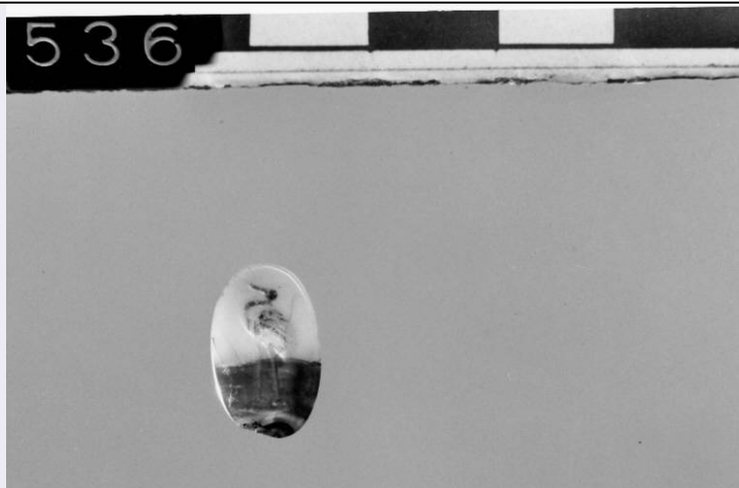


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca p

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 03

NCTN - Numero catalogo generale 00680595

ESC - Ente schedatore R03

ECP - Ente competente S25

EPR - Ente proponente S25

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione gemma

OGTT - Tipologia DIEHL 8

CLS - Categoria - classe e produzione oggetti d'ornamento

SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione Cicogna

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato Italia

PVCR - Regione Lombardia

PVCP - Provincia MI

PVCC - Comune Milano

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia monastero

LDCN - Denominazione Monastero Maggiore di S. Maurizio (ex)

LDCU - Denominazione spazio viabilistico Corso Magenta, 15

LDCM - Denominazione raccolta Museo Archeologico

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

INVN - Numero A 997.01.536

INVD - Data 1997

STI - STIMA

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento secc. II/I a.C.

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da 199 a.C.

DTSV - Validita' ca

DTSF - A 1 a.C.

DTSL - Validita' ca

DTM - Motivazione cronologia analisi stilistica

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

ATBD - Denominazione età repubblicana

ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica calcedonio/ a incisione

MIS - MISURE

MISU - Unita' cm

MISL - Larghezza 0.9

MISN - Lunghezza 1.4

MISS - Spessore 0.2

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto Gemm anera e bianca, di forma ovale allungata, a sezione troncoconico piana con intaglio sulla facca maggiore. Probabilmente la gemma fungeva da sigillo dal momento che il lavoro d'intaglio risulta quasi annullato dalle strisce di colore ed acquista rilievo solo nell'impronta.

DESS - Indicazioni sul soggetto Cicogna stante, rivolta a sinistra, il lungo collo è piegato all'indietro, le zampe sono rese con due semplici linee incise.

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

STCC - Stato di conservazione mutilo

STCS - Indicazioni specifiche Gemma integra, con qualche piccola incrostazione e scheggiatura nella parte inferiore.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione acquisto

ACQN - Nome	Lagioia, Anna Stella
ACQD - Data acquisizione	1997
ACQL - Luogo acquisizione	Milano
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Regione Lombardia
CDGI - Indirizzo	Via Fabio Filzi, 29
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	diapositiva b/n
FTAN - Codice identificativo	RA-G0210-00042_01
FTAT - Note	All'acquisizione
DRA - DOCUMENTAZIONE GRAFICA	
DRAX - Genere	documentazione esistente
DRAT - Tipo	NR
DRAN - Codice identificativo	NR
DRAD - Data	2002
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	Perizia tecnico scientifica
FNTA - Autore	De Juliis E.
FNTT - Denominazione	Collezione Lagioia
FNTD - Data	NR
FNTN - Nome archivio	NR
FNTS - Posizione	NR
FNTI - Codice identificativo	NR
FNT - FONTI E DOCUMENTI	
FNTP - Tipo	altro
FNTT - Denominazione	B. Colombo Garoni, "Gemme ed ornamenta della collezione ILagioia a Milano", tesi di laurea presso l'Università degli Studi di Milano, aa. 1999/2000
FNTD - Data	NR
FNTN - Nome archivio	NR
FNTS - Posizione	NR
FNTI - Codice identificativo	0
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBA - Autore	C. Tomaselli
BIBD - Anno di edizione	1993
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBN - V., pp., nn.	p. 126 n. 285

BIBI - V., tavv., figg.	tav. XV
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	2002
CMPN - Nome	Pisano A.
FUR - Funzionario responsabile	Caporusso D.
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	<CONV302> VDST(1)=CD ROM <CONV302> VDSI(1) =031204_1124