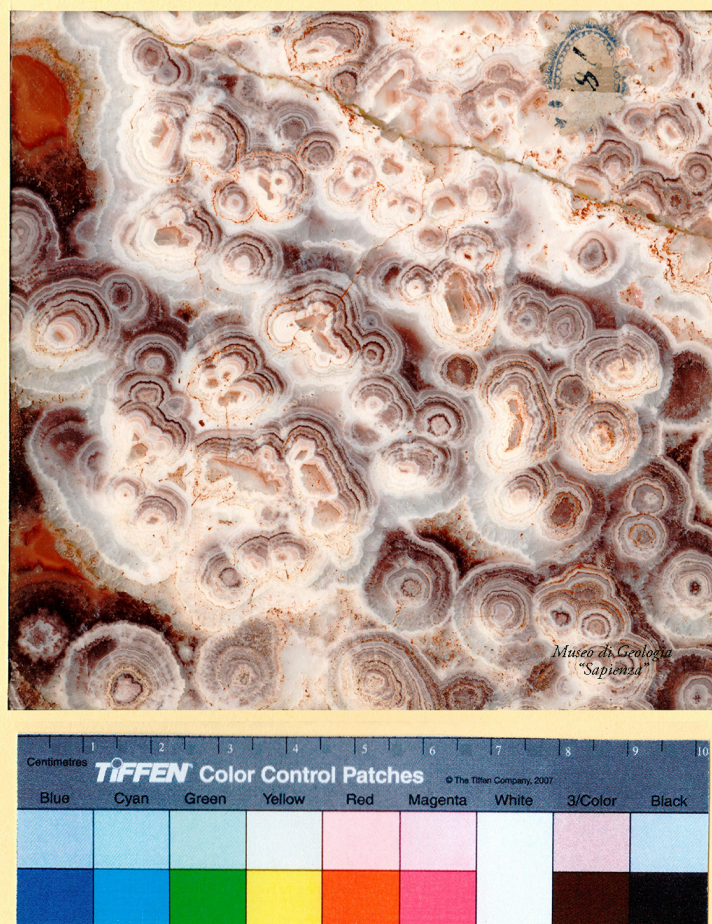


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01320911
ESC - Ente schedatore	UNIRM1
ECP - Ente competente	S170

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	roccia
OGTV - Identificazione	esemplare

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVS - Stato	Italia
LRVL - Località	Roma

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
--

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	Roma
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	università
LDCN - Denominazione attuale	Sapienza Università di Roma
LDCU - Indirizzo	Piazzale Aldo Moro 5
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Geologia/ Edificio di Scienze della Terra
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1847
INVN - Numero	3707
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione di marmi antichi Dodwell
COLC - Nome del collezionista	Edward Dodwell
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	dopo il 1832 (anno di morte di Edward Dodwell)
COLI	D 16+
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	11
MISN - Lunghezza	11
MISS - Spessore	2
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	l'alabastro ciliegino è una roccia presente in molte delle collezioni di marmi antichi. Nel campione collezionato da Dodwell le minute e caratteristiche linee curve rosse, come curve di livello su una carta topografica, simulano un rilievo di chiare colline tondeggianti e valli più scure. Di questo alabastro sono fatte quattro colonnette visibili nella basilica di S. Maria Maggiore. Impiego come materiale lapideo
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
ACQN - Nome	probabile donazione postuma da parte della famiglia Dodwell
ACQD - Data acquisizione	post 1832

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

proprietà Ente pubblico non territoriale

**CDGS - Indicazione
specifica**

Sapienza Università di Roma/ Museo di Geologia

CDGI - Indirizzo

Piazzale Aldo Moro, 5

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

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Catia Pietracatella

FTAN - Codice identificativo

URM1MG100

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**

2015

CMPN - Nome

Corda, Laura

RSR - Referente scientifico

Corda, Laura

**FUR - Funzionario
responsabile**

Carlucci, Claudia

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

roccia sedimentaria a composizione carbonatica formata a seguito di processi di precipitazione chimica di carbonato di calcio. La caratteristica di questa varietà di alabastro è la presenza di strutture circolari sottolineate dalla colorazione rosso ciliegia dovuta alla presenza di ossidi di ferro