

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