referente scientifico	Lugliè, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Usai, Emerenziana
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	I manufatti delle Collezioni litiche preistoriche dell'Università di Cagliari sono stati raccolti, a partire dall'anno 1960, dal Prof. E. Atzeni nell'ambito di ricerche di superficie non sistematiche