

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01145362
ESC - Ente schedatore	UNIFI
ECP - Ente competente	S155

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MSN-Fi
ACI - Codice internazionale	IT
ACO - Codice collezione	Meteoriti
ACK - Codice campione	I3542
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Istifane 005 Condrite Ordinaria
OGTV - Identificazione	esemplari
QNT - QUANTITA'	
QNTN - Numero	2
SP - SISTEMATICA METEORITI	
SPN - NOMENCLATURA	
SPNN - Nome	Istifane 005
SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Ordinary Chondrite
SPNG - Gruppo	H
SPNT - Tipo petrologico	6
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	2017
SPNS - Detentore del campione tipo	MSN-Fi
SPNP - Peso del campione tipo	3
SPNM - Detentore massa principale	Di Martino
SPNK - Peso massa principale	53
SPNW - Peso totale conosciuto	58
SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE	
SPCS - Grado di shock	S2
SPCA - Alterazione (weathering grade)	W2
SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE	
SPMF - Fayalite (mole%)	20.1
SPMR - Ferrosilite (mole%)	17.9
SPMZ - Altri minerali	1.7 Wo in Px
SPI - ALTRE INFORMAZIONI	
SPIP - Disponibilità porzioni campione	1
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
LRVS - Stato	Marocco
LRVE - Località estera	Istifane

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIE - Specifiche di raccolta	Field Name MDM2017_1
--------------------------------------	----------------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	Istituto Museale
LDCQ - Qualificazione	Universitario
LDCN - Denominazione attuale	Museo "La Specola" - SMA, Università di Firenze, Palazzo Torrigiani

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI**STI - STIMA****GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

GPI - Identificativo Punto	2
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di raccolta

GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO

GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	31.025833
GPDPY - Coordinata Y	5.633611
GPM - Metodo di georeferenziazione	punto esatto
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo tramite GPS
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84

GPB - BASE DI RIFERIMENTO

GPBB - Descrizione sintetica	mappa satellitare
GPBT - Data	2006

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,5

MIS - MISURE

MISU - Unità	g
MISG - Peso	2,5
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	1 Frammento e 1 Inglobato
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	Donato
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	UNIFISMMSNMETI3542
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	2020
CMPN - Nome	Moggi Cecchi Vanni
RSR - Referente scientifico	Moggi Cecchi Vanni
FUR - Funzionario responsabile	Zaccheddu Maria Pia
AN - ANNOTAZIONI	