

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNM
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332997
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	15
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Crocote
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)	Crocote
SMNI - Specie (I.M.A.)	Crocote
SMS - SISTEMATICA	
SMSD - Classe (New Dana)	Anhydrous Chromates
SMSK - Codice (New Dana)	35.3.1.1
SMSC - Classe (Strunz)	Chromates
SMSS - Sottoclasse (Strunz)	Without additional anions
SMSX - Codice (Strunz)	7.FA.20
SMSF - Formula empirica	Pb(CrO ₄)
SMT - TIPO	
SMTT - Tipo	non tipo
SMC - CARATTERISTICHE CRISTALLOGRAFICHE	
SMCS - Sistema	Monoclinico
SMCL - Classe	Prismatica
SMCP - Gruppo puntuale	2/m
SMCG - Gruppo spaziale	14

SMA - ASPETTO E MORFOLOGIA

SMAB - Aspetto	cristalli distinti su matrice
SMAA - Abito	prismatico

SME - CARTELLINI/ ETICHETTE

SMEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SMET - Testo	15

LR - DATI DI RACCOLTA**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
LRVK - Continente	Oceania
LRVS - Stato	Australia
LRVE - Località estera	Tasmania

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	15

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	7

MISL - Larghezza	16
-------------------------	----

MISN - Lunghezza	16
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	

STCP - Riferimento alla parte	esemplare completo
--------------------------------------	--------------------

STCD - Data	2023
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	

ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
---------------------------------	----------

ACQN - Nome	Nardini, Pietro
ACQD - Data acquisizione	1999
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 15_Crocoite
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 15_Crocoite_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 |

