SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo di scheda	RA
LIR - Livello di ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	11
NCTN - Numero catalogo generale	00071855
ESC - Ente schedatore	S02
ECP - Ente competente	S02
LC - LOCALIZZAZIONE	

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

AN **PVCP - Provincia PVCC - Comune** Ancona PVCL - Località Ancona

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia palazzo **LDCQ - Qualificazione** statale

LDCN - Denominazione Palazzo Ferretti attuale

LDCU - Indirizzo via Ferretti, 1

LDCM - Denominazione Museo Archeologico Nazionale delle Marche raccolta

LDCS - Specifiche piano 1: sala 12: vetrina 2: ripiano I

UB - UBICAZIONE

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 51082 **INVD - Data** 1994

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di Localizzazione reperimento

LGII - LOORDINATE L.G.M. O ALTRO LGII - Istituto I.G.M.I. LGIT - Denominazione tavoletta Cupra Marittima LGIN - Numero foglio 115 LGIQ - Sigla quadrante II SE LGC - PARTICELLE CATASTAL LGCC - Comune Cupra Marittima LGCM - Foglio ? LGCA - Data foglio ? LGCA - Data foglio ? LGCA - Data foglio ? LGCA - Particelle ? GOTT - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione coperchio conico miniaturistico CLS - Classe e produzione ceramica di impasto TT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTSI - Da 799 a.C. DTSI - Da 799 a.C. DTSI - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto UI - DETINIZIONE CULTURALE ATBD - Denominazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione minasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2		EOGRAFICO-AMMINISTRATIVA
PRVL - Località Sant'Andrea P-REPERIMENTO LGI - COORDINATE LG.M. O ALTRO LGII - Istituto LGIT - Denominazione tavoletta LGIN - Numero foglio LGIQ - Sigla quadrante II SE LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune LGCM - Foglio LGCA - Data foglio LGCA - Data foglio LGCA - Particelle ? G-OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - OFFInizione CLS - Classe e produzione CT- CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da DTSI - A DTSI - A DTSI - A DTSI - A SO0 a.C. DTM - Motivazione cronologia U- DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATB - Denominazione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione MIS - MISURE MISU - Unità MISA - Altezza MISD - Diametro 5.2 O- CONSERVAZIONE STC - Stato di integro integro integro integro integro integro		
P-REPERIMENTO LGI - COORDINATE LG.M. O ALTRO LGI - Istituto LGI - Istituto LGIT - Denominazione tavoletta LGIN - Numero foglio LGQ - Sigla quadrante LGC - Comune LGCM - Foglio LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune LGCM - Foglio LGCA - Data foglio LGCR - Particelle POG-OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione CLS - Classe e produzione CLS - Classe e produzione OT- CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da DTSI - Da TSI - Da TSI - A SOO a.C. DTM - Motivazione cronologia U-DEFINIZIONE CULTURALE ATBD - Denominazione ATBM - Motivazione dell'attribuzione IT - DATT TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unità MISA - Altezza JA MISD - Diametro STC - Stato di integro integro integro integro integro integro		-
LGI - COORDINATE LG.M. O ALTRO LGII - Istituto I.G.M.I. LGT - Denominazione tavoletta Cupra Marittima LGIN - Numero foglio 115 LGIQ - Sigla quadrante II SE LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune Cupra Marittima LGCM - Foglio ? LGCA - Data foglio ? LGCA - Pata foglio ? LGCR - Particelle ? GG- OGGETTO OGT - OGGETTO OGT D - Definizione coperchio conico miniaturistico CLS - Classe e produzione ceramica di impasto TT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSI - Da 799 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATBD - Denominazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione IT - DATI TECNICI MTC - Materia e teenica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 O - CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro		Sant'Andrea
LGII - Istituto LGIT - Denominazione tavoletta LGIN - Numero foglio LGIQ - Sigla quadrante LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune LGCM - Foglio LGCA - Data foglio LGCR - Particelle Particelle CGC - OGGETTO OGT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZ - CRONOLOGIA SPECIFICA DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTS - A DTM - Motivazione cronologia U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATB - MBOTO CULTURALE ATB - MOTIVAZIONE ATB - MISURE MISU - Unità MISA - Altezza MISC - Stato di integro STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro		
LGIT - Denominazione tavoletta LGIN - Numero foglio LGIQ - Sigla quadrante LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune Cupra Marittima LGCM - Foglio 2 LGCA - Data foglio 2 LGCA - Data foglio 2 CGF - OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - Definizione CIS - Classe e produzione OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZ - Secolo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da DTSI - Da DTSI - Da DTSI - Da DTSI - A DTM - Motivazione cronologia U- DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATB - Motivazione dell'attribuzione TT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica MIS - MISURE MISU - Unità MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 O- CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
tavoletta LGIN - Numero foglio LGIQ - Sigla quadrante II SE LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune LGCM - Foglio Particelle Cupra Marittima LGCA - Data foglio Particelle Cupra Marittima LGCA - Data foglio Cupra Marittima LGCA - Data foglio Cupra Marittima LGCA - Particelle Cupra Marittima LGCA - Data foglio Cupra Marittima LGCA - Particelle Cupra Marittima LGCA - Data foglio Coprehio conico miniaturistico coramica di impasto Erramica di impasto LGCA - Data foglio Particelle ACC - Cupra Marittima LGCA - Particelle Cupra Marittima LGCA - Data foglio Particelle Cupra Marittima LGCA - Data foglio Particelle Cupra Marittima Cupra Marittima LGCA - Data foglio Particelle Cupra Marittima Particelle Particelle Particelle Particelle Particelle Particelle Cupra Marittima Particelle Particel		I.G.M.I.
LGQ - Sigla quadrante LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune LGCM - Foglio LGCA - Data foglio LGCR - Particelle ? COPTO OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione CLS - Classe e produzione OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTSI - Da DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da DTSI - Da DTSI - A SOO a.C. DTM - Motivazione cronologia ATB - AMBITO CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica		Cupra Marittima
LGC - PARTICELLE CATASTALI LGCC - Comune LGCM - Foglio P. LGCA - Data foglio P. LGCA - Particelle P. OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione CLS - Classe e produzione OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTSI - Da DTSI - Da DTSF - A DTSI - Da DTSF - A So0 a.C. DTM - Motivazione cronologia CU - DEFINIZIONE CULTURALE ATBD - Denominazione ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione MIS - MISURE MISU - Unità MISU - Unità MISD - Diametro STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro CCUPTA Marticella Coperation and marittima Coperation and integro Piceno II - IV And Alterza A.4 MISD - Diametro STC - Stato di integro Piceno II - IV Integro Int	LGIN - Numero foglio	115
LGCC - Comune LGCM - Foglio PGCA - Data foglio PGCA - Particelle PGC-OGGETTO OGT - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione CLS - Classe e produzione CLS - Classe e produzione OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da DTSI - Da DTSF - A DTM - Motivazione cronologia UI - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione MIS - MISURE MISU - Unità MISA - Altezza MISD - Diametro STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	LGIQ - Sigla quadrante	II SE
LGCM - Foglio ? LGCA - Data foglio ? LGCR - Particelle ? OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione coperchio conico miniaturistico CLS - Classe e produzione ceramica di impasto OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTSG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTSI - Da 799 a.C. DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATBD - Denominazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 O - CONSERVAZIONE STC - Stato di integro	LGC - PARTICELLE CATAST	TALI
LGCA - Data foglio LGCR - Particelle ? OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione CLS - Classe e produzione OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo Secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da T99 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia CONTESTINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione MIS - MISURE MISU - Unità MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	LGCC - Comune	Cupra Marittima
LGCR - Particelle ? OG - OGGETTO OGT - OGGETTO OGTD - Definizione coperchio conico miniaturistico CLS - Classe e produzione ceramica di impasto OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSI - Da 799 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATBD - Denominazione AIBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione dell'attribuzione MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	LGCM - Foglio	?
OGT - OGGETTO OGT - OEGETTO OGT - Definizione coperchio conico miniaturistico CLS - Classe e produzione ceramica di impasto OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. OTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di integro	LGCA - Data foglio	?
OGT - OGGETTO OGTD - Definizione coperchio conico miniaturistico CLS - Classe e produzione ceramica di impasto OT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATB M - Motivazione dell'attribuzione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STC - Stato di integro	LGCR - Particelle	?
CLS - Classe e produzione ceramica di impasto T - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATBD - Denominazione dell'attribuzione dell'attribuzione MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STCC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	G - OGGETTO	
CLS - Classe e produzione ceramica di impasto T - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione dell'attribuzione TT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	OGT - OGGETTO	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto AU - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione ATBM - Motivazione dell'attribuzione MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	OGTD - Definizione	coperchio conico miniaturistico
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione ATBM - Motivazione dell'attribuzione MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 O - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	CLS - Classe e produzione	ceramica di impasto
DTZG - Secolo secc. VIII a.CVI a.C. DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica TT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 O - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro.	T - CRONOLOGIA	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA DTSI - Da 799 a.C. DTSF - A 500 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	DTZ - CRONOLOGIA GENER	RICA
DTSI - Da 799 a.C. DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	DTZG - Secolo	secc. VIII a.CVI a.C.
DTSF - A DTM - Motivazione cronologia U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione dell'attribuzione MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	DTS - CRONOLOGIA SPECIF	TCA
DTM - Motivazione cronologia contesto U - DEFINIZIONE CULTURALE ATB - AMBITO CULTURALE ATBM - Motivazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	DTSI - Da	799 a.C.
ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica MT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STCC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	DTSF - A	500 a.C.
ATB - AMBITO CULTURALE ATBD - Denominazione Piceno II-IV ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica TT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	DTM - Motivazione cronologia	contesto
ATBD - Denominazione ATBM - Motivazione dell'attribuzione ATT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STCC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	U - DEFINIZIONE CULTURAL	${f E}$
ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica ATT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	ATB - AMBITO CULTURALE	
dell'attribuzione AT - DATI TECNICI MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	ATBD - Denominazione	Piceno II-IV
MTC - Materia e tecnica impasto; lavorato a mano MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro		analisi stilistica
MIS - MISURE MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	IT - DATI TECNICI	
MISU - Unità cm. MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	MTC - Materia e tecnica	impasto; lavorato a mano
MISA - Altezza 3.4 MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	MIS - MISURE	
MISD - Diametro 5.2 CO - CONSERVAZIONE STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	MISU - Unità	cm.
STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	MISA - Altezza	3.4
STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCC - Stato di integro	MISD - Diametro	5.2
STCC - Stato di integro	O - CONSERVAZIONE	
1nfegro	STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
		integro

DES - DESCRIZIONE DESO - Indicazioni con presa sommitale a vaschetta svasata. Impasto bruno. TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI CDG - CONDIZIONE GIURIDICA CDGG - Indicazione

proprietà Stato

Ministero per i Beni e le Attività Culturali

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia b.n.
FTAN - Codice identificativo	SA AN 181549

DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA

DKA 1 - 11po	prospetto/ sezione
DRAS - Scala	1:1

DRAN - Codice	SA AN 24028
identificativo	SA AN 24026

DRAA - Autore	Salati A.
DRAD - Data	1994

MST - MOSTRE

generica

specifica

CDGS - Indicazione

FTA - FOTOGRAFIE

MSTT - Titolo	Antiche Genti d'Italia

MSTL - Luogo	Rimini
MSTD - Data	1994

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

CMPD - Data	1995
CMPN - Nome compilatore	Biocco E.

FUR - Funzionario Baldelli G.

AN - ANNOTAZIONI

OSS - Osservazioni Raccolta di superficie Archeoclub di Cupra Marittima - anno 1984.