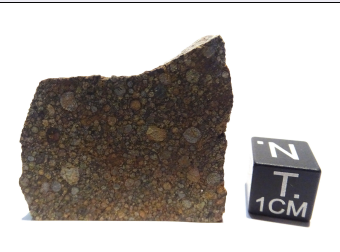
SCHEDA

SPNC - Classe



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNPL	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	01332857	
ESC - Ente schedatore	AI479	
ECP - Ente competente	S155	
EPR - Ente proponente	Fondazione PARSEC	
RV - RELAZIONI		
RVE - STRUTTURA COMPLES	SA	
RVEL - Livello	1	
AC - ALTRI CODICI		
ACM - Codice museo	MSP	
ACI - Codice internazionale	MSP	
ACO - Codice collezione	METEORITI	
ACK - Codice campione	2341/1	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	Meteorite/ Condrite ordinaria/ Northwest Africa 2179	
OGTL - Codice lingua	ita	
OGTV - Identificazione	esemplare	
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie	
SP - SISTEMATICA METEORITI		
SPN - NOMENCLATURA		
SPNN - Nome	North West Africa 2179	

Ordinary

SPNG - Gruppo	Н	
SPNT - Tipo petrologico	3	
SPNL - Fall/ Find	find	
SPND - Data	2003	
SPNS - Detentore del campione tipo	Museo di Scienze Planetarie, Prato	
SPNP - Peso del campione tipo	29.4 g	
SPNW - Peso totale conosciuto	367 g	
SPC - CARATTERISTICHE PE	TROGRAFICHE	
SPCS - Grado di shock	S1	
SPCA - Alterazione (weathering grade)	W2	
SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE		
SPMF - Fayalite (mole%)	0.8-18.4	
SPMR - Ferrosilite (mole%)	6.1-21.0	
SPI - ALTRE INFORMAZIONI		
SPIP - Disponibilità porzioni campione	1	
SPIS - Disponibilità sezione sottile	0	
SPIG - Disponibilità granulati	0	
SPT - TIPO		
SPTT - Tipo	olotipo	
SPTA - Autore	Moggi Cecchi, V.	
SPTB - Referenza bibliografica	Meteoritical Bulletin, no. 89, MAPS 40, A201-A263 (2005)	
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ГЕ	
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie	
SPET - Testo	Condriti con condrule ben delineate NWA 2179 H3	
SPA - Note	Cartellino espositivo	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	TA .	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati	
LRVK - Continente	Africa	
LRVE - Località estera	Coordinate del 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 SPEC	IFICA
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	Vetrina espositiva sala meteoriti
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	2341/1
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Chinellato
COLC - Nome del collezionista	Chinellato Matteo
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	2003
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	2003
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	13.15
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Fetta parziale sulla cui superficie sono ben evidenti le condule
NSC - Notizie storico-critiche	Questa meteorite è stata acquistata dal collezionista Matteo Chinellato ad Erfoud (Marocco) nel 2003, da un commerciante locale
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE
STCP - Riferimento alla parte	Esemplare completo
STCT - Tipo di conservazione	vetrina espositiva
STCE - Specifiche tipo di conservazione	vetrina a controllo di frontiera
STCD - Data	2021
STCC - Stato di conservazione	buono

RS - RESTAURI E ANALISI		
ALB - ANALISI DI LABORATO		
ALBT - Tipo	EPMA	
ALBD - Data	2004	
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	Microsonda del Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Firenze	
ALB - ANALISI DI LABORATO	ORIO	
ALBT - Tipo	SEM-EDS	
ALBD - Data	2004	
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	MEMA Centro di Servizi di Microscopia Elettronica e Microanalisi - Università degli Studi di Firenze	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	acquisizione tramite service	
ACQN - Nome	Chinellato, Matteo	
ACQD - Data acquisizione	2003	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Provincia di Prato	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Franza, Annarita	
FTAD - Data	2021/06/14	
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec	
FTAN - Codice identificativo	MSP 2341-1_NWA 2179	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Franza, Annarita	
FTAD - Data	2021/06/14	
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec	
FTAN - Codice identificativo	MSP 2341-1_NWA 2179_cc	
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPI	PORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica	
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto	
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	Russell, S.S./ Zolensky, M./ Righter, K./ Folco, L./ Jones, R./ Connolly, H.C. Jr./ Grady, M.M./ Grossman, J.N.	
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science	
BSED - Data di edizione	2005	
BSER - Autore del		

contributo	Moggi Cecchi, V.	
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	The Meteoritical Bulletin, No. 89, 2005 September	
BSEK - Specifiche	40, Nr 9, Supplement, A201–A263	
BSEI - Indirizzo di rete	https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb89.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 IN	NFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2021	
RVMN - Nome	Scali, Federica	
RVME - Ente	Fondazione Parsec	
AN - ANNOTAZIONI		
OSS - Osservazioni	Il dato indicato in SPIP si riferisce a un campione inglobato in resina epossidica disponibile per finalità di studio e ricerca (Inv. n. 2341/3)	