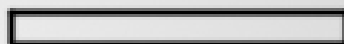


## SCHEDA



### CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda

RA

LIR - Livello ricerca

P

|   |   |
|---|---|
| <b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>                                   |   |
| NCTR - Codice regione   | 12  |
| NCTN - Numero catalogo generale                               | 01321597  |
| ESC - Ente schedatore   | UNIRM1  |
| ECP - Ente competente   | S45   |
| <b>OG - OGGETTO</b>   |   |
| <b>OGT - OGGETTO</b>  |   |
| OGTD - Definizione  | lama  |
| <b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>          |   |
| <b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b> |   |
| PVCS - Stato  | ITALIA  |
| PVCR - Regione  | Lazio   |
| PVCP - Provincia  | RM  |
| PVCC - Comune   | Roma  |
| <b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>                           |   |
| LDCT - Tipologia  | università  |
| LDCN - Denominazione  | Sapienza Università di Roma   |
| <b>LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE</b>    |   |
| TCL - Tipo di localizzazione                                  | luogo di reperimento  |
| <b>PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>         |   |
| PRVS - Stato  | ITALIA  |
| PRVR - Regione  | Lazio   |
| PRVP - Provincia  | VT  |
| PRVC - Comune   | Corchiano   |
| PRVE  | Cavernette Falische   |
| <b>DT - CRONOLOGIA</b>  |   |
| <b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>                              |   |
| DTZG - Fascia cronologica di riferimento                      | Paleolitico superiore   |
| DTM - Motivazione cronologia                                  | analisi stilistica  |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                                      |   |
| MTC - Materia e tecnica                                       | selce/ scheggiatura   |
| <b>MIS - MISURE</b>   |   |
| MISU - Unita'   | mm  |
| MISL - Larghezza  | 11  |
| MISN - Lunghezza  | 39  |
| MISS - Spessore   | 3   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                                    |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                                      |   |
| DESO - Indicazioni sull'oggetto                               | Lama in selce di colore beige con sezione triangolare e lati paralleli. |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                                     |   |

**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| <b>STCC - Stato di conservazione</b> | mutilo              |
| <b>STCS - Indicazioni specifiche</b> | frattura prossimale |

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>CDGG - Indicazione generica</b> | proprietà Stato |
|------------------------------------|-----------------|

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| <b>FTAX - Genere</b>                | documentazione allegata    |
| <b>FTAP - Tipo</b>                  | fotografia digitale (file) |
| <b>FTAD - Data</b>                  | 2015                       |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b> | URM1MO1543                 |

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b> | 2                                |
| <b>ADSM - Motivazione</b>        | scheda contenente dati personali |

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| <b>CMPD - Data</b>                    | 2015                       |
| <b>CMPN - Nome</b>                    | Gangemi, Rosalia           |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>    | Conati, Cecilia            |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | Carlucci, Claudia (UNIRM1) |