SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNPL	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	01332779	
ESC - Ente schedatore	AI479	
ECP - Ente competente	S155	
EPR - Ente proponente	Fondazione PARSEC	
RV - RELAZIONI		
RVE - STRUTTURA COMPLESSA		
RVEL - Livello	2	
AC - ALTRI CODICI		
ACM - Codice museo	MSP	
ACI - Codice internazionale	MSP	
100 0 11 11 1	ACCIDENTAL	

ACO - Codice collezione METEORITI

ACK - Codice campione 2255/4

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Meteorite/ Condrite ordinaria/ Northwest Africa 1702

OGTL - Codice lingua ita

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 1702

SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Ordinary
SPNG - Gruppo	Н
SPNT - Tipo petrologico	6
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	2002
SPNS - Detentore del campione tipo	Museo di Scienze Planetarie, Prato
SPNP - Peso del campione tipo	35 g
SPNM - Detentore massa principale	Chinellato, Matteo/ Venezia/ Italia
SPNW - Peso totale conosciuto	220 g
SPC - CARATTERISTICHE PE	TROGRAFICHE
SPCS - Grado di shock	S4
SPCA - Alterazione (weathering grade)	W3
SPM - CARATTERISTICHE MI	NERALOGICHE
SPMF - Fayalite (mole%)	17.7
SPMR - Ferrosilite (mole%)	18.2
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. 87, MAPS 38, A189-A248 (2003)
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	2255/4
SPA - Note	cartellino identificativo
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA
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 GEO	OGRAFICO-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 CO	LLEZIONI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	2000-	
INVN - Numero	2255/4	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione Chinellato	
COLC - Nome del collezionista	Chinellato, Matteo	
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	2002	
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	2002	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	9.3	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Frammento parzialmente tagliato	
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 parte	Esemplare intero	
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 LABORATO	ORIO
ALBT - Tipo	EPMA
ALBD - Data	2002
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	Microsonda del Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Firenze
ALB - ANALISI DI LABORATO	DRIO
ALBT - Tipo	SEM-EDS
ALBD - Data	2002
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	2002
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CA
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	2021/08/12
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	MSP 2255-4_NWA 1702
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA
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	MSP 2255-4_NWA 1702_cc
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica

BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto	
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	Russell, S.S./ Zipfel, J./ Folco, L./ Jones, R./ Grady, M.M./ McCoy, T. / Grossman, J.	
BSET - Titolo dell'opera	Meteorirites & Planetary Science	
BSEL - Luogo di edizione	USA	
BSEE - Editore/Produttore /Distributore	Wiley	
BSED - Data di edizione	2003	
BSER - Autore del contributo	Moggi Cecchi, V./ Pratesi, G.	
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	The Meteoritical Bulletin, No. 87, 2003 July	
BSEK - Specifiche	38, Nr 7, Supplement, A189–A248	
BSEI - Indirizzo di rete	https://www.lpi.usra.edu/meteor/docs/mb87.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	