SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332853
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	5280/1
ACK - Codice campione	5280/2
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Meteorite/ Condrite ordinaria/ Northwest Africa 8285
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	2
SP - SISTEMATICA METEORIT	
SPN - NOMENCLATURA	
SPNN - Nome	Northwest Africa 8285
SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Ordinary
SPNG - Gruppo	L

SPNT - Tipo petrologico	6
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	2011
SPNS - Detentore del campione tipo	Museo di Scienze Planetarie, Prato
SPNP - Peso del campione tipo	9.61 g
SPNM - Detentore massa principale	Castellano, Nicola
SPNW - Peso totale conosciuto	48 g
SPC - CARATTERISTICHE PE	TROGRAFICHE
SPCS - Grado di shock	S1
SPCA - Alterazione (weathering grade)	W1
SPM - CARATTERISTICHE MI	NERALOGICHE
SPMF - Fayalite (mole%)	22.5
SPMR - Ferrosilite (mole%)	19.5
SPMZ - Altri minerali	Wollastonite (mole%): 1.5
SPT - TIPO	
SPTT - Tipo	olotipo
SPTA - Autore	Moggi Cecchi, V./ Caporali, S./ Pratesi, G.
SPTB - Referenza bibliografica	Meteoritical Bulletin, no. 107, MAPS 55, 460-462 (2020)
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	TE
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5280/1
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	ГЕ
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	5280/2
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 GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-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, 20H
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Scienze Planetarie
LDCS - Specifiche	deposito
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	5280/1
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	5280/2
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Castellano
COLC - Nome del collezionista	Castellano, Nicola
COLA - Data ingresso del bene nella collezione	2011
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	2012
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	7.6
MISV - Specifiche	Inv. n. 5280/1
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	1.91
MISV - Specifiche	Inv. n. 5280/2
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Due frammenti complementari di una fetta parziale
NSC - Notizie storico-critiche	Questa meteorite è stata acquistata alla mostra mercato "Euromineralexpo" di Torino dal collezionista italiano Nicola Castellano

am an	IONE
STCP - Riferimento alla parte	Il dato si riferisce ad entrambi 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
- RESTAURI E ANALISI	
ALB - ANALISI DI LABORATO	PRIO
ALBT - Tipo	EPMA
ALBD - Data	2013
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	Microsonda del Dipartimento di Scienze della Terra - Università degli Studi di Firenze
ALB - ANALISI DI LABORATO	PRIO
ALBT - Tipo	SEM-EDS
ALBD - Data	2013
ALBE - Ente responsabile/ Laboratorio	MEMA Centro di Servizi di Microscopia Elettronica e Microanalisi - Università degli Studi di Firenze
J - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	acquisizione tramite service
ACQN - Nome	Castellano, Nicola
ACQD - Data acquisizione	2012
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	$\mathbf{C}\mathbf{A}$
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
CDGS - Indicazione specifica	Fondazione PARSEC
CDGI - Indirizzo	Via di Galceti, 74 - 59100 Prato
) - FONTI E DOCUMENTI DI RI	IFERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Franza, Annarita
FTAD - Data	2021/08/18
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	NWA 8285_full
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
	Franza, Annarita

FTAD - Data	2021/08/18
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	NWA 8285_full_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	Gattacceca, J./ Mccubbin, F.M./ Bouvier, A./ Grossman, J.
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science
BSEL - Luogo di edizione	USA
BSEE - Editore/Produttore /Distributore	Wiley
BSED - Data di edizione	2020
BSER - Autore del contributo	Moggi Cecchi, V./ Caporali, S./ Pratesi, G.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	The Meteoritical Bulletin, No. 107
BSEK - Specifiche	55, 460-462
BSEI - Indirizzo di rete	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/maps.13440
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO 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	
	Pratesi, Giovanni
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco FORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN RVMD - Data RVMN - Nome RVME - Ente	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco FORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica Fondazione Parsec
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN RVMD - Data RVMN - Nome RVME - Ente AGG - AGGIORNAMENTO-RE	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco NFORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica Fondazione Parsec VISIONE
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN RVMD - Data RVMN - Nome RVME - Ente AGG - AGGIORNAMENTO-RE AGGD - Data	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco FORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica Fondazione Parsec VISIONE 2022
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN RVMD - Data RVMN - Nome RVME - Ente AGG - AGGIORNAMENTO-RE AGGD - Data AGGN - Nome	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco FORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica Fondazione Parsec VISIONE 2022 Faggi, Daniela
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN RVMD - Data RVMN - Nome RVME - Ente AGG - AGGIORNAMENTO-RE AGGD - Data AGGN - Nome AGGE - Ente	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco FORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica Fondazione Parsec VISIONE 2022
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN RVMD - Data RVMN - Nome RVME - Ente AGG - AGGIORNAMENTO-RE AGGD - Data AGGN - Nome	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco FORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica Fondazione Parsec VISIONE 2022 Faggi, Daniela
RSR - Referente scientifico FUR - Funzionario responsabile RVM - TRASCRIZIONE PER IN RVMD - Data RVMN - Nome RVME - Ente AGG - AGGIORNAMENTO-RE AGGD - Data AGGN - Nome AGGE - Ente AGGR - Referente	Pratesi, Giovanni Franza, Annarita Morelli, Marco FORMATIZZAZIONE 2021 Scali, Federica Fondazione Parsec VISIONE 2022 Faggi, Daniela Fondazione PARSEC

AGGR - Referente scientifico	Franza, Annarita
AGGF - Funzionario responsabile	Morelli, Marco