

# SCHEDA



## CD - CODICI

**TSK - Tipo scheda** BNPL

**LIR - Livello ricerca** C

## NCT - CODICE UNIVOCO

**NCTR - Codice regione** 09

**NCTN - Numero catalogo generale** 00860895

**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 03005

**SPNE - Genere** Chondrite

**SPNC - Classe** Ordinary Chondrite

**SPNG - Gruppo** H

**SPNT - Tipo petrologico** 6

**SPNL - Fall/ Find** find

**SPND - Data** 2003/12/18

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

**SPNW - Peso totale conosciuto** 112.35 gr

**SPT - TIPO**

<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)

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

<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

**LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA**

<b>LRIL - Legit</b>	Folco, L.
<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

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

<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
<b>PVCP - Provincia</b>	SI
<b>PVCC - Comune</b>	Siena

**LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<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

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPI - Identificativo Punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di raccolta

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO**

<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	72.89952778
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	161.1295278
<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>MISA - Altezza</b>	6
<b>MISL - Larghezza</b>	4
<b>MISN - Lunghezza</b>	3
<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>	10% crusted, weatherd stony fragment 6x4x3 cm; paired 03005 [ 10% incrostanto, frammento segnato dalle intemperie, 6x4x3 cm; in relazione con la JOH 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)

**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** USIMNA00236**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