

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332855
ESC - Ente schedatore	AI479
ECP - Ente competente	S155
EPR - Ente proponente	Fondazione PARSEC

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello	0
----------------	---

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MSP
ACI - Codice internazionale	MSP
ACO - Codice collezione	METEORITI
ACK - Codice campione	2265/1
ACK - Codice campione	2266/1

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Meteorite/ Ureilite/ Dar al Gani 692
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	2
---------------	---

SP - SISTEMATICA METEORITI

SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome	Dar al Gani 692
SPNE - Genere	Primitive Achondrite
SPNG - Gruppo	Ureilite
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	1999

SPNS - Detentore del campione tipo	Museo Nazionale dell'Antartide, Università di Siena, Siena
SPNP - Peso del campione tipo	48.7 g
SPNW - Peso totale conosciuto	734 g
SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE	
SPCS - Grado di shock	S4
SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE	
SPMF - Fayalite (mole%)	8
SPMR - Ferrosilite (mole%)	9
SPI - ALTRE INFORMAZIONI	
SPIP - Disponibilità porzioni campione	0
SPIS - Disponibilità sezione sottile	0
SPIG - Disponibilità granulati	0
SPT - TIPO	
SPTT - Tipo	non tipo
SPTA - Autore	Burroni, A./ Folco, L.
SPTB - Referenza bibliografica	Meteoritical Bulletin, no. 86, MAPS 37, A157-A184 (2002)
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	Acondrite Primitiva - Ureilite Dar al Gani 692
SPA - Note	Cartellino espositivo
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRVK - Continente	Africa
LRVS - Stato	Libia
LRVE - Località estera	Al Jufrah, regione Dar al Gani (area ad alta densità di raccolta). Coordinate punto di raccolta: 27° 5'N, 16° 22'E
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIF - Data	1999/11/00
LRIL - Legit	Ercolani, Filiberto
LRIU - Motivo	ricerca di meteoriti per collezionismo/commercio
LRIW - Metodo	a mani nude
LRIO - Profondità	0
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana

PVCP - Provincia

PO

PVCC - Comune

Prato

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia

museo

LDCQ - Qualificazione

scientifico

LDCN - Denominazione attuale

Museo di Scienze Planetarie

LDCU - Indirizzo

Via Galcianese 20/H

LDCM - Denominazione raccolta

Museo di Scienze Planetarie

LDCS - Specifiche

Vetrina espositiva sala meteoriti

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data

2000-

INVN - Numero

2265/1

INV - INVENTARIO

INVD - Data

2000-

INVN - Numero

2266/1

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione

Collezione Brunelli

COLC - Nome del collezionista

Brunelli, Clara

COLA - Data ingresso del bene nella collezione

1999

COLU - Data uscita del bene dalla collezione

2003

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unità

g

MISG - Peso

501

MISV - Specifiche

peso complessivo dei due esemplari

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte

Il dato è riferito ad entrambi gli esemplari

STCT - Tipo di conservazione

vetrina espositiva

STCE - Specifiche tipo di conservazione

vetrina a controllo di frontiera

STCD - Data

2021

STCC - Stato di conservazione

buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione

acquisto

ACQN - Nome

Brunelli, Clara

ACQD - Data acquisizione

2003

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

proprietà Ente pubblico territoriale

CDGS - Indicazione specifica

Provincia di Prato

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

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Faggi, Daniela

FTAD - Data

2021

FTAE - Ente proprietario

Fondazione Parsec

FTAN - Codice identificativo

DaG 692_full

BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO**BSEX - Genere**

bibliografia specifica

BSES - Tipo di supporto

risorsa elettronica con accesso remoto

BSEA - Autore/Curatore dell'opera

Russell, S.S./ Zipfel, J./ Grossman, J.N./ Grady, M.M.

BSET - Titolo dell'opera

Meteoritics & Planetary Science

BSED - Data di edizione

2002

BSER - Autore del contributo

Burroni, A./ Folco, L.

BSEC - Titolo del contributo /parte componente

The Meteoritical Bulletin, No. 86, 2002 July

BSEK - Specifiche

37, Supplement, p.A157-A184

BSEI - Indirizzo di retehttp://articles.adsabs.harvard.edu/cgi-bin/nph-iarticle_query?2002M%26PSA..37..157R**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**

2021

CMPN - Nome

Faggi, Daniela

RSR - Referente scientifico

Morelli, Marco

RSR - Referente scientifico

Pratesi, Giovanni

RSR - Referente scientifico

Franza, Annarita

FUR - Funzionario responsabile

Morelli, Marco

RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

RVMD - Data	2021
RVMN - Nome	Scali, Federica
RVME - Ente	Fondazione Parsec