SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01392285
ESC - Ente schedatore	UniFi
ECP - Ente competente	S156
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MSN-Fi
ACI - Codice internazionale	IT
ACO - Codice collezione	Meteoriti
ACK - Codice campione	I3456
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Northwest Africa 12727 Condrite Ordinaria
OGTV - Identificazione	esemplari
QNT - QUANTITA'	
QNTN - Numero	10+
SP - SISTEMATICA METEORITI	
SPN - NOMENCLATURA	
SPNN - Nome	NWA 12727
SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Ordinary Chondrite
SPNG - Gruppo	LL
SPNT - Tipo petrologico	3
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	2018
SPNP - Peso del campione tipo	21,26
SPNM - Detentore massa principale	Tomelleri

SPNK - Peso massa principale	4540	
SPC - CARATTERISTICHE PET	ΓROGRAFICHE	
SPCS - Grado di shock	S3	
SPCA - Alterazione (weathering grade)	W2	
SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE		
SPMF - Fayalite (mole%)	14.5;34.3	
SPMR - Ferrosilite (mole%)	11.1;25.4	
SPMZ - Altri minerali	0.9;1.9 Wo in Px	
SPI - ALTRE INFORMAZIONI		
SPIS - Disponibilità sezione sottile	1	
SPT - TIPO		
SPTT - Tipo	olotipo	
LR - DATI DI RACCOLTA		
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA		
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	
LRVK - Continente	Africa	
LRVE - Località estera	Sahara Occidentale	
LRL - Altra località	(Tagounit, Marocco)	
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA		
LRIE - Specifiche di raccolta	Field Name TOM2018_1	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	Italia	
PVCR - Regione	Toscana	
PVCP - Provincia	FI	
PVCC - Comune	Firenze	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA	
LDCT - Tipologia	Istituto Museale	
LDCQ - Qualificazione	Universitario	
LDCN - Denominazione attuale	Complesso Universitario	
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI	
STI - STIMA		
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	3,2	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	

MISG - Peso	3,9	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	0,23	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	2,05	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	8,3	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	0,53	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	0,34	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	0,41	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	0,38	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	0,74	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	4 End Cut, 1 inglobato e numerosi frammenti	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE	
STCC - Stato di	buono	
conservazione	VINCOLL	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	Donato	
ACQT - Tipo acquisizione CDG - CONDIZIONE GIURIDIO		
CDG - CONDIZIONE GIORIDIO CDG - Indicazione	\mathcal{L}	
generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAN - Codice identificativo	UNIFISMMSNMETI3456	

AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	2	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2021	
CMPN - Nome	Moggi Cecchi Vanni	
RSR - Referente scientifico	Moggi Cecchi Vanni	
FUR - Funzionario responsabile	Zaccheddu Maria Pia	
AN - ANNOTAZIONI		