

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPL

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01332725

ESC - Ente schedatore AI479

ECP - Ente competente S155

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSP

ACI - Codice internazionale MSP

ACO - Codice collezione METEORITI

ACK - Codice campione 2339/4

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Meteorite/ Eucrite/ Northwest Africa 2177

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie

SP - SISTEMATICA METEORITI

SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome North West Africa 2177

SPNE - Genere Achondrite

SPNG - Gruppo Eucrite

SPNL - Fall/ Find find

SPND - Data 2003

SPNS - Detentore del

| | |
|---|---|
| campione tipo | Museo di Scienze Planetarie, Prato |
| SPNP - Peso del campione tipo | 15.4 g |
| SPNM - Detentore massa principale | Chinellato, Matteo/ Venezia/ Italia |
| SPNW - Peso totale conosciuto | 74.8 g |
| SPO - ISOTOPI OSSIGENO | |
| SPOA - delta 17 O | 1.89 |
| SPOB - delta 18 O | 4.06 |
| SPOC - Delta 17 O | 0.22 |
| SPI - ALTRE INFORMAZIONI | |
| SPIP - Disponibilità porzioni campione | 0.36 |
| SPIS - Disponibilità sezione sottile | 1 |
| SPIG - Disponibilità granulati | 0 |
| SPT - TIPO | |
| SPTT - Tipo | olotipo |
| SPTA - Autore | Moggi Cecchi, V. / Pratesi, G. |
| SPTB - Referenza bibliografica | Meteoritical Bulletin, no. 91, MAPS 42, 413-466 (2007) |
| SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE | |
| SPEI - Intestazione originale | Museo di Scienze Planetarie |
| SPET - Testo | Eucrite - Northwest Africa 2177 |
| SPA - Note | Cartellino espositivo |
| LR - DATI DI RACCOLTA | |
| LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA | |
| LRVT - Tipo di localizzazione | località di raccolta - dati aggiornati |
| LRVK - Continente | Africa |
| LRVE - Località estera | North West Africa (area ad alta densità di raccolta). 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 |
| LDCS - Specifiche | Vetrina espositiva sala meteoriti |

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

| | |
|----------------------|--------|
| INVD - Data | 2000- |
| INVN - Numero | 2339/4 |
| STI - STIMA | |

COL - COLLEZIONI

| | |
|---|-----------------------|
| COLD - Denominazione | Collezione Chinellato |
| COLC - Nome del collezionista | Chinellato, Matteo |
| COLA - Data ingresso del bene nella collezione | 2003 |
| COLU - Data uscita del bene dalla collezione | 2004 |

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

| | |
|---------------------|------|
| MISU - Unità | g |
| MISG - Peso | 4.93 |

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

| | |
|---------------------------------------|---|
| DESO - Oggetto | Fetta completa |
| NSC - Notizie storico-critiche | Meteorite ritrovata nella parte occidentale del Sahara e acquistata ad Erfoud (Marocco) dal collezionista italiano Matteo Chinellato. |

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

| | |
|--|----------------------------------|
| STCP - Riferimento alla parte | 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 |

RS - RESTAURI E ANALISI

ALB - ANALISI DI LABORATORIO

| | |
|----------------------------------|---|
| ALBT - Tipo | EPMA |
| ALBD - Data | 2006 |
| ALBE - Ente responsabile/ | Microsonda del Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli |

| | |
|---|--|
| Laboratorio | Studi di Firenze |
| ALB - ANALISI DI LABORATORIO | |
| ALBT - Tipo | SEM-EDS |
| ALBD - Data | 2006 |
| ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio | MEMA Centro di Servizi di Microscopia Elettronica e Microanalisi - Università degli Studi di Firenze |
| ALB - ANALISI DI LABORATORIO | |
| ALBT - Tipo | Oxygen isotopic analysis |
| ALBD - Data | 2006 |
| ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio | Planetary and Space Sciences Department of Physical Sciences - The Open University |
| ALBO - Nome operatore/ Responsabile | Greenwood, Richard |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | acquisizione tramite service |
| ACQN - Nome | Chinellato, Matteo |
| ACQD - Data acquisizione | 2004 |
| 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 esistente |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Faggi, Daniela |
| FTAD - Data | 2021 |
| FTAE - Ente proprietario | Fondazione Parsec |
| FTAN - Codice identificativo | NWA 2177 |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione esistente |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Faggi, Daniela |
| FTAD - Data | 2021 |
| FTAE - Ente proprietario | Fondazione Parsec |
| FTAN - Codice identificativo | NWA 2177_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./ Zipfel, J./ Folco, L./ Smith, C./ Jones, R.H./ Benedix, G./ Richter, K./ Yamaguchi, A./ Chennaoui Aoudjehane, H./ Grossman, J.N. |

| | |
|---|---|
| BSED - Data di edizione | 2007 |
| BSER - Autore del contributo | Moggi Cecchi, V./ Pratesi, G. |
| BSEC - Titolo del contributo /parte componente | The Meteoritical Bulletin, No. 91, 2007 March |
| BSEK - Specifiche | 42, Nr 3, 413–466 |
| BSEI - Indirizzo di rete | https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb91.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 |