

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332993
ESC - Ente schedatore	AI479
ECP - Ente competente	S155
EPR - Ente proponente	Fondazione PARSEC

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MSP
ACI - Codice internazionale	MSP
ACO - Codice collezione	MINERALI
ACK - Codice campione	7

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	Fluorite
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)	Fluorite
SMNI - Specie (I.M.A.)	Fluorite

SMS - SISTEMATICA

SMSD - Classe (New Dana)	Anhydrous and hydrated Halides
SMSK - Codice (New Dana)	9.2.1.1
SMSC - Classe (Strunz)	Simple Halides, without H2O
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	M:X = 1:2
SMSX - Codice (Strunz)	3.AB.25
SMSE - Formula semplificata	CaF2

SMT - TIPO

SMTT - Tipo	non tipo
-------------	----------

SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE

SMCS - Sistema	Cubico
SMCL - Classe	Esacisottaedrica
SMCP - Gruppo puntuale	F m -3 m

SMCG - Gruppo spaziale	225
SME - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SMEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SMET - Testo	7
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVK - Continente	Europa
LRVS - Stato	Spagna
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	7
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Nardini
COLC - Nome del collezionista	Nardini, Pietro
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	1999
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	8
MISL - Larghezza	16
MISN - Lunghezza	16
CO - CONSERVAZIONE	

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCP - Riferimento alla parte	esemplare completo
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 7_Fluorite

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 7_Fluorite_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
FUR - Funzionario responsabile	Morelli, Marco