

SCHEDA



CD - CODICI

| | |
|---------------------------------|----------|
| TSK - Tipo scheda | BNPL |
| LIR - Livello ricerca | C |
| NCT - CODICE UNIVOCO | |
| NCTR - Codice regione | 09 |
| NCTN - Numero catalogo generale | 00860905 |
| ESC - Ente schedatore | UNISI |
| ECP - Ente competente | S61 |

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| OGTD - Definizione | Condrite ordinaria |
| OGTV - Identificazione | esemplare |
| OGTO - Tipologia contenitore | busta di plastica |
| OGTC - Denominazione collezione | collezione Antartica |

SP - SISTEMATICA METEORITI

SPN - NOMENCLATURA

| | |
|------------------------------------|---|
| SPNN - Nome | Johannessen Nunataks 03015 |
| SPNE - Genere | Chondrite |
| SPNC - Classe | Ordinary Chondrite |
| SPNG - Gruppo | LL |
| SPNT - Tipo petrologico | 5 |
| SPNL - Fall/ Find | find |
| SPND - Data | 2003/12/21 |
| SPNS - Detentore del campione tipo | Sistema Museale Universitario Senese, Museo Nazionale dell'Antartide "Felice Ippolito", Siena |
| SPNW - Peso totale conosciuto | 121.15 gr |

SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE

| | |
|-----------------------|----|
| SPCS - Grado di shock | S1 |
|-----------------------|----|

SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE

SPMF - Fayalite (mole%) 27.9

SPMR - Ferrosilite (mole%) 23.3

SPT - TIPO

SPTT - Tipo olotipo

SPTA - Autore

Burroni A. e Folco L. (MNA-SI); classificazione magnetica, Rochette P. (CEREGE) e Folco L. (MNA-SI) in accordo con Rochette P. e al. (2003)

SPTB - Referenza bibliografica

Meteoritical Bulletin, no. 88, MAPS 39, A215-A272 (2004)

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

LRVT - Tipo di localizzazione

località di raccolta - dati aggiornati

LRVK - Continente

Antartide

LRVR - Regione

Northern Victoria Land

LRVL - Località

Johannessen Nunataks, Antarctica

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIL - Legit

Folco, L.

LRIU - Motivo

ricerca scientifica

LRIZ - Ente responsabile

PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide)

LRIX - Ente finanziatore

PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide)

LRIW - Metodo

con guanti

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato

ITALIA

PVCR - Regione

Toscana

PVCP - Provincia

SI

PVCC - Comune

Siena

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia

istituto

LDCQ - Qualificazione

universitario

LDCN - Denominazione attuale

Dip. di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente

LDCU - Indirizzo

via del Laterino, 8

LDCM - Denominazione raccolta

Museo Nazionale dell'Antartide "Felice Ippolito", Siena

LDCS - Specifiche

stanza delle meteoriti, armadio

GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

GPI - Identificativo Punto

2

GPL - Tipo di localizzazione

luogo di raccolta

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO

GPDPX - Coordinata X

72.85325

| | |
|--|---|
| GDPY - Coordinata Y | 161.0251111 |
| GPM - Metodo di georeferenziazione | punto approssimato |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo tramite GPS |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GPBB - Descrizione sintetica | GPS |
| GPBT - Data | 1999 |
| MT - DATI TECNICI | |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 4.5 |
| MISL - Larghezza | 4 |
| MISN - Lunghezza | 3 |
| MISV - Specifiche | come riportato nella descrizione della campagna |
| MIST - Validità | ca. |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Oggetto | 50% crusted stony fragment, chondritic, 4.5x4x3 cm. |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCP - Riferimento alla parte | porzione esterna |
| STCT - Tipo di conservazione | contenitore di plastica |
| STCE - Specifiche tipo di conservazione | il contenitore di plastica minimizza la presenza di umidità |
| STCD - Data | 2014 |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| STCS - Indicazioni specifiche | la busta minimizza la presenza di umidità |
| STCO - Condizione originale | campione analizzato (diminuito per peso) |
| TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI | |
| ACQ - ACQUISIZIONE | |
| ACQT - Tipo acquisizione | prelievo diretto |
| ACQN - Nome | PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide) |
| ACQD - Data acquisizione | 2004 |
| CDG - CONDIZIONE GIURIDICA | |
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Stato |
| CDGS - Indicazione | |

| | |
|---|---|
| specifica | PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide) |
| CDGI - Indirizzo | piazzale Kennedy, Roma |
| DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | |
| FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA | |
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAA - Autore | Ranieri Annalisa |
| FTAD - Data | 2014/00/00 |
| FTAN - Codice identificativo | USIMNA00246 |
| BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO | |
| BSEX - Genere | bibliografia specifica |
| BSES - Tipo di supporto | risorsa elettronica con accesso remoto |
| BSEA - Autore/Curatore dell'opera | The Meteoritical Society |
| BSEI - Indirizzo di rete | http://www.lpi.usra.edu/meteor/ |
| BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO | |
| BSEX - Genere | bibliografia specifica |
| BSES - Tipo di supporto | risorsa elettronica con accesso remoto |
| BSEA - Autore/Curatore dell'opera | Museo Nazionale dell'Antartide "Felice Ippolito" - sede di Siena |
| BSEI - Indirizzo di rete | http://www.mna.it/collezioni/catalogo-meteoriti-sede-di-siena |
| 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 | 2015 |
| CMPN - Nome | Ranieri, Annalisa |
| RSR - Referente scientifico | Terenna, Gigliola |
| RSR - Referente scientifico | Sandroni, Sonia |
| FUR - Funzionario responsabile | Vannozzi, Francesca |
| RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE | |
| RVMD - Data | 2015 |
| RVMN - Nome | Ranieri, Annalisa |
| RVME - Ente | UNISI |