

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00587587

ESC - Ente schedatore UNIFE

ECP - Ente competente S08

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Mammuthus columbi, due frammenti di molare

OGTV - Identificazione serie

OGTO - Tipologia contenitore cassetta raccoglitore

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Osteichthyes

SPSO - Ordine Theriiformes

SPSF - Famiglia Elephantidae

SPSR - Genere Mammuthus

SPSS - Specie Mammuthus columbi

SPSD - Autore e anno specie Falconer 1857

SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia NR

SPMD - Denominazione -

SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPEI - Intestazione originale .

SPET - Testo Paleontological Research Laboratory Statesville, N.C. Palaelephas columbi (Falconer). Pleistocene: Illinoian glacial phase IV. Glacial till, Victoria, Texas. 2 specimens

SPEP - Tipologia di scrittura a dattilografia

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 8/3
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	America
LRVS - Stato	Texas
LRVR - Regione	Victoria
LRVE - Localita' estera	Glacial till
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	16/04/1991
INVN - Numero	7928
STI - STIMA	
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Phanerozoic
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoic
ETGP - Periodo (Sistema)	Quaternary
ETGO - Epoca (Serie)	Pleistocene
ETGT - Eta' (Piano)	Middle
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	4,4
MISL - Larghezza	5,8
MISN - Lunghezza	11,7
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	7,9
MISL - Larghezza	1,7
MISN - Lunghezza	4,6

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCP - Riferimento alla parte	esemplare intero
STCT - Tipo di conservazione	esemplare intero
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQD - Data acquisizione	16/04/1991

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	UFEMPPPL00390

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

AN - ANNOTAZIONI

OSS - Osservazioni	un solo elemento presenta il numero di inventario
---------------------------	---------------------------------------------------