

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00587590
ESC - Ente schedatore	UNIFE
ECP - Ente competente	S08

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	vertebra di Plesiosaurus sp.
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	cassetta raccoglitore

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Reptilia
SPSO - Ordine	Sauropterygia
SPSF - Famiglia	Plesiosauroidea
SPSR - Genere	Plesiosaurus
SPSS - Specie	Plesiosaurus sp.
SPSD - Autore e anno specie	de la Beche and Conybeare 1821

### SPM - TIPO

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

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	vertebra concrezionata di Plesiosaurus
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**

<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	nazionale
<b>LDCN - Denominazione</b>	Museo di Paleontologia e Preistoria "Piero Leonardi"
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	C.so Ercole I d'Este, 32
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Museo di Paleontologia e Preistoria "Piero Leonardi"
<b>LDCS - Specifiche</b>	sala dei vertebrati, cassetto 7/4

**LR - DATI DI RACCOLTA**

<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati storici
-------------------------------------	-------------------------------------

**LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA**

<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Africa
<b>LRVS - Stato</b>	Egitto

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	16/04/1991
<b>INVN - Numero</b>	7848

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

<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Phanerozoic
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Mesozoic
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Cretaceous

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

<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	5,6
<b>MISL - Larghezza</b>	6,8
<b>MISN - Lunghezza</b>	8,1

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

<b>STCP - Riferimento alla parte</b>	esemplare intero
<b>STCT - Tipo di conservazione</b>	esemplare intero
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono

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

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
------------------------------------	-----------------

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UFEMPPL00393

**AD - ACCESSO AI DATI****ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<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