

# SCHEDA



## CD - CODICI

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| TSK - Tipo scheda               | BNPL              |
| LIR - Livello ricerca           | C                 |
| NCT - CODICE UNIVOCO            |                   |
| NCTR - Codice regione           | 09                |
| NCTN - Numero catalogo generale | 01332837          |
| 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       | 2326/1    |

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| OGTD - Definizione              | Meteorite/ Howardite/ Dar al Gani 669            |
| OGTL - Codice lingua            | ita  |
| OGTV - Identificazione          | esemplare  |
| OGTC - Denominazione collezione | Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie |

## SP - SISTEMATICA METEORITI

### SPN - NOMENCLATURA

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| SPNN - Nome          | Dar al Gani 669 |
| SPNE - Genere        | Achondrite      |
| SPNG - Gruppo        | Howardite       |
| SPNL - Fall/ Find    | find            |
| SPND - Data          | 1999/11         |
| SPNS - Detentore del |                 |

|   |  |
|---|--|
| <b>campione tipo</b>  | Museo Nazionale dell'Antartide, Università di Siena, Siena   |
| <b>SPNP - Peso del campione tipo</b>                          | 9.3 g  |
| <b>SPNW - Peso totale conosciuto</b>                          | 926 g  |
| <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>  | Folco, L. / Ferraris, C.   |
| <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>   | ACONDRITE DIFFERENZIATA – HOWARDITE DaG 669 Questa meteorite è una breccia detta polimittica perché costituita da frammenti di tre tipi di rocce base: eucriti cumulitiche, basaltiche e diogeniti. I frammenti dell'eucrite cumulitica hanno una grana grossa e ricordano al roccia terrestre detta gabbro, mentre gli altri hanno una grana più fine |
| <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>                                      | Africa   |
| <b>LRVS - Stato</b>   | Libia  |
| <b>LRVE - Località estera</b>                                 | Al Jufrah, regione Dar al Gani (area ad alta densità di raccolta).<br>Coordinate punto di raccolta: 27° 20'N, 16° 10'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>                                | 2326/1   |
| <b>STI - STIMA</b>                                  |  |
| <b>COL - COLLEZIONI</b>                             |  |
| <b>COLD - Denominazione</b>                         | Collezione Tomelleri   |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b>                | Tomelleri, Giorgio   |
| <b>COLU - Data uscita del bene dalla collezione</b> | 2003   |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                            |  |
| <b>MIS - MISURE</b>                                 |  |
| <b>MISU - Unità</b>                                 | g  |
| <b>MISG - Peso</b>                                  | 38   |
| <b>DA - DATI ANALITICI</b>                          |  |
| <b>DES - DESCRIZIONE</b>                            |  |
| <b>DESO - Oggetto</b>                               | Fetta completa   |
| <b>NSC - Notizie storico-critiche</b>               | Nel novembre 1999, due meteoriti (Dar al Gani 669 e Dar al Gani 671) furono ritrovate in forte prossimità. La massa principale è conservata presso lo scopritore anonimo, mentre il campione tipo (assieme alle sezioni sottili) è depositato presso il Museo Nazionale dell'Antartide, dell'Università degli Studi di Siena |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                           |  |
| <b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>                 |  |
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b>                | Esemplare intero   |
| <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>                                  | Tomelleri, Giorgio   |
| <b>ACQD - Data acquisizione</b>                     | 2003   |
| <b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>                   |  |

|   |   |
|---|---|
| <b>CDGG - Indicazione generica</b>                    | proprietà Ente pubblico territoriale  |
| <b>CDGS - Indicazione specifica</b>                   | Provincia di Prato  |
| <b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>          |   |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>               |   |
| <b>FTAX - Genere</b>                                  | documentazione allegata   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                                    | fotografia digitale (file)  |
| <b>FTAA - Autore</b>                                  | Franza, Annarita  |
| <b>FTAD - Data</b>                                    | 2021/06/23  |
| <b>FTAE - Ente proprietario</b>                       | Fondazione Parsec   |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>                   | MSP 2326-1_DaG 669  |
| <b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>               |   |
| <b>FTAX - Genere</b>                                  | documentazione allegata   |
| <b>FTAP - Tipo</b>                                    | fotografia digitale (file)  |
| <b>FTAA - Autore</b>                                  | Franza, Annarita  |
| <b>FTAD - Data</b>                                    | 2021/06/23  |
| <b>FTAE - Ente proprietario</b>                       | Fondazione Parsec   |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b>                   | MSP 2326-1_DaG 669_cc   |
| <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>              | Grossman, J.N./ Zipfel, J.  |
| <b>BSET - Titolo dell'opera</b>                       | Meteoritics & Planetary Science   |
| <b>BSED - Data di edizione</b>                        | 2001  |
| <b>BSER - Autore del contributo</b>                   | Folco, L./ Ferraris, C.   |
| <b>BSEC - Titolo del contributo /parte componente</b> | The Meteoritical Bulletin, No. 85, 2001 September   |
| <b>BSEK - Specifiche</b>                              | 36, A293-A322   |
| <b>BSEI - Indirizzo di rete</b>                       | <a href="https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb85.pdf">https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb85.pdf</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>                                    | 2021  |
| <b>CMPN - Nome</b>                                    | Faggi, Daniela  |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>                    | Morelli, Marco  |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>                    | Pratesi, Giovanni   |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>                    | Franza, Annarita  |

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | Morelli, Marco |
|---------------------------------------|----------------|

|   |  |
|---|--|
| <b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b> |  |
|---|--|

|                    |      |
|--------------------|------|
| <b>RVMD - Data</b> | 2021 |
|--------------------|------|

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| <b>RVMN - Nome</b> | Scali, Federica |
|--------------------|-----------------|

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| <b>RVME - Ente</b> | Fondazione Parsec |
|--------------------|-------------------|

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>AN - ANNOTAZIONI</b> |  |
|-------------------------|--|

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>OSS - Osservazioni</b> | This meteorite is very likely paired with DaG 671 |
|---------------------------|---|