

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00587635
ESC - Ente schedatore	UNIFE
ECP - Ente competente	S08

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Cervus elaphus siciliae, metacarpo e metatarso
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	cassetta raccoglitore

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	2
---------------	---

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Mammalia
SPSO - Ordine	Artiodactyla
SPSF - Famiglia	Cervidae
SPSR - Genere	Cervus
SPSS - Specie	elaphus
SPSD - Autore e anno specie	Linnaeus 1758

SPST - Sottospecie	siciliae
SPSA - Autore e anno sottospecie	Pohlig, 1893
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	NR
SPMD - Denominazione	-
SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE	
SPET - Testo	Dama sp. metac. e metat. Pleistocene Cava d. Rena, Sicilia
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	Metacarpo e metatarso sinistri di Cervus elaphus siciliae
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 13/1
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sicilia
LRVL - Localita'	Cava della Rena
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	60/07/1951
INVN - Numero	607
STI - STIMA	
ET - ETA' GEOLOGICA	

ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)

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

MT - DATI TECNICI**MIS - MISURE**

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	15,4
MISL - Larghezza	1,6
MISN - Lunghezza	1,9

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	18,3
MISL - Larghezza	1,5
MISN - Lunghezza	2,3

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**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	UFEMPPL00438

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**

I due elementi non presentano numero di inventario