

# 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 - Sottoclaasse (Strunz)            | M:X = 1:2                                       |
| SMSX - Codice (Strunz)                  | 3.AB.25   |
| SMSE - Formula semplificata             | CaF <sub>2</sub>                                |
| SMT - TIPO                              |   |
| SMTT - Tipo                             | non tipo  |
| SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE |   |
| SMCS - Sistema                          | Cubico  |
| SMCL - Classe                           | Esacisottaedrica                                |
| SMCP - Gruppo puntuale                  | F m -3 m  |

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| <b>SMCG - Gruppo spaziale</b>                                 | 225                                  |
| <b>SME - CARTELLINI/ ETICHETTE</b>                            |                                      |
| <b>SMEI - Intestazione originale</b>                          | Museo di Scienze Planetarie          |
| <b>SMET - Testo</b>   | 7                                    |
| <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>                                      | Europa                               |
| <b>LRVS - Stato</b>   | Spagna                               |
| <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>                                       | PO                                   |
| <b>PVCC - Comune</b>  | Prato                                |
| <b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>                           |                                      |
| <b>LDCT - Tipologia</b>                                       | museo                                |
| <b>LDCQ - Qualificazione</b>                                  | scientifico                          |
| <b>LDCN - Denominazione attuale</b>                           | Museo Italiano di Scienze Planetarie |
| <b>LDCU - Indirizzo</b>                                       | Via Galcianese 20/H                  |
| <b>LDCM - Denominazione raccolta</b>                          | Museo di Scienze Planetarie          |
| <b>LDCS - Specifiche</b>                                      | vetrina espositiva sala minerali     |
| <b>UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI</b>                    |                                      |
| <b>INV - INVENTARIO</b>                                       |                                      |
| <b>INVD - Data</b>  | 2000-                                |
| <b>INVN - Numero</b>  | 7                                    |
| <b>STI - STIMA</b>  |                                      |
| <b>COL - COLLEZIONI</b>                                       |                                      |
| <b>COLD - Denominazione</b>                                   | Collezione Nardini                   |
| <b>COLC - Nome del collezionista</b>                          | Nardini, Pietro                      |
| <b>COLU - Data uscita del bene dalla collezione</b>           | 1999                                 |
| <b>MT - DATI TECNICI</b>                                      |                                      |
| <b>MIS - MISURE</b>   |                                      |
| <b>MISU - Unità</b>   | cm                                   |
| <b>MISA - Altezza</b>   | 8                                    |
| <b>MISL - Larghezza</b>                                       | 16                                   |
| <b>MISN - Lunghezza</b>                                       | 16                                   |
| <b>CO - CONSERVAZIONE</b>                                     |                                      |

**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| <b>STCP - Riferimento alla parte</b> | esemplare completo |
| <b>STCD - Data</b>                   | 2025               |
| <b>STCC - Stato di conservazione</b> | buono              |

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| <b>ACQT - Tipo acquisizione</b>  | acquisto        |
| <b>ACQN - Nome</b>               | Nardini, Pietro |
| <b>ACQD - Data acquisizione</b>  | 1999            |
| <b>ACQL - Luogo acquisizione</b> | Prato           |

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>CDGG - Indicazione generica</b>  | proprietà Ente pubblico territoriale |
| <b>CDGS - Indicazione specifica</b> | Provincia di Prato                   |

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| <b>FTAX - Genere</b>                | documentazione allegata    |
| <b>FTAP - Tipo</b>                  | fotografia digitale (file) |
| <b>FTAA - Autore</b>                | Baiano, Marta              |
| <b>FTAD - Data</b>                  | 2022                       |
| <b>FTAE - Ente proprietario</b>     | Fondazione Parsec          |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b> | MSP 7_Fluorite             |

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| <b>FTAX - Genere</b>                | documentazione allegata    |
| <b>FTAP - Tipo</b>                  | fotografia digitale (file) |
| <b>FTAA - Autore</b>                | Baiano, Marta              |
| <b>FTAD - Data</b>                  | 2022                       |
| <b>FTAE - Ente proprietario</b>     | Fondazione Parsec          |
| <b>FTAN - Codice identificativo</b> | MSP 7_Fluorite_cc          |

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>ADSP - Profilo di accesso</b> | 1  |
| <b>ADSM - Motivazione</b>        | scheda contenente dati liberamente accessibili |

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| <b>CMPD - Data</b>                    | 2025           |
| <b>CMPN - Nome</b>                    | Faggi, Daniela |
| <b>RSR - Referente scientifico</b>    | Faggi, Daniela |
| <b>FUR - Funzionario responsabile</b> | Morelli, Marco |