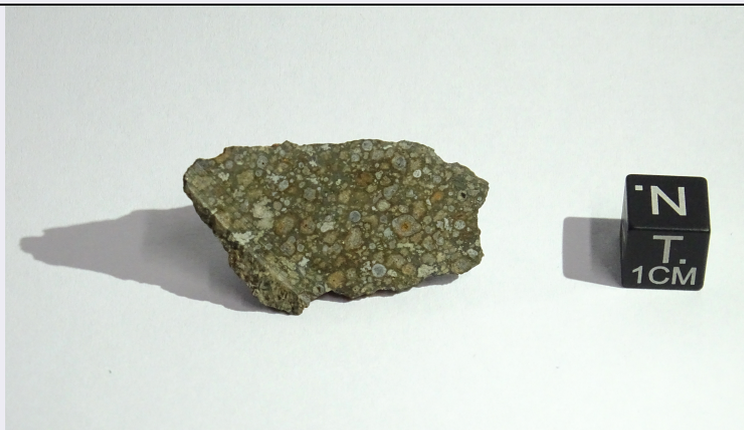


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332916
ESC - Ente schedatore	AI479
ECP - Ente competente	S155
EPR - Ente proponente	Fondazione PARSEC

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello	1
----------------	---

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MSP
ACI - Codice internazionale	MSP
ACO - Codice collezione	METEORITI
ACK - Codice campione	5037/1

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Meteorite/ Chondrite carbonacea/ Northwest Africa 3214
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	contenitore di plastica
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie

SP - SISTEMATICA METEORITI

SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome	Northwest Africa 3214
SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Carbonaceous
SPNG - Gruppo	CV

SPNT - Tipo petrologico	3
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	2005
SPNS - Detentore del campione tipo	Museo di Scienze Planetarie, Prato
SPNP - Peso del campione tipo	20 g
SPNM - Detentore massa principale	Chinellato, Matteo/ Venezia/ Italia
SPNW - Peso totale conosciuto	435 g
SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE	
SPCS - Grado di shock	S1
SPCC - Tipologie di condrule	BO, PO, POP
SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE	
SPMF - Fayalite (mole%)	6-9
SPMR - Ferrosilite (mole%)	0.72
SPO - ISOTOPI OSSIGENO	
SPOA - delta 17 O	-1.84
SPOB - delta 18 O	2.67
SPOC - Delta 17 O	-3.23
SPI - ALTRE INFORMAZIONI	
SPIP - Disponibilità porzioni campione	0
SPIS - Disponibilità sezione sottile	0
SPIG - Disponibilità granulati	0
SPT - TIPO	
SPTT - Tipo	olotipo
SPTA - Autore	Moggi Cecchi, V./ Pratesi, G.
SPTB - Referenza bibliografica	Meteoritical Bulletin, no. 91, MAPS 42, 413-466 (2007)
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5037/1
SPA - Note	Cartellino identificativo
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRVK - Continente	Africa
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, 20H**LDCM - Denominazione raccolta** Museo di Scienze Planetarie**LDCS - Specifiche** deposito**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO****INVD - Data** 2000-**INVN - Numero** 5037/1**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione** Collezione Chinellato**COLC - Nome del collezionista** Chinellato, Matteo**COLA - Data ingresso del bene nella collezione** 2005**COLU - Data uscita del bene dalla collezione** 2005**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unità** g**MISG - Peso** 10.68**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto** End cut privo di crosta di fusione. Sulla superficie tagliata sono ben visibili condrule e CAI's**NSC - Notizie storico-critiche** Questa meteorite è stata acquistata ad Erfoud (Marocco) dal collezionista italiano Matteo Chinellato**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento alla**
Esemplare intero

parte	
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	2006
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
ALBO - Nome operatore/ Responsabile	Franchi, I./ Greenwood, R.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	acquisizione tramite service
ACQN - Nome	Chinellato, Matteo
ACQD - Data acquisizione	2005

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	2021/08/11
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	MSP 5037-1_NWA 3214

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Franza, Annarita
FTAD - Data	2021/08/11
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	MSP 5037-1_NWA 3214_cc
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	Connolly, H.C.Jr./ Zipfel, J./ Folco, L./ Smith, C./ Jones, R.H./ Benedix, G./ Righter, K./ Yamaguchi, A./ Chennaoui Aoudjehane, H./ Grossman, J.N.
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science
BSEL - Luogo di edizione	USA
BSEE - Editore/Produttore /Distributore	Wiley
BSED - Data di edizione	2007
BSER - Autore del contributo	Moggi Cecchi, V./ Caporali, S.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	The Meteoritical Bulletin, No. 91, 2007 March
BSEK - Specifiche	42, Nr 3, 413-466
BSEI - Indirizzo di rete	https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb91.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
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2021
RVMN - Nome	Scali, Federica
RVME - Ente	Fondazione Parsec