

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNPE
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00702592
ESC - Ente schedatore	UNIPD
ECP - Ente competente	S234
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MGP-PD
ACO - Codice collezione	O
ACK - Codice campione	32532
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	Dolomia
OGTV - Identificazione	esemplare
SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA	
SRN - CLASSIFICAZIONE	
SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria
SRNP - Nome petrografico	dolomia
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	dolostone
SRL - INFORMAZIONI PALEONTOLOGICHE	
SRLP - Contenuto paleontologico	Megalodon; Stromatoliti
SRT - TIPO	
SRTT - Tipo	non tipo
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Veneto
PVCP - Provincia	PD
PVCC - Comune	Padova
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Dolomia con Megalodon e stromatoliti; Dolostone with Megalodon and crenulated algal lamination (stromatolites)
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	Boaretto, Cristina
FTAD - Data	2022
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Padova
FTAN - Codice identificativo	UNIPD_MGP32532_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	2024
CMPN - Nome	Gottardo, Marco
RSR - Referente scientifico	Fornasiero, Mariagabriella
FUR - Funzionario responsabile	Casotto, Elena