

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332801
ESC - Ente schedatore	AI479
ECP - Ente competente	S155
EPR - Ente proponente	Fondazione PARSEC

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MSP
ACI - Codice internazionale	MSP
ACO - Codice collezione	METEORITI
ACK - Codice campione	5048/1
ACK - Codice campione	5048/2
ACK - Codice campione	5048/3
ACK - Codice campione	5048/4
ACK - Codice campione	5048/5

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Meteorite/ Aubrite/ Northwest Africa 4537
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	contenitore di plastica
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	5
---------------	---

SP - SISTEMATICA METEORITI

SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome	Northwest Africa 4537
-------------	-----------------------

SPNE - Genere	Achondrite
SPNG - Gruppo	Aubrite
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	2005
SPNS - Detentore del campione tipo	Museo di Scienze Planetarie, Prato
SPNW - Peso totale conosciuto	261 g
SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE	
SPCT - Tessitura	granulare fine
SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE	
SPMR - Ferrosilite (mole%)	1.5
SPMZ - Altri minerali	Wollastonite (mole%): 1.5
SPO - ISOTOPI OSSIGENO	
SPOA - delta 17 O	2.65
SPOB - delta 18 O	5.021
SPOC - Delta 17 O	+0.039
SPI - ALTRE INFORMAZIONI	
SPIP - Disponibilità porzioni campione	1
SPIS - Disponibilità sezione sottile	1
SPIG - Disponibilità granulati	0
SPT - TIPO	
SPTT - Tipo	olotipo
SPTA - Autore	Moggi Cecchi, V./ Pratesi, G.
SPTB - Referenza bibliografica	Meteoritical Bulletin, no. 94, MAPS 43, 1551-1588 (2008)
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5048/1
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5048/2
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5048/3
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5048/4
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5048/5

SPA - Note	cartellino identificativo
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRVK - Continente	Africa
LRVS - Stato	Marocco
LRVE - Località estera	Northwest Africa (area ad alta densità di raccolta). Coordinate punto di raccolta: sconosciute
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIW - Metodo	a mani nude
LRIO - Profondità	0
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	PO
PVCC - Comune	Prato
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	scientifico
LDCN - Denominazione attuale	Museo di Scienze Planetarie
LDCU - Indirizzo	Via Galcianese 20/H
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Scienze Planetarie
LDCS - Specifiche	deposito
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	5048/1
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	5048/2
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	5048/3
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	5048/4
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	5048/5

STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Chinellato
COLC - Nome del collezionista	Chinellato, Matteo
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	2006
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	2006
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	2.38
MISV - Specifiche	Inv. n. 5048/1
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	1.38
MISV - Specifiche	Inv. n. 5048/2
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0.61
MISV - Specifiche	Inv. n. 5048/3
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0.5
MISV - Specifiche	Inv. n. 5048/4
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0.35
MISV - Specifiche	Inv. 5048/5
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Cinque frammenti di colore giallo-verde
NSC - Notizie storico-critiche	Questa meteorite è stata acquistata dal collezionista italiano Matteo Chinellato ad Erfoud (Marocco) da un commerciante locale
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	Il dato è riferito a tutti gli esemplari
STCT - Tipo di conservazione	armadio tecnico con condizioni di umidità controllata
STCE - Specifiche tipo di conservazione	RH inferiore o uguale al 5%
STCD - Data	2021

STCC - Stato di conservazione	buono
RS - RESTAURI E ANALISI	
ALB - ANALISI DI LABORATORIO	
ALBT - Tipo	EPMA
ALBD - Data	2007
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	Microsonda del Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Firenze
ALB - ANALISI DI LABORATORIO	
ALBT - Tipo	SEM-EDS
ALBD - Data	2006
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	MEMA Centro di Servizi di Microscopia Elettronica e Microanalisi - Università degli Studi di Firenze
ALB - ANALISI DI LABORATORIO	
ALBT - Tipo	Oxygen isotopic analysis
ALBD - Data	2006
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	Planetary and Space Sciences Department of Physical Sciences, The Open University, Milton Keynes, UK
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	acquisizione tramite service
ACQN - Nome	Chinellato, Matteo
ACQD - Data acquisizione	2006
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Provincia di Prato
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Franza, Annarita
FTAD - Data	2021/08/12
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	NWA 4537_full
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Franza, Annarita
FTAD - Data	2021/08/12
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	NWA 4537_full_cc
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	

BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	Weisberg, M.K./ Smith, C./ Benedix, G./ Folco, L./ Righter, K./ Zipfel, J./ Yamaguchi, A./ Chennaoui Aoudjehane, H.
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science
BSEL - Luogo di edizione	USA
BSEE - Editore/Produttore /Distributore	Wiley
BSEN - Edizione	2008
BSER - Autore del contributo	Moggi Cecchi, V./ Pratesi, G.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	The Meteoritical Bulletin, No. 94, September 2008
BSEK - Specifiche	Meteoritical Bulletin, no. 94, MAPS 43, 1551-1588
BSEI - Indirizzo di rete	https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb94.pdf
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSET - Titolo dell'opera	Proceedings of the 41th Lunar and Planetary Conference
BSED - Data di edizione	2010
BSER - Autore del contributo	Pratesi, G./ Moggi Cecchi, V./ Franchi, I.A./ Greenwood, R.C.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	NWA 4537: a new aubrite from northwest Africa
BSEK - Specifiche	Abstract n. 2720
BSEI - Indirizzo di rete	https://ui.adsabs.harvard.edu/link_gateway/2010LPI...41.2720P/PUB_PDF
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	2021
CMPN - Nome	Faggi, Daniela
RSR - Referente scientifico	Morelli, Marco
RSR - Referente scientifico	Pratesi, Giovanni
RSR - Referente scientifico	Franza, Annarita
FUR - Funzionario responsabile	Morelli, Marco