

# SCHEDA



## CD - CODICI

|                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| TSK - Tipo di scheda            | RA              |
| LIR - Livello di ricerca        | I               |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |                 |
| NCTR - Codice regione           | 18              |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00071332        |
| ESC - Ente schedatore           | C337 (L.160/88) |
| ECP - Ente competente           | S43             |

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

|                  |         |
|------------------|---------|
| PVCP - Provincia | CS      |
| PVCC - Comune    | COSENZA |

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

|  |                 |
|--|-----------------|
| LDCT - Tipologia                         | PALAZZO         |
| LDCQ - Qualificazione                    | COMUNALE        |
| LDCU - Denominazione spazio viabilistico | PIAZZA XV MARZO |
| LDCM - Denominazione raccolta            | MUSEO CIVICO    |
| LDCS - Specifiche                        | MAGAZZINO       |

## UB - UBICAZIONE

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

|               |           |
|---------------|-----------|
| INVN - Numero | 936; 2932 |
|---------------|-----------|

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| TCL - Tipo di Localizzazione | REPERIMENTO |
|------------------------------|-------------|

### PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

|                  |      |
|------------------|------|
| PRVP - Provincia | CS   |
| PRVL - Localita' | MOJO |

## RP - REPERIMENTO

|  |   |
|--|---|
| <b>SPR - Specifiche di<br/>reperimento</b>   | NECROPOLI   |
| <b>DSC - DATI DI SCAVO</b>                   |   |
| <b>DSCA - Autori dello scavo</b>             | SCORNAJENGGHI M.  |
| <b>DSCD - Data di scavo</b>                  | 1932/07/25  |
| <b>OG - OGGETTO</b>                          |   |
| <b>OGT - OGGETTO</b>                         |   |
| <b>OGTD - Definizione</b>                    | ALARE/ FRAMMENTO  |
| <b>DT - CRONOLOGIA</b>                       |   |
| <b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>             |   |
| <b>DTZG - Secolo</b>                         | secc. IV/ III a.C.  |
| <b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>            |   |
| <b>DTSI - Da</b>                             | 350 A.C.  |
| <b>DTSF - A</b>                              | 200 A.C.  |
| <b>DTM - Motivazione<br/>cronologica</b>     | NR  |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                     |   |
| <b>MTC - Materia e tecnica</b>               | PIOMBO/ FUSIONE   |
| <b>MIS - MISURE</b>                          |   |
| <b>MISU - Unita'</b>                         | NR  |
| <b>MISL - Larghezza</b>                      | 0.7   |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                      | 2.1   |
| <b>MISS - Spessore</b>                       | 0.2   |
| <b>MISG - Peso</b>                           | 1   |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                    |   |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>          |   |
| <b>STCC - Stato di<br/>conservazione</b>     | FRAMMENTARIO  |
| <b>STCS - Indicazioni<br/>specifiche</b>     | OSSIDAZIONI   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                   |   |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                     |   |
| <b>DESO - Indicazioni<br/>sull'oggetto</b>   | FRAMMENTO DI ALARE IN VERGA APPIATTITA A SEZIONE QUADRANGOLARE MUTILA ALLE ESTREMITA', SAGOMA LIEVEMENTE DEFORMATA, SUPERFICIE SCABRA |
| <b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>   |   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>            |   |
| <b>CDGG - Indicazione<br/>generica</b>       | NR  |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b> |   |
| <b>FTA - FOTOGRAFIE</b>                      |   |
| <b>FTAX - Genere</b>                         | FOTOGRAFIE ALLEGATE   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                           | FOTOGRAFIA COLORE   |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>          | SA RC 22839   |

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| <b>BIBX - Genere</b>           | BIBLIOGRAFIA SPECIFICA |
| <b>BIBA - Autore</b>           | ZUMBINI V.             |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b> | 1988                   |
| <b>BIBN - V., pp., nn.</b>     | P.336                  |
| <b>BIBI - V., tavv., figg.</b> | TAV. XX                |

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| <b>BIBX - Genere</b>           | BIBLIOGRAFIA DI CONFRONTO |
| <b>BIBA - Autore</b>           | CATANUTO N.               |
| <b>BIBD - Anno di edizione</b> | 1931                      |
| <b>BIBN - V., pp., nn.</b>     | PP. 646-652               |

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

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| <b>CMPD - Data</b>             | 1995       |
| <b>CMPN - Nome compilatore</b> | CARBONE A. |

**CMP - COMPILAZIONE**

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| <b>CMPD - Data</b>             | 1995     |
| <b>CMPN - Nome compilatore</b> | GALLO P. |

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | LA TORRE G. F. |
|---------------------------------------|----------------|

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | LUPPINO S. |
|---------------------------------------|------------|

**AGG - AGGIORNAMENTO**

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <b>AGGD - Data</b>          | 2001 |
| <b>AGGN - Nome revisore</b> | ICCD |

**AGG - AGGIORNAMENTO**

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <b>AGGD - Data</b>          | 2000 |
| <b>AGGN - Nome revisore</b> | ICCD |