

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNPL
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	01332957
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	METEORITI
ACK - Codice campione	8929/1
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Meteorite/ Iron/ Barbanello
OGTL - Codice lingua	ita
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	contenitore di plastica
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Meteoriti Museo di Scienze Planetarie
SP - SISTEMATICA METEORITI	
SPN - NOMENCLATURA	
SPNN - Nome	Barbanello
SPNE - Genere	Iron
SPNG - Gruppo	Ungrouped
SPNL - Fall/ Find	find
SPND - Data	1960
SPNS - Detentore del campione tipo	Museo Civico di Storia Naturale di Milano, Milano, Italia
SPNP - Peso del campione tipo	479 g
SPNW - Peso totale conosciuto	860 g
SPI - ALTRE INFORMAZIONI	
SPIP - Disponibilità porzioni campione	0
SPIS - Disponibilità sezione sottile	0

SPIG - Disponibilità granulati	0
---------------------------------------	---

| **SPT - TIPO** |
| **SPTT - Tipo** | cotipo |
| **SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE** |
SPEI - Intestazione originale	Museo di Scienze Planetarie
SPET - Testo	8929/1
SPA - Note	cartellino identificativo

LR - DATI DI RACCOLTA

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati
--------------------------------------	--

LRVK - Continente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Lombardia
LRVP - Provincia	Pavia
LRVL - Località	Coordinate punto di raccolta: 45° 3' 28"N, 9° 11' 44"E

LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA

LRIF - Data	1960- 1961
--------------------	------------

| **LRIL - Legit** | Allini, Clemente |
| **LRIU - Motivo** | ritrovamento casuale durante l'aratura |

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	deposito

UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	2000-
--------------------	-------

| **INVN - Numero** | 8929/1 |

STI - STIMA

COL - COLLEZIONI

COLD - Denominazione	Collezione Chinellato
-----------------------------	-----------------------

COLC - Nome del collezionista	Chienellato, Matteo
COLU - Data uscita del bene dalla collezione	2023
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione Meteoriti del Museo Civico di Storia Naturale - Milano
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	4.25
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Fetta parziale.
NSC - Notizie storico-critiche	Questa meteorite venne trovata dal Signor Clemente Allini nel 1960 (o 1961) mentre stava arando il suo campo. Nel 1972 la figlia, Carla Allini sottopose il reperto al suo insegnante che lo inviò al Professor G. Giuseppetti dell' Università di Pavia che ne confermò la natura meteoritica. Questa fetta proviene dal campione conservato al Museo Civico di Storia Naturale di Milano.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	esemplare completo
STCT - Tipo di conservazione	armadio tecnico con condizioni di umidità controllata
STCE - Specifiche tipo di conservazione	RH inferiore o uguale al 5%
STCD - Data	2025
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
ACQN - Nome	Chinellato, Matteo
ACQD - Data acquisizione	2023
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
CDGS - Indicazione specifica	Fondazione PARSEC
CDGI - Indirizzo	Via di Galceti, 74 - 59100 Prato (PO)
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Faggi, Daniela

FTAD - Data	2025
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	MSP 8929-1
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Faggi, Daniela
FTAD - Data	2025
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Parsec
FTAN - Codice identificativo	MSP 8929-1_cc
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSEA - Autore/Curatore dell'opera	Russel, S.S./ Zipfel, J./ Grossman, J.N./ Grady, M.M.
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science
BSEL - Luogo di edizione	USA
BSEE - Editore/Produttore /Distributore	Wiley
BSED - Data di edizione	2002
BSER - Autore del contributo	Fioretti, A.M./ De Michele, V.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	The Meteoritical Bulletin, No 86, 2002 July
BSEK - Specifiche	37, A157-A184 (2002)
BSEI - Indirizzo di rete	https://articles.adsabs.harvard.edu/cgi-bin/nph-iarticle_query?2002M%26PSA..37..157R
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science
BSED - Data di edizione	2001
BSER - Autore del contributo	Fioretti, A.M./ Zipfel, J./ De Michele, V./ Spettel, B./ Huisl, W.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	Classification of a new iron meteorite foud in Italy
BSEK - Specifiche	36, Nr 9, Supplement, A58
BSEI - Indirizzo di rete	https://www.researchgate.net/publication/234433185_Classification_of_a_New_Iron_Meteorite_Found_in_Italy
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSET - Titolo dell'opera	Meteoritics & Planetary Science
BSED - Data di edizione	2004

BSER - Autore del contributo	Fioretii, A.M./ Zipfel, J.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	Barbianello: An ungrouped nickel-rich iron meteorite found in Italy
BSEK - Specifiche	39, Nr 8, Supplement, A143–A149
BSEI - Indirizzo di rete	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/j.1945-5100.2004.tb00350.x
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSET - Titolo dell'opera	Scientific Reports,
BSED - Data di edizione	2019
BSER - Autore del contributo	Britvin, S.N., Shilovskikh, V.V., Pagano, R., Vlasenko, N.S., Zaitsev, A.N., Krzhizhanovskaya, M.G., Lozhkin, M.S., Zolotarev, A.A., Gurzhiy, V.V.
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	Allabogdanite, the high-pressure polymorph of (Fe,Ni)2P, a stishovite-grade indicator of impact processes in the Fe–Ni–P system
BSEK - Specifiche	9, 1047
BSEI - Indirizzo di rete	https://www.nature.com/articles/s41598-018-37795-x
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