

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190768
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09

RV - RELAZIONI

RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello	4
RVER - Codice bene radice	2000190768

AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	14037

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	tibia
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	cassetto
OGTC - Denominazione collezione	collezione museo

SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Aves (Neornithes)
SPSO - Ordine	Accipitriformes
SPSF - Famiglia	Accipitridae (Buteoninae)
SPSR - Genere	Aquila
SPSS - Specie	sp.
SPV - Nome volgare	aquila

SPM - TIPO

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

SPZ - ALTRI DATI**SPZV - Stadio di sviluppo** adulto**SPZM - Materiale originale** si**SPE - CARTELLINI/ ETICHETTE****SPEI - Intestazione originale** Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari**SPET - Testo**

N. 9B. Dono Assorgia. Data: Febbraio 1967. Nome roccia: Resti di ossa di Mammiferi. Località: Rio Antas. Km 55 str. statale Iglesias - Flumini. Età: Quaternario. Coll.ne.

SPEP - Tipologia di scrittura

a stampa e a mano

SPES - Supporto dati originali

cartellino

SPN - Note

la sigla 9B è riportata a matita.

DA - DATI ANALITICI**DES - DESCRIZIONE****DESO - Descrizione oggetto** Frammento prossimale di tibia destra**DAF - Figurato**

no

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE****PVCS - Stato** Italia**PVCR - Regione** Sardegna**PVCP - Provincia** Ca**PVCC - Comune** Cagliari**PVL - Altro toponimo**

Sa Duchessa

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**LDCT - Tipologia** Istituto Museale**LDCQ - Qualificazione** Universitario**LDCN - Denominazione attuale**

Dipartimento di Scienze della Terra

LDCC - Complesso di appartenenza

Dipartimento di Scienze della Terra

LDCU - Indirizzo

Via Trentino, 51

LDCM - Denominazione raccolta

Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato"

LDCS - Specifiche

Piano terra a sinistra dell'atrio

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

Sardegna

LRVP - Provincia

CI

LRVC - Comune

Fluminimaggiore

LRVL - Località	Rio Antas
LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA	
LRIR - Ambiente	carsico?
LRIY - Data	1967
LRIL - Legit	Assorgia, Antonio
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
PRVS - Stato	Italia
PRVR - Regione	Sardegna
PRVP - Provincia	CA
PRVC - Comune	Cagliari
PRL - Altro toponimo	Sa Duchessa
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCT - Tipologia	Istituto Museale
PRCQ - Qualificazione	Universitario
PRCD - Denominazione	Dipartimento di Scienze della Terra
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	Dipartimento di Scienze della Terra
PRCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Trentino, 51
PRCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Geologia e paleontologia "Domenico Lovisato"
PRCS - Specifiche	Piano terra a sinistra dell'atrio
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1996-
INVN - Numero	-
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione museo
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	1
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO	
GPDP - PUNTO	
GPDPX - Coordinata X	509737
GPDPY - Coordinata Y	4342247
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO	
GPCT - Tipo	Punto approssimato
GPCL - Quota s.l.m.	52

GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	WGS84 UTM32
GPB - BASE DI RIFERIMENTO	
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea
GPBT - Data	2010
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene
ETGO - Epoca (Serie)	Quaternario
ETGT - Età (Piano)	Olocene ?
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	serie di ossa
STCC - Stato di conservazione	mediocre
STCO - Condizione originale	cassetto
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
ACQN - Nome	Assorgia, Antonio
ACQD - Data acquisizione	Febbraio 1967
ACQL - Luogo acquisizione	Cagliari
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli studi di Cagliari
CDGI - Indirizzo	Via Trentino, 51
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAN - Codice identificativo	S0900190768-4f
FTAT - Note	frammento di tibia
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	2011
CMPN - Nome	Zoboli, Daniel Carlo
RSR - Referente scientifico	Pillola, Gianluigi / Corradini, Carlo
FUR - Funzionario responsabile	Pittau, Paola