

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00691697
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Meteorite
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	Collezione storica meteoriti Bombicci

SP - SISTEMATICA METEORITI

SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome	Cold Bokkeveld
SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Carbonaceous Chondrite
SPNG - Gruppo	CM
SPNT - Tipo petrologico	2
SPNL - Fall/ Find	fall
SPND - Data	1838/10/13

SPT - TIPO

SPTT - Tipo	non tipo
-------------	----------

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo	COLD BOKKENVELD (Afrique) 13 Octob. 1838, gr. 0,810
--------------	-----------------------------------------------------

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRVK - Continente	Africa
LRVS - Stato	Sudafrica
LRVE - Località estera	Koue Bokkeveld (33° 8'S, 19° 23'E)

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
--------------	--------

PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	BO
PVCC - Comune	Bologna
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	università
LDCQ - Qualificazione	pubblica
LDCN - Denominazione attuale	Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali-BIGEA (Sede di Mineralogia)
LDCC - Complesso di appartenenza	Università degli Studi di Bologna - Alma Mater Studiorum
LDCU - Indirizzo	Piazza di Porta San Donato, 1
LDCM - Denominazione raccolta	Collezione di Mineralogia "Museo Luigi Bombicci"
LDCS - Specifiche	vetrina n. 34, non esposto, scatola n.1
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1888
INVN - Numero	24/22
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,8
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Condrite carbonacea(Carbonaceous chondrite), frammenti per gr. 0,8.
NSC - Notizie storico-critiche	Indicata come "Capland" Cold Bokkenweld nel catalogo di Bombicci; il campione è stato ricevuto, tramite scambio, dal prof. Daubrèe di Parigi l'11 marzo 1879.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2023
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	scambio
ACQN - Nome	prof. Daubrèe
ACQD - Data acquisizione	11 marzo 1879
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Bologna, Alma Mater Studiorum
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**FTAX - Genere** documentazione allegata**FTAP - Tipo** fotografia digitale (file)**FTAN - Codice identificativo** New_1679141068551**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere** documentazione allegata**FTAP - Tipo** fotografia digitale (file)**FTAN - Codice identificativo** New_1679141111427**BIL - Citazione completa** Bombicci, Luigi, Météorites du Cabinet de Minéralogie de la Royale Université, gennaio 1888, Bologna**BIL - Citazione completa** Gallitelli, Paolo, Le Meteoriti del Museo dell'Istituto di Mineralogia e Petrografia dell'Università di Bologna, Atti dell'Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna, Classe di Scienze Fisiche, anno 262°, Memorie, serie III n. 4, 1974**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** 2023**CMPN - Nome** Moramarco, Liboria**RSR - Referente scientifico** Gasparotto, Giorgio**FUR - Funzionario responsabile** Manzelli, Valentina