SCHEDA

an acres	
CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	С
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00190726
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	14017
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	replica (modello)
OGTT - Definizione specifica	arto posteriore
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	collezione museo
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata
SPSB - Classe	Mammalia
SPSO - Ordine	Proboscidea
SPSF - Famiglia	Elephantidae
SPSR - Genere	Mammuthus
SPSS - Specie	lamarmorai
SPSD - Autore e anno specie	(Major, 1883)
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	si
SPMP - Tipologia	plastotipo
SPMD - Denominazione	Elephas lamarmorae Major, 1883
SPZ - ALTRI DATI	
SPZV - Stadio di sviluppo	adulto
SPZM - Materiale originale	no

DES - DESCRIZIONE		
DESO - Descrizione oggetto	Calco in gesso di arto posteriore di mammuth nano. Il calco delle ossa in posizione anatomica è ricostruito su una base in gesso di forma circolare. Il calco delle ossa ha una colorazione ocracea mentre la basetta in cui sono posizionate ha una colorazione grigia.	
DAF - Figurato	si	
NSC - Notizie storico critiche	Il materiale originale è stato ritrovato durante i lavori di scavo di una linea ferroviaria presso Gonnesa, in località Funtana Morimenta (CI) verso la fine del secolo scorso. Il presente calco in gesso è stato donat dalla Prof.ssa Comaschi Caria negli anni sessanta.	
C - LOCALIZZAZIONE GEOGR		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-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, atrio sinistro, vetrina 14a	
R - DATI DI RACCOLTA		
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici	
LRV - LOCALITA' DI RACCO	LTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Sardegna	
LRVP - Provincia	CI	
LRVC - Comune	Gonnesa	
LRVL - Località	Funtana Morimenta	
LRI - INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA	
LRIR - Ambiente	deposito eolico	
A - 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 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, vetrina 11	
PRD - DATA		
PRDI - Data ingresso	1968/ant	
UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1996-	
INVN - Numero	-	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione museo	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TH		
GPI - Identificativo punto	1	
GPL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUN	VTO	
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	509737	
GPDPY - Coordinata Y	4342247	
GPC - CARATTERISTICHE DE		
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 (CR	CONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Fanerozoico	
ETGR - Era (Eratema)	Cenozoico	
ETGP - Periodo (Sistema)	Neogene	
ETGO - Epoca (Serie)	Quaternario	
ETGT - Età (Piano)	Pleistocene	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unità	cm	
MISA - Altezza	17	
MISL - Larghezza	17,5	
MISN - Lunghezza	17,5	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	Kg	
MISG - Peso	2	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE	
STCP - Riferimento alla parte	arto posteriore	
STCC - Stato di conservazione	buono	
STCO - Condizione originale	vetrina	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	donazione	
ACQN - Nome	Comaschi Caria, Ida	
ACQD - Data acquisizione	-	
ACQL - Luogo acquisizione	Cagliari	
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	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	DTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Sanna, Fiorella	
FTAD - Data	2011/07/00	
FTAN - Codice identificativo	S0900190726f	

FTAT - Note	vista frontale e laterali	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
BIBA - Autore	Comaschi Caria, Ida	
BIBD - Anno di edizione	1986	
BIBH - Sigla per citazione	NR	
BIBI - V., tav., fig.	tav. XXXIX, fig. 1	
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	