

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00723466
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MGP
ACO - Codice collezione	C
ACK - Codice campione	8672C
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-85714595
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	pesce su lastra
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Catullo
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata (Vertebrata)
SPSB - Classe	Actinopterygii
SPSO - Ordine	Tetraodontiformes
SPSF - Famiglia	Diodontidae
SPSR - Genere	Prodiodon
SPSL - Determinatore/ Revisore	Tyler, James
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata (Vertebrata)
SPSB - Classe	Actinopterygii
SPSO - Ordine	Beryciformes

SPSF - Famiglia	Holocentridae
SPSR - Genere	Eoholocentrum
SPSS - Specie	macrocephalum
SPSD - Autore e anno specie	(Blainville, 1818)

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata (Vertebrata)
SPSB - Classe	Actinopterygii
SPSO - Ordine	Beryciformes
SPSF - Famiglia	Holocentridae
SPSR - Genere	Holocentrum
SPSS - Specie	pygmaeum
SPSD - Autore e anno specie	Agassiz, 1839

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	dato non rilevabile
SPMD - Denominazione	dato non rilevabile

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	controimpronta del 8670C
-----------------------------------	--------------------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	PD
PVCC - Comune	Padova
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	

LR - DATI DI RACCOLTA

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

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Veneto
LRVP - Provincia	VR
LRVC - Comune	Vestenanova
LRVL - Località	Bolca

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

ETGE - Eon (Eontema)	Phanerozoic
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoic
ETGP - Periodo (Sistema)	Paleogene

ETGO - Epoca (Serie)	Eocene
ETGT - Età (Piano)	Ypresiano
ETGN - Altre suddivisioni cronologiche	Eocene inferiore
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISV - Specifiche	lastra, misure lineari, cm, 18 x 12
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	dato non disponibile
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Manzone, Anna
FTAD - Data	2018/07/19
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Padova
FTAN - Codice identificativo	UNIPD_MGP8672C_002F
BIL - Citazione completa	G. Carnevale, A. F. Bannikov, G. Marramá, J. C. Tyler, and R. Zorzin. 2014. The Pesciara-Monte Postale Fossil-Lagerstätte: 2. Fishes and other vertebrates. "The Bolca Fossil-Lagerstaetten: a window into the Eocene World", Rendiconti della Società Paleontologica Italiana 4:37-63
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	3
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2008
CMPN - Nome	Mascari, Gianluca
RSR - Referente scientifico	Fornasiero, Mariagabriella
FUR - Funzionario responsabile	NR
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2022
AGGN - Nome	Del Favero, Letizia

AGGE - Ente	UNIPD
AGGR - Referente scientifico	Fornasiero, Mariagabriella
AGGF - Funzionario responsabile	Majoli, Luca
AN - ANNOTAZIONI	