SCHEDA

| CD - CODICI | |
|--|---|
| TSK - Tipo Scheda | RA |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | C |
| NCTR - Codice regione | 20 |
| <u> </u> | 20 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00218975 |
| ESC - Ente schedatore | UNICA |
| ECP - Ente competente | S09 |
| OG - OGGETTO | |
| OGT - OGGETTO | |
| OGTD - Definizione | geometrico |
| OGTT - Tipologia | elemento a troncature alterne |
| CLS - Categoria - classe e produzione | STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO/ INDUSTRIA LITICA |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR | AFICO-AMMINISTRATIVA |
| | OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE |
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Sardegna |
| PVCP - Provincia | CA |
| PVCC - Comune | Cagliari |
| LDC - COLLOCAZIONE SPEC | IFICA |
| 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 GEO | OGRAFICO-AMMINISTRATIVA |
| PRVS - Stato | ITALIA |
| PRVR - Regione | Sardegna |
| PRVP - Provincia | CA |
| PRVC - Comune | Capoterra |
| PRVE | Santa Gilla |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE T | RAMITE PUNTO |

| GPI - Identificativo punto | 2 |
|--|--|
| GPL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUN | NTO |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 1510096 |
| GPDPY - Coordinata Y | 4341478 |
| GPC - CARATTERISTICHE DE | EL 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 | (3157120) |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERI | CA |
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento | Neolitico antico |
| | |
| DTM - Motivazione cronologia | analisi tipologica |
| DTM - Motivazione cronologia MT - DATI TECNICI | analisi tipologica |
| - Company of the Comp | analisi tipologica ossidiana/ scheggiatura |
| MT - DATI TECNICI | |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica | |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE | ossidiana/ scheggiatura |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' | ossidiana/ scheggiatura mm |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza | ossidiana/ scheggiatura mm 19 |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso DA - DATI ANALITICI | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso DA - DATI ANALITICI | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 1,5 Bitroncatura trapezoidale su lama caratterizzata dalla presenza di un ritocco erto inverso sia sulla troncatura distale, sia sul margine destro, che sono parzialmente fratturati. La troncatura prossimale presenta, |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 1,5 Bitroncatura trapezoidale su lama caratterizzata dalla presenza di un ritocco erto inverso sia sulla troncatura distale, sia sul margine destro, che sono parzialmente fratturati. La troncatura prossimale presenta, invece, un ritocco piatto che invade leggermente la superficie dorsale. |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 1,5 Bitroncatura trapezoidale su lama caratterizzata dalla presenza di un ritocco erto inverso sia sulla troncatura distale, sia sul margine destro, che sono parzialmente fratturati. La troncatura prossimale presenta, invece, un ritocco piatto che invade leggermente la superficie dorsale. |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 1,5 Bitroncatura trapezoidale su lama caratterizzata dalla presenza di un ritocco erto inverso sia sulla troncatura distale, sia sul margine destro, che sono parzialmente fratturati. La troncatura prossimale presenta, invece, un ritocco piatto che invade leggermente la superficie dorsale. IONE |
| MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISL - Larghezza MISN - Lunghezza MISS - Spessore MISG - Peso DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni | ossidiana/ scheggiatura mm 19 16 4 1,5 Bitroncatura trapezoidale su lama caratterizzata dalla presenza di un ritocco erto inverso sia sulla troncatura distale, sia sul margine destro, che sono parzialmente fratturati. La troncatura prossimale presenta, invece, un ritocco piatto che invade leggermente la superficie dorsale. IONE frammentario Elemento parzialmente fratturato in corrispondenza della troncatura distale e lungo il margine destro. |

| ACQT - Tipo acquisizione | ricognizione archeologica |
|--------------------------------|--|
| ACQD - Data acquisizione | 1960 |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDIO | CA |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Stato |
| O - FONTI E DOCUMENTI DI R | IFERIMENTO |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FO | OTOGRAFICA |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Salvai, A. |
| FTAD - Data | 2015/07/13 |
| FTAN - Codice identificativo | UCACLP46 |
| 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, pp. 20-22 |
| BIBI - V., tavv., figg. | v. I, tav. 65 |
| O - ACCESSO AI DATI | |
| ADS - SPECIFICHE DI ACCESS | SO AI DATI |
| ADSP - Profilo di accesso | 1 |
| ADSM - Motivazione | scheda contenente dati liberamente accessibili |
| M - 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 |
| N - ANNOTAZIONI | |
| OSS - Osservazioni | I manufatti delle Collezioni litiche preistoriche dell'Università di Cagliari sono stati raccolti, a partire dall'anno 1960, dal Prof. E. Atzer nell'ambito di ricerche di superficie non sistematiche |