

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00587564
ESC - Ente schedatore	UNIFE
ECP - Ente competente	S08

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Castor fiber, coste e vertebre
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	cassetta raccoglitore

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	6
---------------	---

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Mammalia
SPSO - Ordine	Rodentia
SPSF - Famiglia	Castoridae
SPSR - Genere	Castor
SPSS - Specie	fiber
SPSD - Autore e anno specie	Linnaeus 1758

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	NR
SPMD - Denominazione	-

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale	Castor fiber
SPET - Testo	Olocene; Colli berici
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	4 coste; 2 vertebre : una cervicale.
----------------------------	--------------------------------------

DAF - Figurato	no
----------------	----

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	FE
PVCC - Comune	Ferrara

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	nazionale
LDCN - Denominazione	Museo di Paleontologia e Preistoria "Piero Leonardi"
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	C.so Ercole I d'Este, 32
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Paleontologia e Preistoria "Piero Leonardi"
LDCS - Specifiche	sala dei vertebrati, cassetto 8/1

LR - DATI DI RACCOLTA

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

LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Veneto
LRVP - Provincia	Vicenza
LRVL - Localita'	Monti Berici

ET - ETA' GEOLOGICA

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

ETGE - Eon (Eontema)	Phanerozoic
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoic
ETGP - Periodo (Sistema)	Quaternary
ETGO - Epoca (Serie)	Olocene

MT - DATI TECNICI

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	9,6
MISL - Larghezza	4
MISN - Lunghezza	0,5

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	10,6
MISL - Larghezza	4
MISN - Lunghezza	0,5

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	8,6
MISL - Larghezza	4
MISN - Lunghezza	0,5
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	7,5
MISL - Larghezza	4
MISN - Lunghezza	0,5
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	6,5
MISL - Larghezza	3,2
MISN - Lunghezza	4,6
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	4,2
MISL - Larghezza	4,3
MISN - Lunghezza	2,7
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Stato
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	UFEMPPPL00367
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	2015
CMPN - Nome	Cangemi, Marina
RSR - Referente scientifico	Thun Hohenstein, Ursula
FUR - Funzionario responsabile	Thun Hohenstein, Ursula

