

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332960
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	8544/1

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Meteorite/ Iron/ Gibeon
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie

### QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	1
---------------	---

## SP - SISTEMATICA METEORITI

### SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome	Gibeon
SPNE - Genere	Achondrite
SPNC - Classe	Iron
SPNG - Gruppo	IVA
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	1836
SPNW - Peso totale conosciuto	26 t

### SPI - ALTRE INFORMAZIONI

SPIP - Disponibilità porzioni campione	0
SPIS - Disponibilità sezione sottile	0
SPIG - Disponibilità granulati	0

<b>SPT - TIPO</b>	
<b>SPTT - Tipo</b>	non tipo
<b>SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>	
<b>SPEI - Intestazione originale</b>	Museo di Scienze Planetarie
<b>SPET - Testo</b>	8544/1
<b>SPA - Note</b>	cartellino identificativo
<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>	Africa
<b>LRVS - Stato</b>	Namibia
<b>LRVE - Località estera</b>	Coordinate punto di raccolta: 25° 30'S, 18° 0'E
<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 Italiano 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>	8544/1
<b>STI - STIMA</b>	
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	129.65
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Fetta completa sulla quale sono ben osservabili le figure di Widmanstätten.
	La natura extraterrestre della meteorite Gibeon, i cui frammenti venivano utilizzati dalla popolazione locale Nama per la realizzazione di utensili e armi, venne riconosciuta nel 1836 da John Herschel dopo

**NSC - Notizie storico-critiche**

aver ricevuto alcuni frammenti da analizzare dal capitano inglese J.E. Alexander, che aveva raccolto alcuni frammenti lungo il fiume Fish River. Nel tempo, circa 150 frammenti sono stati ritrovati all'interno di uno dei più estesi strewn field (390 x 120 km) conosciuti. Questa fetta è stata acquistata al Munich Show nell'ottobre 2021.

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento alla parte**

buono

**STCT - Tipo di conservazione**

vetrina espositiva

**STCE - Specifiche tipo di conservazione**

vetrina a controllo di frontiera

**STCD - Data**

2025

**STCC - Stato di conservazione**

buono

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

acquisto

**ACQN - Nome**

Expometeoritos

**ACQD - Data acquisizione**

Ottobre 2021

**ACQL - Luogo acquisizione**

Monaco

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

proprietà privata

**CDGS - Indicazione specifica**

Fondazione Parsec

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

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAA - Autore**

Faggi, Daniela

**FTAD - Data**

2022

**FTAE - Ente proprietario**

Fondazione Parsec

**FTAN - Codice identificativo**

MSP 8544-1\_Gibeon

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere**

documentazione allegata

**FTAP - Tipo**

fotografia digitale (file)

**FTAA - Autore**

Faggi, Daniela

**FTAD - Data**

2022

**FTAE - Ente proprietario**

Fondazione Parsec

**FTAN - Codice identificativo**

MSP 8544-1\_Gibeon\_cc

**BIB - BIBLIOGRAFIA****BIBX - Genere**

bibliografia di confronto

**BIBA - Autore**

Grady M. M.

<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2000
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	Gra_2000
<b>BIBN - V., p., n.</b>	p.214
<b>BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO</b>	
<b>BSEX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BSES - Tipo di supporto</b>	risorsa elettronica con accesso remoto
<b>BSEA - Autore/Curatore dell'opera</b>	Buchwald, V.F.
<b>BSET - Titolo dell'opera</b>	Handbook of Iron Meteorites
<b>BSEE - Editore/Produttore /Distributore</b>	University of California Press
<b>BSED - Data di edizione</b>	1975
<b>BSEK - Specifiche</b>	volume 3, p. 1385
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://hdl.handle.net/10524/35899">http://hdl.handle.net/10524/35899</a>
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2025
<b>CMPN - Nome</b>	Faggi, Daniela
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Faggi, Daniela
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Morelli, Marco