

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 - 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	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