

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	RA
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00130212
ESC - Ente schedatore	C 337 (L.160/88)
ECP - Ente competente	S13
EPR - Ente proponente	S13

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	CH
PVCC - Comune	Chieti

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	villa
LDCN - Denominazione	Villa Frigeri
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Archeologico Nazionale
LDCS - Specifiche	camera blindata

## UB - UBICAZIONE

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero	12027
INVD - Data	1994

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	moneta, litra
--------------------	---------------

### SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione	R/ testa di Vulcano con copricapo conico a sinistra; V/ Giove su biga in galoppo verso destra
------------------------	---

**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Secolo</b>	sec. III a.C.
----------------------	---------------

**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**

<b>DTSI - Da</b>	280 a.C.
------------------	----------

<b>DTSF - A</b>	268 a.C.
-----------------	----------

<b>DTM - Motivazione cronologica</b>	NR
--------------------------------------	----

**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****EDT - EDITORI/STAMPATORI**

<b>EDTZ - Zecca</b>	Aesernia
---------------------	----------

**MT - DATI TECNICI**

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	bronzo/ conio
--------------------------------	---------------

**MIS - MISURE**

<b>MISU - Unita'</b>	mm.
----------------------	-----

<b>MISD - Diametro</b>	23
------------------------	----

<b>MISG - Peso</b>	8.7
--------------------	-----

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

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
--------------------------------------	-------

<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	superfici consunte
--------------------------------------	--------------------

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	posizione conio 180 gradi
--	---------------------------

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

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

<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Ministero Beni Culturali
-------------------------------------	--------------------------

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - FOTOGRAFIE**

<b>FTAX - Genere</b>	fotografie allegate
----------------------	---------------------

<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia colore
--------------------	-------------------

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SA CH 102421
-------------------------------------	--------------

**FTA - FOTOGRAFIE**

<b>FTAX - Genere</b>	fotografie allegate
----------------------	---------------------

<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia colore
--------------------	-------------------

<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SA CH 102422
-------------------------------------	--------------

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
----------------------	---------------------------

<b>BIBA - Autore</b>	Sambon
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1903
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	p.113 n.184
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1995
<b>CM PN - Nome compilatore</b>	Cocco Pinelli A.
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Campanelli A.
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2001
<b>AGGN - Nome revisore</b>	ICCD
<b>AGG - AGGIORNAMENTO</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2000
<b>AGGN - Nome revisore</b>	ICCD