

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNM

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01332992

ESC - Ente schedatore AI479

ECP - Ente competente S155

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo MSP

ACI - Codice internazionale MSP

ACO - Codice collezione MINERALI

ACK - Codice campione 6

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione Celestina

OGTL - Codice lingua ita

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione Collezione Minerali Museo di Scienze Planetarie

SM - SISTEMATICA MINERALI

SMN - NOMENCLATURA

SMNA - Specie (nome italiano) Celestina

SMNI - Specie (I.M.A.) Celestine

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana) Anhydrous acid and Sulfates

SMSK - Codice (New Dana) 28.3.1.2

SMSC - Classe (Strunz) Sulfates (Selenates, Tellurates, Chromates, Molybdates, Wolframates) without additional H₂O

SMSS - Sottoclasse (Strunz) With only large cations

SMSX - Codice (Strunz) 7.AD.35

SMSE - Formula semplificata SrSO₄

SMT - TIPO

SMTT - Tipo non tipo

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema Orthorhombic

SMCL - Classe Bipiramidale

SMCP - Gruppo puntuale mmm

SMCG - Gruppo spaziale	53
SME - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SMEI - Intestazione originale	MSP
SMET - Testo	6
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVK - Continente	Africa
LRVS - Stato	Madagascar
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	PO
PVCC - Comune	Prato
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	scientifico
LDCN - Denominazione attuale	Museo Italiano di Scienze Planetarie
LDCU - Indirizzo	Via Galcianese 20/H
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Scienze Planetarie
LDCS - Specifiche	vetrina espositiva sala minerali
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2000-
INVN - Numero	6
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Nardini
COLC - Nome del collezionista	Nardini, Pietro
COLI	6
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	4
MISL - Larghezza	18
MISN - Lunghezza	19
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	

STCP - Riferimento alla parte	esemplare completo
STCT - Tipo di conservazione	vetrina espositiva
STCE - Specifiche tipo di conservazione	vetrina a controllo di frontiera
STCD - Data	2025
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
ACQN - Nome	Nardini, Pietro
ACQD - Data acquisizione	1999
ACQL - Luogo acquisizione	Prato
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Provincia di Prato
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Baiano, Marta
FTAD - Data	2022
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	MSP 6_Celestina
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Baiano, Marta
FTAD - Data	2022
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	MSP 6_Celestina_cc
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2025
CMPN - Nome	Faggi, Daniela
RSR - Referente scientifico	Faggi, Daniela

