

# SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00692651
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente	S261
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	VERTEBRATI/MAMMIFERI/vitello
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTL - Codice lingua	ita
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	Collezione di Anatomia Patologica e Teratologia Veterinaria
SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA	
Szs - SISTEMATICA	
SZSP - Phylum	Chordata
SZSB - Classe	Mammalia
SZSO - Ordine	Artiodactyla
SZSF - Famiglia	Bovidae
SZSR - Genere	Bos
SZSS - Specie	Bos taurus
SZSD - Autore e anno specie	Linnaeus, 1758
SZA - ALTRI DATI	
SZAS - Sesso	M
SZAE - Età	J - giovane
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	BO
PVCC - Comune	Ozzano dell'Emilia
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	università
LDCQ - Qualificazione	pubblica
LDCN - Denominazione attuale	Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - DIMEVET

**LDCC - Complesso di appartenenza**

Università degli Studi di Bologna - Alma Mater Studiorum

**LDCU - Indirizzo**

Via Tolara di Sopra, 50

**LDCM - Denominazione raccolta**

Collezione di Anatomia Patologica e Teratologia Veterinaria

**LDCS - Specifiche**

Armadio 2856, Vetrina 1 da sx, piano 3

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

2024

**INVN - Numero**

1571

**INV - INVENTARIO****INVD - Data**

2007

**INVN - Numero**

286

**INV - INVENTARIO****INVD - Data**

1878

**INVN - Numero**

3155

**MT - DATI TECNICI****MIS - MISURE****MISU - Unità**

cm

**MISA - Altezza**

22

**MISV - Specifiche**

supporto lunghezza 30,5 x larghezza 14,2

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE****DESO - Oggetto**

"Bos taurus-Eterocranus Triophthalmus". Cranio.

Testa deformata di un vitello che presentava un notevole ingrossamento alla regione destra, e le tracce di un terzo occhio (di questo si dirà nel numero seguente). Il cranio che si conserva sotto questo numero, grande asimmetria di alcune ossa del cranio e della faccia. Nel cranio, l'osso parietale è maggiormente sviluppato a destra. Il frontale da questo lato è molto sviluppato e grosso, ed è mancante dei seni, del processo coronoideo e dell'apofisi sopra orbitaria. Notevolissima è la grossezza dell'arcata sopra orbitale, in confronto dell'altra che è normale e conteneva un bulbo oculare pure normale, mentre in questa il bulbo oculare era atrofico. Posteriormente a questa larga orbita si osserva nel cranio un'estesa apertura irregolare a bordi ingrossati, ed è collocata fra il frontale, il parietale e l'osso squamoso. L'osso sferoidale, o sfenoide, anteriore asimmetrico poco sviluppato nella sua parte destra e deviato a sinistra. Etmoide più sviluppato a sinistra che a destra. Nelle ossa della faccia il sopra nasale destro è deviato a sinistra. Etmoide più sviluppato a sinistra che a destra. Nelle ossa della faccia il sopra nasale destro è più breve del sinistro. Per le palpebre rudimentarie che dirò ora nella pelle e per la deformità della cavità orbitale, parmi che questo sia un caso importantissimo di "Trioftalmia" arrestatasi nello sviluppo. Ho denominato questo mostro "Eterocrano trioftalmo" nel mio ordinamento dei mostri parassitari.

**CO - CONSERVAZIONE****STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCT - Tipo di conservazione**

secco

<b>STCD - Data</b>	2024
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Bologna - Alma Mater Studiorum
<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>	APTV1571
<b>BIL - Citazione completa</b>	Marcato, P. S., La Patologia Veterinaria nel Museo "Alessandrini - Ercolani" dell'Università di Bologna, Bologna, Bononia University Press, 2007, p. 250.
<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>	2024
<b>CMPN - Nome</b>	Schiuma, Rosiana
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Morini, Maria
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Manzelli, Valentina