SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190768
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
RV - RELAZIONI	
RVE - STRUTTURA COMPLES	SSA
RVEL - Livello	3
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	metatarsi
OGTV - Identificazione	serie
OGTO - Tipologia contenitore	cassetto
OGTC - Denominazione collezione	collezione museo
QNT - QUANTITA'	
QNTN - Numero	3
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
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/ ETICHET	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	Metatarsi incompleti nella parte prossimale. Il metatarsale più piccolo si presenta mancante di una faccetta articolare.		
DAF - Figurato	no		
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-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 SPEC	IFICA		
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 GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVK - Continente/ Subcontinente	Europa	
PRVS - Stato	Italia	
PRVR - Regione	Sardegna	
PRVP - Provincia	CA	
PRVC - Comune	Cagliari	
PRL - Altro toponimo	Sa Duchessa	
PRC - COLLOCAZIONE SPECI	FICA	
PRCT - Tipologia	Istituto Museale	
PRCQ - Qualificazione	Universitario	
PRCD - Denominazione	Dipartimento di Scienze della Terra	
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	Dipartimentio 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 CO	LLEZIONI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1996-	
INVN - Numero	-	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione museo	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE 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	GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	Foto aerea		
GPBT - Data	2010		
ET - ETA' GEOLOGICA			
ETG - GEOCRONOLOGIA (CR	ONOSTRATIGRAFIA)		
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 CONSERVAZI	IONE		
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 GIURIDIO	CA		
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 R	IFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale		
FTAN - Codice identificativo	S0900190768-3f		
FTAT - Note	ossa metatarsali		

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	