

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00587530

ESC - Ente schedatore UNIFE

ECP - Ente competente S08

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica Emeus crassus, tarsometatarso

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore cassetta raccoglitore

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Aves

SPSO - Ordine Ratitae

SPSF - Famiglia Dinornithidae

SPSR - Genere Emeus

SPSS - Specie crassus

SPSD - Autore e anno specie Owen 1846

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia NR

SPMD - Denominazione -

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo Dinornis casuarinus Owen; Tarso-Metatarsus Alluvium; Sh... von Norseeland

SPEP - Tipologia di scrittura a dattilografia

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto tarso-metatarso, la porzione distale è "erosa"

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 9/10
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Oceania
LRVS - Stato	Nuova Zelanda
LRVE - Localita' estera	Isola del Sud
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	28/10/1964
INVN - Numero	2737/8000000082881
STI - STIMA	
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Phanerozoic
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoic
ETGP - Periodo (Sistema)	Quaternary
ETGO - Epoca (Serie)	Holocene
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	21
MISL - Larghezza	11,5
MISN - Lunghezza	6,7
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	

<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	acquisto
<b>ACQN - Nome</b>	Dr. F. Krantz
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	28/10/1964
<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	Bonn
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	0800587333
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Cangemi, Marina
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Thun Hohenstein, Ursula
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Thun Hohenstein, Ursula
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	il pezzo fa parte di una serie acquistata nel 1964, alcuni beni di questa serie sono esposti come unico arto in Museo: 0800587316