

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNPL

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01145363

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 I3549

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Sweihan Condrite Ordinaria

OGTV - Identificazione esemplare

### QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 1

## SP - SISTEMATICA METEORITI

### SPN - NOMENCLATURA

SPNN - Nome SWEIHAN

SPNE - Genere Chondrite

SPNC - Classe Ordinary Chondrite

SPNG - Gruppo H

SPNT - Tipo petrologico 5

SPNL - Fall/ Find find

SPND - Data 2017

SPNS - Detentore del

<b>campione tipo</b>	MSN-Fi
<b>SPNP - Peso del campione tipo</b>	6
<b>SPNM - Detentore massa principale</b>	Serra
<b>SPNK - Peso massa principale</b>	40
<b>SPNW - Peso totale conosciuto</b>	46
<b>SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE</b>	
<b>SPCS - Grado di shock</b>	S2
<b>SPCA - Alterazione (weathering grade)</b>	W3
<b>SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE</b>	
<b>SPMF - Fayalite (mole%)</b>	26.3
<b>SPMR - Ferrosilite (mole%)</b>	22.8
<b>SPMZ - Altri minerali</b>	0.8 Wo in Px
<b>SPI - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>SPIP - Disponibilità porzioni campione</b>	1
<b>SPIS - Disponibilità sezione sottile</b>	1
<b>SPT - TIPO</b>	
<b>SPTT - Tipo</b>	olotipo
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
<b>LRVK - Continente</b>	Asia
<b>LRVS - Stato</b>	Emirati Arabi Uniti
<b>LRVE - Località estera</b>	Sweihan
<b>LRL - Altra località</b>	(Abu Dhabi)
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIE - Specifiche di raccolta</b>	Field Name DUBAI
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	Italia
<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
<b>PVCP - Provincia</b>	FI
<b>PVCC - Comune</b>	Firenze
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	Istituto Museale
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	Universitario
<b>LDCN - Denominazione</b>	

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

24.423611

GPDPY - Coordinata Y

55.537778

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

6

## DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto

Fetta

## 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

UNIFISMMSNMETI3549

## AD - ACCESSO AI DATI

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

ADSP - Profilo di accesso

2

<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati personali
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2020
<b>CMPN - Nome</b>	Moggi Cecchi Vanni
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Moggi Cecchi Vanni
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Zaccheddu Maria Pia
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	