

SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| TSK - Tipo scheda | BNPL |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 09 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 01332854 |
| 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 | 2418/1 |
| ACK - Codice campione | 2418/2 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|---------------------------------|--|
| OGTD - Definizione | Meteorite/ Condrite ordinaria/ Northwest Africa 5083 |
| 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 | Northwest Africa 5083 |
| SPNE - Genere | Chondrite |
| SPNC - Classe | Ordinary |
| SPNG - Gruppo | H |
| SPNL - Fall/ Find | find |
| SPND - Data | 2005 |
| SPNS - Detentore del campione tipo | Museo di Scienze Planetarie, Prato |
| SPNP - Peso del campione tipo | 21.2 g |
| SPNM - Detentore massa principale | Museo di Scienze Planetarie/ Prato/ Italia |
| SPNW - Peso totale conosciuto | 1382 g |
| SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE | |
| SPCS - Grado di shock | S2 |
| SPCA - Alterazione (weathering grade) | W1 |
| SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE | |
| SPMF - Fayalite (mole%) | 18.39 |
| SPMR - Ferrosilite (mole%) | 18.58 |
| SPMZ - Altri minerali | Wollastonite (mole %): 1.10 |
| SPI - ALTRE INFORMAZIONI | |
| SPIP - Disponibilità porzioni campione | 0 |
| SPIS - Disponibilità sezione sottile | 1 |
| SPIG - Disponibilità granulati | 0 |
| SPT - TIPO | |
| SPTT - Tipo | olotipo |
| SPTA - Autore | Moggi Cecchi V. |
| SPTB - Referenza bibliografica | Meteoritical Bulletin, no. 93, MAPS 43, 571-632 (2008) |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPEI - Intestazione originale | Museo di Scienze Planetarie |
| SPET - Testo | Meteorite con crosta di fusione NWA 5083 H3.9 |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPEI - Intestazione originale | Museo di Scienze Planetarie |
| SPET - Testo | 2418/2 |
| SPA - Note | Cartellino espositivo Inv. n. 2418/1 Cartellino identificativo Inv. n. 2418/2 |

LR - DATI DI RACCOLTA**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

| | |
|--------------------------------------|---|
| LRVT - Tipo di localizzazione | località di raccolta - dati aggiornati |
| LRVK - Continente | Africa |
| LRVS - Stato | Algeria |
| LRVE - Località estera | Coordinate punto di raccolta: sconosciute |

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

| | |
|--------------------------|-------------|
| 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 |

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

| | |
|----------------------|--------|
| INVD - Data | 2000- |
| INVN - Numero | 2418/1 |

INV - INVENTARIO

| | |
|----------------------|--------|
| INVD - Data | 2000- |
| INVN - Numero | 2418/2 |

STI - STIMA**COL - COLLEZIONI**

| | |
|---|----------------------|
| COLD - Denominazione | Collezione Tomelleri |
| COLC - Nome del collezionista | Tomelleri, Giorgio |
| COLU - Data uscita del bene dalla collezione | 2005 |

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

| | |
|---------------------|--------|
| MISU - Unità | g |
| MISG - Peso | 1369.8 |

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE**

| | |
|--|--|
| DESO - Oggetto | Meteorite con crosta di fusione |
| NSC - Notizie storico-critiche | Il campione è stato tagliato per consentire l'analisi della porzione interna |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | Inv.n. 2418/1 (esemplare completo) |
| STCT - Tipo di conservazione | vetrina espositiva |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | vetrina a controllo di frontiera |
| STCD - Data | 2021 |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | Inv. n. 2418/2 (esemplare completo) |
| STCT - Tipo di conservazione | armadio tecnico con condizioni di umidità controllata |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | RH inferiore o uguale al 5% |
| STCD - Data | 2021 |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| RS - RESTAURI E ANALISI | |
| ALB - ANALISI DI LABORATORIO | |
| ALBT - Tipo | SEM-EDS |
| ALBD - Data | 2007 |
| ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio | MEMA Centro di Servizi di Microscopia Elettronica e Microanalisi |
| ALB - ANALISI DI LABORATORIO | |
| ALBT - Tipo | EPMA |
| ALBD - Data | 2007 |
| ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio | Microsonda del Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Firenze |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | acquisto |
| ACQN - Nome | Tomelleri, Giorgio |
| ACQD - Data acquisizione | 2005 |
| 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 | Franza, Annarita |
| FTAD - Data | 2021/06/23 |
| FTAE - Ente proprietario | Fondazione Parsec |
| FTAN - Codice identificativo | NWA 5083_full |

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Franza, Annarita |
| FTAD - Data | 2021/06/23 |
| FTAE - Ente proprietario | Fondazione Parsec |
| FTAN - Codice identificativo | NWA 5083_full_cc |

BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO

| | |
|---|---|
| BSEX - Genere | bibliografia specifica |
| BSES - Tipo di supporto | risorsa elettronica con accesso remoto |
| BSEA - Autore/Curatore dell'opera | Connolly, H.C.Jr./ Smith, C./ Benedix, G./Folco, L./ Righter, K./ Zipfel, J./ Yamaguchi, A./ Hennaoui, H. |
| BSET - Titolo dell'opera | The Meteoritical Bulletin, No. 93, 2008 March |
| BSED - Data di edizione | 2008 |
| BSEC - Titolo del contributo /parte componente | Moggi Cecchi, V. |
| BSEK - Specifiche | MAPS 43, 571-632 |
| BSEI - Indirizzo di rete | https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb93.pdf |

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 |

AN - ANNOTAZIONI

