SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo	
generale	00190773
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S09
AC - ALTRI CODICI	
ACM - Codice museo	MDLCA
ACO - Codice collezione	GP
ACK - Codice campione	1830
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	fossile
OGTT - Definizione specifica	Breccia ossifera
OGTV - Identificazione	associazione fossile
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	collezione museo
QNT - QUANTITA'	
QNTN - Numero	3
SP - SISTEMATICA - PALEONTO	LOGIA
SPS - SISTEMATICA	
SPSP - Regno	Animalia
SPM - TIPO	
SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	tipo
SPMD - Denominazione	tipo
SPZ - ALTRI DATI	
SPZM - Materiale originale	si
SPE - CARTELLINI/ ETICHET	
SPEI - Intestazione originale	Istituto di Geologia e Paleontologia Università di Cagliari
SPET - Testo	N. 1830. Dono: pecorini. Data: 17-2-1954. Nome Roccia: Breccia ossifera quaternaria. località: Mte Arbo (Silanus). Età: Coll.ne: XIa. 3 pezzi - 1 cartellino
SPEP - Tipologia di scrittura	a stampa e a mano
SPES - Supporto dati	

originali	cartellino
SPN - Note	Associato al cartellino è presente un foglio scritto a mano con la seguente dicitura: Pecorini 17-2-1954. Breccia ossifera quaternaria, entro cavità carsica nei calcari marmorei gotlandiani del M. Arbo - Cava immediatamente a Nord della piccola chiesa pisana di S. Lorenzo (Silanus)
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Descrizione oggetto	N° 3 piccoli blocchi di breccia ossifera contenenti numerose ossa di micromammiferi e gasteropodi polmonati. In uno di essi è presente un grosso pezzo di calcite ove è applicata una etichetta che riporta il numero di inventario 1830.
DAF - Figurato	no
NSC - Notizie storico critiche	I reperti sono stati raccolti da Pecorini nella prima metà degli anni '50
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA
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 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 destra dell'atrio, nella vetrina "Attuale"
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOI	LTA
LRVK - Continente/ Subcontinente	Europa
LRVS - Stato	Italia
LRVR - Regione	Sardegna
LRVP - Provincia	Nuoro
LRVC - Comune	Silanus
LRVL - Località	Monte Arbo
LRI - INFORMAZIONI SULLA	RACCOLTA
LRI - INFORMAZIONI SULLA LRIR - Ambiente	cava

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 PRC - Comune PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia Istituto Museale PRCQ - Qualificazione PRCQ - Qualificazione PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione spravio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GPI - Identificativo punto GPI - Identificativo punto GPP - PUNTO GPDP - COOrdinata X GPPPY - Coordinata X GPPPY - Coordinata X GPPPY - Coordinata X GPPN - Metodo di georeferenziazione GPCL - Quota s.lm. GP - Teenica di georeferenziazione GPT - Teenica di georeferenziazione GPT - Teenica di georeferenziazione rilevo da cartografia senza sopralluogo	LRIL - Legit	Pecorini, Giuseppe
TCL - Tipo di localizzazione PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA PRVK - Continente/ Subcontinente PRVS - Stato PRVR - Regione PRVP - Provincia CA PRVC - Comune Cagliari PRL - Altro toponimo Sa Duchessa PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione PRCD - Denominazione PRCU - Denominazione PRCU - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - PRCM - Preminazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione Struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GPD - PENTO GPDP - PENTO GPDP - Coordinata X GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - Captilia STICHE STICHE STICHE STICHE OF Punto approssimato GPC - Temica di Silvano de certografia surva consultance GPC - Temica di Silvano de certografia surva consultance GPC - Temica di Silvano de certografia surva consultance Silvano de certografia surva consultance GPC - Temica di Silvano de certografia surva consultance GPC - Temica di Silvano de certografia surva consultance	9	
PRVK - Continente/ Subcontinente PRVS - Stato PRVR - Regione PRVP - Provincia PRVP - Provincia PRV - Altro toponimo PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCO - Qualificazione PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVD - Denominazione COLD - COCLEZIONI COLD - COCLEZIONI COLD - Denominazione COLD - COCLEZIONE COLD - COCLEZIONE COLD - COCCURATE COCCURAT		
Subcontinente PRVS - Stato PRVR - Regione Sardegna PRVP - Provincia CA PRVC - Comune PRL - Altro toponimo Sa Duchessa PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione PRCD - Denominazione PRCU - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio US - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - Numero STI - STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione COLD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPD - PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - Coordinata X S09737 GPDPY - Coordinata X S09737 GPDPY - Coordinata Y GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. S1 iliana Sardegna Sardegna PRVC - Captare Sardegna India India CA Datituto Museale Universitario Dipartimento di Scienze della Terra Dipartimento di Scienze del	PRV - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA
PRVR - Regione PRVP - Provincia PRV- Comune PRL - Altro toponimo Sa Duchessa PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione PRCD - Denominazione PRCU - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione Sprazio viabilistico PRCM - Denominazione Struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GP - GEOREFERNZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPL - Tipo di localizzazione GPD - PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - Coordinata X SO9737 GPDPY - Coordinata X GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di riligavo da cartografia senza soprallungo GPT - Tecnica di riligavo da cartografia senza soprallungo riligavo da cartografia senza soprallungo GPT - Tecnica di riligavo da cartografia senza soprallungo		Europa
PRVP - Provincia PRV - Comune PRV - Comune PRI - Altro toponimo Sa Duchessa PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione PRCD - Denominazione PRCU - Omplesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - Coordinata X GPDPY - Coordinata X GPCT - Tipo GPCT - Ti	PRVS - Stato	Italia
PRVC - Comune PRL - Altro toponimo Sa Duchessa PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione PRCD - Denominazione PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'attrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione COLD - Denominazione COLP - Identificativo punto GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo	PRVR - Regione	Sardegna
PRL - Altro toponimo PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GP - GEOREFERNZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPD - PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - Coordinata X GPDPY - Coordinata X GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - Tipo GPC - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di ciliavo da cartografia senza sonrallnogo GPT - Tecnica di ciliavo da cartografia senza sonrallnogo	PRVP - Provincia	CA
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA PRCT - Tipologia PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione PRCD - Denominazione PRCU - Denominazione Spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione COLD - De	PRVC - Comune	Cagliari
PRCT - Tipologia Istituto Museale PRCQ - Qualificazione Universitario PRCD - Denominazione Dipartimento di Scienze della Terra PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa 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 GPDP - PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X 509737 GPDPY - Coordinata X 509737 GPDPY - Coordinata Y 4342247 GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - Tipo Punto approssimato GPC - Tipo Punto approssimato GPC - Tecnica di giliava da cartografia senza sopralluogo.	PRL - Altro toponimo	Sa Duchessa
PRCQ - Qualificazione PRCD - Denominazione Dipartimento di Scienze della Terra PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data IP96- INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione COP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - COORDINATA GPDP - COORDINATA GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di viia Trentino, 51 Museo di Scienze della Terra Dipartimento della Terra Dipartimet	PRC - COLLOCAZIONE SPECI	IFICA
PRCD - Denominazione PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data IP96- INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione COLD - COLLEZIONI COLD - COLLEZIONI COLD - COLLEZIONI COLD - Denominazione COLD - Descrizione COLD	PRCT - Tipologia	Istituto Museale
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - Tipo GPC - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo de cartografia senza sopralluogo grillevo de cartografia senza sopralluogo grillevo de cartografia senza sopralluogo grillevo de cartografia senza sopralluogo	PRCQ - Qualificazione	Universitario
monumentale di appartenenza PRCU - Denominazione spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPC - Tipo GPC - Quota s.l.m. GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo de cartografia senza sopralluogo GPT - Tecnica di rilievo de cartografia senza sopralluogo	PRCD - Denominazione	Dipartimento di Scienze della Terra
spazio viabilistico PRCM - Denominazione struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo GPT - Tecnica di	monumentale di	Dipartimentio di Scienze della Terra
struttura conservativa PRCS - Specifiche Piano terra a sinistra dell'atrio UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI INV - INVENTARIO INVD - Data INVN - Numero - STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione Collezione museo GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto I GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		Via Trentino, 51
INV - INVENTARIO INVD - Data INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDP Y - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		Museo di Geologia e paleontologia "Domenico Lovisato"
INV - INVENTARIO INVD - Data INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione Collezione museo GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto I luogo di deposito GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo	PRCS - Specifiche	Piano terra a sinistra dell'atrio
INVD - Data INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione Collezione museo GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo GPCT - Tipo GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo	UB - DATI PATRIMONIALI E CO	LLEZIONI
INVN - Numero STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione Collezione museo GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto I uogo di deposito GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo	INV - INVENTARIO	
STI - STIMA COL - COLLEZIONI COLD - Denominazione Collezione museo GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto I GPL - Tipo di localizzazione luogo di deposito GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		1996-
COLD - COLLEZIONI COLD - Denominazione Collezione museo GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione luogo di deposito GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		-
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto 1 GPL - Tipo di localizzazione luogo di deposito GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPY - 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 GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		
GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO GPI - Identificativo punto GPL - Tipo di localizzazione luogo di deposito GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO GPDP - PUNTO GPDPX - Coordinata X GPDPY - Coordinata Y GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		
GPI - Identificativo punto 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 rilievo da cartografia senza sopralluogo		
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 rilievo da cartografia senza sopralluogo		RAMITE PUNTO
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	•	
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 rilievo da cartografia senza sopralluogo		
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 rilievo da cartografia senza sopralluogo		NTO
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 rilievo da cartografia senza sopralluogo		
GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di punto approssimato GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		
GPCT - Tipo Punto approssimato GPCL - Quota s.l.m. 52 GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		
GPCL - Quota s.l.m. GPM - Metodo di punto approssimato GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo		
GPM - Metodo di georeferenziazione GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo	•	
georeferenziazione punto approssimato GPT - Tecnica di rilievo da cartografia senza sopralluogo	-	52
rilievo da cartografia senza sonrallillogo		punto approssimato
		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)	Pleistocene	
ETA - ALTRE INFORMAZIONI		
ETAO - Litotipo	terra rossa cementata	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unità	g	
MISG - Peso	1100	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCP - Riferimento alla parte	breccia ossifera	
STCC - Stato di conservazione	buono	
STCS - Indicazioni specifiche	i resti ossei presenti nella breccia sono frammentari, tuttavia ogni singolo frammento di breccia si presenta ben cementato e non friabile.	
STCO - Condizione originale	scatola di cartone	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	donazione	
ACQD - Data acquisizione	-	
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 RI	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	Fotografia digitale	
FTAD - Data	2011	
FTAN - Codice identificativo	S0900190773f	

FTAT - Note	veduta di insieme dei reperti	
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	