

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00691675
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Meteorite/ Condrite
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	Albareto (Modena, Italia)
SPNE - Genere	condrite
SPNC - Classe	L/LL6
SPNG - Gruppo	LL
SPNT - Tipo petrologico	6
SPNL - Fall/ Find	fall
SPND - Data	1766/07
SPNS - Detentore del campione tipo	Collezione di Mineralogia "Museo Luigi Bombicci"
SPNP - Peso del campione tipo	53 gr
SPT - TIPO	
SPTT - Tipo	non tipo
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	Albareto, Modena, Italia (1766)
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVK - Continente	Europa
LRVS - Stato	Italia

LRVR - Regione

Emilia-Romagna

LRVC - Comune

Albareto

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

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**INV - INVENTARIO****INVD - Data**

1888

INVN - Numero

2/2

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE****MISU - Unità**

g

MISG - Peso

53

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

Condrite olivinico-iperstenica (spherical olivine-hypersthene chondrite), 53 gr.

NSC - Notizie storico-critiche

Il campione è stato acquistato anteriormente al 1870.

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCD - Data**

2023

STCC - Stato di conservazione

buono

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

acquisto

ACQD - Data acquisizione

anteriormente al 1870

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

proprietà Ente pubblico non territoriale

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

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	New_1677145788541

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	New_1677145836653

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