

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPL

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00860818

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 Frontier Mountain 09011

SPNE - Genere Chondrite

SPNC - Classe Ordinary Chondrite

SPNG - Gruppo H

SPNT - Tipo petrologico 6

SPNL - Fall/ Find find

SPND - Data 2009/12/09

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

SPNW - Peso totale

<b>conosciuto</b>	4.5 gr
<b>SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE</b>	
<b>SPCS - Grado di shock</b>	S3
<b>SPCA - Alterazione (weathering grade)</b>	W2
<b>SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE</b>	
<b>SPMF - Fayalite (mole%)</b>	18.2±0.2
<b>SPMR - Ferrosilite (mole%)</b>	17.5±1.1
<b>SPT - TIPO</b>	
<b>SPTT - Tipo</b>	olotipo
<b>SPTA - Autore</b>	D'Orazio M., Paoli G. (DST-PI)
<b>SPTB - Referenza bibliografica</b>	Meteoritical Bulletin, no. 100, MAPS 49, E1-E101 (2014)
<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>	Frontier Montain, Antarctica
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIL - Legit</b>	Rochette, P.
<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>LRIG - Responsabile scientifico</b>	Folco, L.
<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>DA - DATI ANALITICI</b>	

**DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Oggetto</b>	Weathered fragment 1 cm in size.
-----------------------	----------------------------------

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<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>	2015
<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)

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	prelievo diretto
<b>ACQN - Nome</b>	PNRA (Programma Nazionale Ricerche in Antartide)
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	2010

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<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

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Ranieri Annalisa
<b>FTAD - Data</b>	2015
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USIMNA00151

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Ruzicka, A./ Grossman, J.N./ Garvie L.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2014
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	USI00363
<b>BIBN - V., p., n.</b>	E1-E101

**BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO**

<b>BSEX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BSES - Tipo di supporto</b>	risorsa elettronica con accesso remoto

<b>BSEA - Autore/Curatore dell'opera</b>	The Meteoritical Society
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://www.lpi.usra.edu/meteor/">http://www.lpi.usra.edu/meteor/</a>
<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>	Museo Nazionale dell'Antartide "Felice Ippolito" - sede di Siena
<b>BSEI - Indirizzo di rete</b>	<a href="http://www.mna.it/collezioni/catalogo-meteoriti-sede-di-siena">http://www.mna.it/collezioni/catalogo-meteoriti-sede-di-siena</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>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Ranieri, Annalisa
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Terenna, Gigliola
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Sandroni, Sonia
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca
<b>RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE</b>	
<b>RVMD - Data</b>	2015
<b>RVMN - Nome</b>	Ranieri, Annalisa
<b>RVME - Ente</b>	UNISI
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	Coordinate GPS LAT 72° 57' 9.6" S, LONG 160° 27' 55.14" E