

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00219090

ESC - Ente schedatore UNICA

ECP - Ente competente S09

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Pomo litico

OGTT - Tipologia Pomo forato lenticolare

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 C

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Sardegna

PRVP - Provincia OR

PRVC - Comune Terralba

PRVL - Localita' TERRALBA

PRVE San Giovanni

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	(3156826)

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	Roccia vulcanica/ levigatura
--------------------------------	------------------------------

MIS - MISURE

MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	32
MISD - Diametro	79
MISS - Spessore	30
MISG - Peso	122, 8

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto	Manufatto dalla morfologia lenticolare caratterizzato da un foro centrale passante di dimensioni centimetriche; questo presenta una sezione circolare che va leggermente restringendosi in corrispondenza della parte centrale del pezzo; la sezione trasversa del manufatto è sub-triangolare. L'intera superficie del pomo è accuratamente levigata.
--	--

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	frammentario
STCS - Indicazioni specifiche	Il manufatto si conserva solo per metà.

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 UCACLP166

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Locci M. C.

BIBD - Anno di edizione 2000

BIBH - Sigla per citazione UCAB0046

BIBN - V., pp., nn. v. I, p. 32

BIBI - V., tavv., figg. v. I, tav. 87

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