

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332833
ESC - Ente schedatore	AI479
ECP - Ente competente	S155
EPR - Ente proponente	Fondazione PARSEC

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MSP
ACI - Codice internazionale	MSP
ACO - Codice collezione	METEORITI
ACK - Codice campione	2427/1

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Meteorite/ Condrite ordinaria/ Dhofar 074
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	Collezione meteoriti Museo di Scienze Planetarie

## SP - SISTEMATICA METEORITI

### SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome	Dhofar 074
SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Ordinary
SPNG - Gruppo	H
SPNT - Tipo petrologico	4

<b>SPNL - Fall/ Find</b>	find
<b>SPND - Data</b>	1999
<b>SPNS - Detentore del campione tipo</b>	Museum für Naturkunde, Berlino
<b>SPNP - Peso del campione tipo</b>	30.3 g
<b>SPNW - Peso totale conosciuto</b>	2.01 kg
<b>SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE</b>	
<b>SPCS - Grado di shock</b>	S2
<b>SPCA - Alterazione (weathering grade)</b>	W4
<b>SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE</b>	
<b>SPMF - Fayalite (mole%)</b>	17.6
<b>SPMR - Ferrosilite (mole%)</b>	15.4
<b>SPI - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>SPIP - Disponibilità porzioni campione</b>	0
<b>SPIS - Disponibilità sezione sottile</b>	0
<b>SPIG - Disponibilità granulati</b>	0
<b>SPT - TIPO</b>	
<b>SPTT - Tipo</b>	non tipo
<b>SPTA - Autore</b>	Greshake, A.
<b>SPTB - Referenza bibliografica</b>	Meteoritical Bulletin, no. 85, MAPS 36, A293-A322 (2001)
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPEI - Intestazione originale</b>	Museo di Scienze Planetarie
<b>SPET - Testo</b>	Condrite ordinaria - Dhofar 074
<b>SPA - Note</b>	Cartellino espositivo
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati aggiornati
<b>LRVK - Continente</b>	Asia
<b>LRVS - Stato</b>	Oman
<b>LRVE - Località estera</b>	Zufar, regione Dhofar (area ad alta densità di raccolta). Coordinate punto di raccolta: 19°10.03'N, 54°46.86'E
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIW - Metodo</b>	a mani nude
<b>LRIO - Profondità</b>	0
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA

<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
<b>PVCP - Provincia</b>	PO
<b>PVCC - Comune</b>	Prato
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	scientifico
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Museo di Scienze Planetarie
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Galcianese 20/H
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di Scienze Planetarie
<b>LDCS - Specifiche</b>	Vetrina espositiva sala meteoriti
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
<b>INVD - Data</b>	2000 -
<b>INVN - Numero</b>	2427/1
<b>STI - STIMA</b>	
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	1933
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	End cut
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	Esemplare completo
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	vetrina espositiva
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	vetrina a controllo di frontiera
<b>STCD - Data</b>	2021
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	acquisto
<b>ACQN - Nome</b>	Achim, Karl
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	2004
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico territoriale
<b>CDGS - Indicazione</b>	

specifica	Provincia di Prato
-----------	--------------------

## DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Franza, Annarita
FTAD - Data	2021/06/14
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	2427/1_Dhofar 074

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Franza, Annarita
FTAD - Data	2021/06/14
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	2427/1_Dhofar 074_cc

### BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO

BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	Grossman, J.N./ Zipfel, J.
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science
BSED - Data di edizione	2001
BSER - Autore del contributo	Greshake, A.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	The Meteoritical Bulletin, No. 85, 2001 September
BSEK - Specifiche	36, A293-A322
BSEI - Indirizzo di rete	<a href="https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb85.pdf">https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb85.pdf</a>

## 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

<b>RVMD - Data</b>	2021
<b>RVMN - Nome</b>	Scali, Federica
<b>RVME - Ente</b>	Fondazione PARSEC