

# SCHEDA



## CD - CODICI

**TSK - Tipo scheda** BNPL

**LIR - Livello ricerca** C

## NCT - CODICE UNIVOCO

**NCTR - Codice regione** 09

**NCTN - Numero catalogo generale** 00860909

**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 03019

**SPNE - Genere** Chondrite

**SPNC - Classe** Ordinary Chondrite

**SPNG - Gruppo** H

**SPNT - Tipo petrologico** 6

**SPNL - Fall/ Find** find

**SPND - Data** 2003/12/26

**SPNS - Detentore del campione tipo** Sistema Museale Universitario Senese, Museo Nazionale dell'Antartide "Felice Ippolito", Siena

**SPNW - Peso totale conosciuto** 1.38 gr

<b>SPT - TIPO</b>	
<b>SPTT - Tipo</b>	olotipo
<b>SPTA - Autore</b>	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)
<b>SPTB - Referenza bibliografica</b>	Meteoritical Bulletin, no. 88, MAPS 39, A215-A272 (2004)
<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>	Antartide
<b>LRVR - Regione</b>	Northern Victoria Land
<b>LRVL - Località</b>	Johannessen Nunataks, Antarctica
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIL - Legit</b>	Perchiazzi, N.
<b>LRIU - Motivo</b>	ricerca scientifica
<b>LRIZ - Ente responsabile</b>	PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide)
<b>LRIX - Ente finanziatore</b>	PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide)
<b>LRIW - Metodo</b>	con guanti
<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>	SI
<b>PVCC - Comune</b>	Siena
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	istituto
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
<b>LDCN - Denominazione attuale</b>	Dip. di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente
<b>LDCU - Indirizzo</b>	via del Laterino, 8
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo Nazionale dell'Antartide "Felice Ippolito", Siena
<b>LDCS - Specifiche</b>	stanza delle meteoriti, armadio
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPI - Identificativo Punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	72.89994444
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	161.1288611
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato

<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilevo tramite GPS
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	GPS
<b>GPBT - Data</b>	1999
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	1
<b>MISV - Specifiche</b>	come riportato nella descrizione della campagna
<b>MIST - Validità</b>	ca.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Weathered, stony fragment, 1 cm; paired 03005.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	porzione esterna
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	contenitore di plastica
<b>STCE - Specifiche tipo di conservazione</b>	il contenitore di plastica minimizza la presenza di umidità
<b>STCD - Data</b>	2014
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	la busta minimizza la presenza di umidità
<b>STCO - Condizione originale</b>	campione analizzato (diminuito per peso)
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	prelievo diretto
<b>ACQN - Nome</b>	PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide)
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	2004
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide)
<b>CDGI - Indirizzo</b>	piazzale Kennedy, Roma
<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)
--------------------	----------------------------

**FTAA - Autore**	Ranieri Annalisa
**FTAD - Data**	2014/00/00
**FTAN - Codice identificativo**	USIMNA00250

#### **BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO**

<b>BSEX - Genere</b>	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**

<b>BSEX - Genere</b>	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-d-i-siena>

#### **AD - ACCESSO AI DATI**

##### **ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
----------------------------------	---

| **ADSM - Motivazione** | scheda contenente dati liberamente accessibili |

#### **CM - COMPILAZIONE**

##### **CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2015
--------------------	------

**CMPN - Nome**	Ranieri, Annalisa
**RSR - Referente scientifico**	Terenna, Gigliola
**RSR - Referente scientifico**	Sandroni, Sonia
**FUR - Funzionario responsabile**	Vannozzi, Francesca

##### **RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2015
--------------------	------

| **RVMN - Nome** | Ranieri, Annalisa |
| **RVME - Ente** | UNISI |