

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01392304
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	I3491

## OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Northwest Africa 11413 Condrite Enstatitica
OGTV - Identificazione	esemplari

QNT - QUANTITA'	
QNTN - Numero	10+

## SP - SISTEMATICA METEORITI

SPN - NOMENCLATURA	
SPNN - Nome	NWA 11413
SPNE - Genere	Chondrite
SPNC - Classe	Condrite Enstatitica
SPNG - Gruppo	EL
SPNT - Tipo petrologico	6
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	2014
SPNP - Peso del campione tipo	7

<b>SPNM - Detentore massa principale</b>	Castellano
<b>SPNK - Peso massa principale</b>	28
<b>SPNW - Peso totale conosciuto</b>	35
<b>SPC - CARATTERISTICHE PETROGRAFICHE</b>	
<b>SPCS - Grado di shock</b>	S1
<b>SPCA - Alterazione (weathering grade)</b>	W3
<b>SPM - CARATTERISTICHE MINERALOGICHE</b>	
<b>SPMF - Fayalite (mole%)</b>	-
<b>SPMR - Ferrosilite (mole%)</b>	0.4
<b>SPMZ - Altri minerali</b>	1.4 Wo in Px
<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>	Africa
<b>LRVE - Località estera</b>	Sahara Occidentale
<b>LRL - Altra località</b>	(Laayoune, Marocco)
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIE - Specifiche di raccolta</b>	Field Name C163
<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 attuale</b>	Complesso Universitario
<b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>	
<b>STI - STIMA</b>	
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unità</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	0,3
<b>MIS - MISURE</b>	

MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,5
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,3
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,5
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,3
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	1
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,5
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	0,5
<b>MIS - MISURE</b>	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	3

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto 2 End Cut e Numerosi Frammenti

## 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 UNIFISMMSNMETI3491

## AD - ACCESSO AI DATI

### ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati personali
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2021
<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>	