

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda RA

LIR - Livello di ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 11

NCTN - Numero catalogo  
generale 00079576

ESC - Ente schedatore S02

ECP - Ente competente S02

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia AN

PVCC - Comune Ancona

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia palazzo

LDCQ - Qualificazione statale

LDCN - Denominazione  
attuale Palazzo Ferretti

LDCU - Indirizzo via Ferretti, 1

LDCM - Denominazione  
raccolta Museo Archeologico Nazionale delle Marche

LDCS - Specifiche piano 3: sala 3: vetrina 3 B: ripiano II

## UB - UBICAZIONE

### INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero 6749

INVD - Data 1920

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI

TCL - Tipo di Localizzazione reperimento

### PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVP - Provincia PU

PRVC - Comune	San Costanzo
PRVL - Località	contrada Rio
RP - REPERIMENTO	
LGI - COORDINATE I.G.M. O ALTRO	
LGII - Istituto	I.G.M.I.
LGIT - Denominazione tavoletta	San Costanzo
LGIN - Numero foglio	110
LGC - PARTICELLE CATASTALI	
LGCC - Comune	San Costanzo
LGCM - Foglio	-
LGCR - Particelle	?
SPR - Specifiche di reperimento	area Brunetti/ tomba 13
DSC - DATI DI SCAVO	
DSCD - Data di scavo	1920
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	borchia
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Secolo	sec. VIII a.C.
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	799 a.C.
DTSF - A	700 a.C.
DTM - Motivazione cronologia	analisi stilistica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	fase Piceno II
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi stilistica
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	bronzo; fusione, laminatura
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm.
MISD - Diametro	3.6
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	mutilo
STCS - Indicazioni specifiche	lacune lungo il bordo; patina uniforme verde scura
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	

<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	calotta emisferica; anello di sospensione all'interno, lacunosa
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Ministero per i Beni e le Attività Culturali
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - FOTOGRAFIE</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia b.n.
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SA AN 198845
<b>DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA</b>	
<b>DRAT - Tipo</b>	prospetto/ sezione
<b>DRAS - Scala</b>	1:1
<b>DRAN - Codice identificativo</b>	SA AN 3217
<b>DRAA - Autore</b>	Moreschi M.
<b>DRAD - Data</b>	1989
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Dumitrescu V.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1929
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	p. 207 ss.
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	00000251
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	1996
<b>CM PN - Nome compilatore</b>	Iezzi R. (CO.IDRA s.r.l.)
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Baldelli G.
<b>RVM - TRASCRIZIONE PER MEMORIZZAZIONE</b>	
<b>RVMD - Data registrazione</b>	1999
<b>RVMN - Nome revisore</b>	Iezzi R. (CO.IDRA s.r.l.)