

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 08

NCTN - Numero catalogo generale 00587669

ESC - Ente schedatore UNIFE

ECP - Ente competente S08

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione replica (modello)

OGTT - Definizione specifica Mesopithecus pentelici, cranio

OGTV - Identificazione esemplare

OGTO - Tipologia contenitore cassetta raccoglitore

### QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 1

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Mammalia

SPSO - Ordine Primates

SPSF - Famiglia Cercopithecidae

SPSR - Genere Mesopithecus

SPSS - Specie pentelici

SPSD - Autore e anno specie Wagner, 1839

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia NR

SPMD - Denominazione -

### SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SPET - Testo Mesopithecus pentelici; MIocene superiore (Pontico; Pikermi, Grecia)

SPEP - Tipologia di scrittura a stampa

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto Calco di cranio

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 30/3

**LR - DATI DI RACCOLTA**

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

**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Grecia
LRVC - Comune	Pikermi

**ET - ETA' GEOLOGICA****ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)**

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

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	6,1
MISL - Larghezza	10,5
MISN - Lunghezza	4,5

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

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

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<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>	UFEMPPPL00472
<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>	L'elemento non presenta nessun numero di inventario