SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	RA
LIR - Livello di ricerca	I
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	13
NCTN - Numero catalogo generale	00130919
ESC - Ente schedatore	C 337 (L.160/88)
ECP - Ente competente	S13
EPR - Ente proponente	S13
I C. I OCALIZZAZIONE	

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
 10063

 INVD - Data
 1993

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di Localizzazione reperimento

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVP - Provincia AQ

PRVC - Comune Massa d'Albe

PRVL - Localita'	Alba Fucens	
RP - REPERIMENTO		
DSC - DATI DI SCAVO		
DSCF - Ente responsabile	SA CH	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	moneta, antoniniano	
SGT - SOGGETTO		
SGTI - Identificazione	R/ testa radiata di Claudio I(?) a destra; V/ LIertas stante a sinistra con pileo e scettro	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	ICA	
DTZG - Secolo	sec. III d.C.	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI - Da	268 d.C.	
DTSF - A	270 d.C.	
DTM - Motivazione cronologica	NR	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
EDT - EDITORI/STAMPATOR	I	
EDTZ - Zecca	Roma	
EDTA - Autorita'	imperatore Caludio II(?)	
MT - DATI TECNICI		
MII - DAII I LOME		
MTC - Materia e tecnica	bronzo/ conio	
	bronzo/ conio	
MTC - Materia e tecnica	bronzo/ conio mm.	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE		
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita'	mm.	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro	mm. 17	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso	mm. 17 2.5	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE	mm. 17 2.5	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di	mm. 17 2.5	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni	mm. 17 2.5 IONE mediocre	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni specifiche	mm. 17 2.5 IONE mediocre	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni specifiche DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni	mm. 17 2.5 IONE mediocre	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni specifiche DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE	mm. 17 2.5 IONE mediocre superfici consunte	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni specifiche DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto ISR - ISCRIZIONI ISRC - Classe di	mm. 17 2.5 IONE mediocre superfici consunte	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni specifiche DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto ISR - ISCRIZIONI ISRC - Classe di appartenenza	mm. 17 2.5 IONE mediocre superfici consunte posizione conio 180 gradi monetale	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni specifiche DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto ISR - ISCRIZIONI ISRC - Classe di appartenenza ISRL - Lingua	mm. 17 2.5 IONE mediocre superfici consunte posizione conio 180 gradi monetale Latino	
MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unita' MISD - Diametro MISG - Peso CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZ STCC - Stato di conservazione STCS - Indicazioni specifiche DA - DATI ANALITICI DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni sull'oggetto ISR - ISCRIZIONI ISRC - Classe di appartenenza	mm. 17 2.5 IONE mediocre superfici consunte posizione conio 180 gradi monetale	

ISRP - Posizione	V/
ISRI - Trascrizione	[L]IBERTA[S]
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
CDGS - Indicazione specifica	Ministero Beni Culturali
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO
FTA - FOTOGRAFIE	
FTAX - Genere	fotografie allegate
FTAP - Tipo	fotografia colore
FTAN - Codice identificativo	SA CH 103835
FTA - FOTOGRAFIE	
FTAX - Genere	fotografie allegate
FTAP - Tipo	fotografia colore
FTAN - Codice identificativo	SA CH 103836
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	1995
CMPN - Nome compilatore	Cocco Pinelli A.
FUR - Funzionario responsabile	Campanelli A.
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2001
AGGN - Nome revisore	ICCD
AGG - AGGIORNAMENTO	
AGGD - Data	2000
AGGN - Nome revisore	ICCD