

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00724953
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MGP
ACK - Codice campione	6477C
ACS - SCHEDE CORRELATE	
ACSE - Ente	UNIPD
ACSC - Codice	05-85712377
ACSS - Specifiche	codice NCTN attribuito nella banca dati ArtIn dell'Università di Padova
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Mollusco cefalopode (ammonite)
OGTC - Denominazione collezione	Collezione Catullo; Collezione didattica (stratigrafica)
SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA	
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSB - Classe	Cephalopoda (Ammonoidea)
SPSO - Ordine	Ceratitida
SPSF - Famiglia	Ceratitidae
SPSR - Genere	Discoceratites
SPSS - Specie	cf. alticella
SPSD - Autore e anno specie	(Geisler, 1939)
SPSL - Determinatore/ Revisore	Mietto Paolo
SPSC - Data determinazione/ Revisione	2022
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca

SPSB - Classe	Cephalopoda
SPSO - Ordine	Ceratitida
SPSR - Genere	Ceratites
SPSS - Specie	evolutus
SPSD - Autore e anno specie	Philippi, 1901

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Mollusca
SPSR - Genere	Ceratites
SPSS - Specie	nodosus
SPSD - Autore e anno specie	Scholtheim

SPM - TIPO

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

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	modello interno
NSC - Notizie storico critiche	Le ammoniti sono molluschi marini simili all'attuale Nautilus, estinti alla fine dell'Era Mesozoica, circa 66 milioni di anni fa. Possedevano una conchiglia esterna composta da carbonato di calcio, spesso avvolta a spirale, con un diametro di dimensioni variabili da pochi centimetri fino a oltre due metri. La conchiglia era divisa internamente in camere, l'ultima delle quali, la più grande, veniva occupata dall'animale. Grazie alla loro rapida evoluzione, con variazioni nella morfologia e nell'evoluzione della conchiglia e all'ampia diffusione sono considerati fossili di importanza stratigrafica. Distribuzione stratigrafica del genere: Ladinico (Triassico Medio)

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 storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	

LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Germania
LRVE - Località estera	Gottinga, Goettingen

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

ETGE - Eon (Eontema)	Phanerozoic
ETGR - Era (Eratema)	Mesozoic
ETGP - Periodo (Sistema)	Triassic
ETGO - Epoca (Serie)	Middle Triassic
ETGN - Altre suddivisioni cronologiche	Muschelkalk
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLN - Note	"Muschelkalk"
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
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	Castelli, Stefano
FTAD - Data	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Padova
FTAN - Codice identificativo	UNIPD_MGP6477C_001F
AD - ACCESO 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	2007
CMPN - Nome	Betto, Carlotta
RSR - Referente scientifico	Fornasiero, Mariagabriella
FUR - Funzionario responsabile	NR
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2021
AGGN - Nome	Conedera, Davide
AGGE - Ente	UNIPD
AGGR - Referente scientifico	Gatto, Roberto
AGGR - Referente scientifico	Fornasiero, Mariagabriella
AGGF - Funzionario	

responsabile	Majoli, Luca
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2022
AGGN - Nome	Del Favero, Letizia
AGGE - Ente	UNIPD
AGGR - Referente scientifico	Fornasiero, Mariagabriella
AGGR - Referente scientifico	Gatto, Roberto
AGGF - Funzionario responsabile	Majoli, Luca