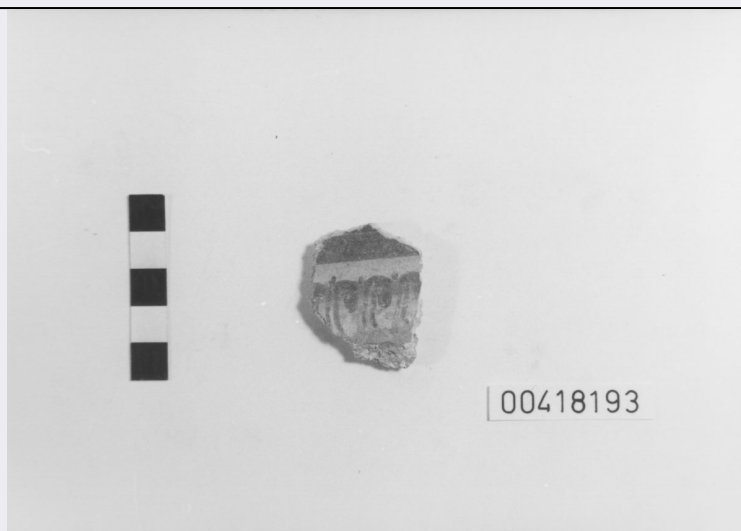


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	RA
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	02047364
ESC - Ente schedatore	R03
ECP - Ente competente	S25

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	ciotola troncoconica
CLS - Categoria - classe e produzione	CERAMICA DI IMPASTO

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Lombardia
PVCP - Provincia	CO
PVCC - Comune	Como

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	comunale
LDCN - Denominazione	Palazzo Giovio
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Piazza Medaglie d'oro, 1
LDCM - Denominazione raccolta	Musei Civici di Como
LDCS - Specifiche	SALA 9 della sezione PREISTORIA / PROTOSTORIA (Vetrina A)

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di reperimento
-------------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	Italia
PRVR - Regione	Lombardia
PRVP - Provincia	CO
PRVC - Comune	COMO
PRVL - Localita'	CA' MORTA
PRL - Altra localita'	REBBIO (frazione ISTAT)
PRL - Altra localita'	Terreno IACP a nord della via Cecilio

UB - DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA**

INVN - Numero	E 5257
INVD - Data	1985

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero	ST 33583
----------------------	----------

RE - MODALITA' DI REPERIMENTO**DSC - DATI DI SCAVO**

SCAN - Denominazione dello scavo	NR
DSCD - Data	1979/12/00
RES - Specifiche di reperimento	Ca' Morta / tomba 302

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. VII a.C.
---	---------------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	675 a.C.
DTSV - Validita'	post
DTSF - A	600 a.C.
DTSL - Validita'	ante
DTM - Motivazione cronologia	contesto

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**ATB - AMBITO CULTURALE**

ATBD - Denominazione	cultura di Golasecca
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi stilistica

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	impasto
--------------------------------	---------

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	13.8
MISD - Diametro	21

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Indicazioni
sull'oggetto**

Ciotola a corpo troncoconico, orlo rientrante, basso piede obliquo.

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCC - Stato di
conservazione**

ricomposto

RS - RESTAURI E ANALISI**RST - RESTAURI****RSTE - Ente responsabile**

Museo Civico "Paolo Giovio" di Como

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo acquisizione**

deposito

ACQN - Nome

Rittatore F.

ACQD - Data acquisizione

NR

ACQL - Luogo acquisizione

Como

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione
generica**

proprietà Stato

**CDGS - Indicazione
specifica**

Stato italiano

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia colore

FTAC - Collocazione

Mcco-pro27

FTAN - Codice identificativo

RA-1m070-00151_01

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere**

documentazione esistente

FTAP - Tipo

diapositiva colore

FTAN - Codice identificativo

RA-1m070-00151_02

FTAT - Note

Prima del restauro

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere**

documentazione esistente

FTAP - Tipo

diapositiva colore

FTAN - Codice identificativo

RA-1m070-00151_03

FTAT - Note

Dopo il restauro

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI****ADSP - Profilo di accesso**

1

ADSM - Motivazione

scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE**CMPD - Data** 2001**CMPN - Nome** Briotti A.**FUR - Funzionario responsabile** Uboldi G.M.**AGG - AGGIORNAMENTO****AGGD - Data** 2002**AGGN - Nome** Briotti A.**AGGF - Funzionario responsabile** NR**AN - ANNOTAZIONI****OSS - Osservazioni**

<CONV302> LGII=I.G.M.||<CONV302> LGIT=LURATE
CACCIVIO||<CONV302> LGIN=32||<CONV302> LGIQ=III
NO||<CONV302> VDST(1)=CD ROM||<CONV302> VDSI(1)=Mcco-
pro27