

# SCHEMA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	AT
LIR - Livello ricerca	C
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00219424
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	singolo reperto antropologico
OGTT - Tipologia	reperto osseo
OGTP - Categoria	inumato

### OGS - DEFINIZIONE TASSONOMICA

OGSG - Genere	Homo
OGSN - Specie	Homo sapiens
OGSA - Autore e anno specie	Linnaeus, 1758

### OGC - CONTESTO

OGCT - Tipo di contesto	collezione anatomica
-------------------------	----------------------

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna
PVCP - Provincia	CA
PVCC - Comune	Mon serrato

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCU - Indirizzo	Cittadella Universitaria - S.S. 554 Km 4500
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Sardo di Antropologia ed Etnografia
LDCS - Specifiche	Sala B

## LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di deposito
------------------------------	-------------------

### PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Sardegna
PRVP - Provincia	CA
PRVC - Comune	Cagliari

**PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>PRCT - Tipologia</b>	museo
<b>PRCQ - Qualificazione</b>	universitario
<b>PRCC - Complesso monumentale di appartenenza</b>	Istituto di Anatomia Umana Normale
<b>PRCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Porcell, 2

**UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI****INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	2010
<b>INVN - Numero</b>	MSAE 7644

**GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

<b>GPI - Identificativo punto</b>	2
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica

**GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO****GPDP - PUNTO**

<b>GPDPX - Coordinata X</b>	510812
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4346814

**GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO**

<b>GPCT - Tipo</b>	punto approssimato del luogo di esposizione
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	35
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo da foto aerea con sopralluogo
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84 UTM32

**GPB - BASE DI RIFERIMENTO**

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	-
<b>GPBT - Data</b>	2013

**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	Eta' moderna
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	inventario museale

**DA - DATI ANALITICI****NIA - NUMERO INDIVIDUI ATTESTATI**

<b>NIAN - Numero</b>	1
<b>NIAC - Criteri</b>	Singolo reperto scheletrico

**DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Descrizione analitica</b>	Cranio con presunta idrocefalia; si osserva inoltre la presenza di numerose ossa soprannumerarie (ossa wormiane).
-------------------------------------	---

**STS - STIMA DEL SESSO**

<b>STSS - Sesso</b>	non determinato
<b>STSC - Criteri</b>	-
<b>SEM - STIMA DELL'ETA' ALLA MORTE</b>	
<b>SEME - Età</b>	adulto
<b>SEMC - Criteri</b>	criterio morfologico
<b>VM - VARIABILI MORFOMETRICHE E MORFOLOGICHE</b>	
<b>VMC - CARATTERI</b>	
<b>VMCC - Classe di carattere</b>	caratteri metrici
<b>VMCT - Tipo di carattere</b>	lunghezza
<b>VMCE - Elemento/i</b>	cranio
<b>VMCD - Definizione del carattere</b>	lunghezza massima del cranio
<b>VMCM - Metodo/Standard di riferimento</b>	Trattato di Martin e Saller
<b>VMCU - Unità di misura</b>	mm
<b>VMCV - Valore</b>	230
<b>VMC - CARATTERI</b>	
<b>VMCC - Classe di carattere</b>	caratteri metrici
<b>VMCT - Tipo di carattere</b>	larghezza
<b>VMCE - Elemento/i</b>	cranio
<b>VMCD - Definizione del carattere</b>	larghezza massima del cranio
<b>VMCM - Metodo/Standard di riferimento</b>	Trattato di Martin e Saller
<b>VMCU - Unità di misura</b>	mm
<b>VMCV - Valore</b>	192
<b>VMC - CARATTERI</b>	
<b>VMCC - Classe di carattere</b>	caratteri metrici
<b>VMCT - Tipo di carattere</b>	altezza
<b>VMCE - Elemento/i</b>	cranio
<b>VMCD - Definizione del carattere</b>	altezza basion-bregma
<b>VMCM - Metodo/Standard di riferimento</b>	Trattato di Martin e Saller
<b>VMCU - Unità di misura</b>	mm
<b>VMCV - Valore</b>	162
<b>PT - PALEOPATOLOGIE</b>	
<b>PTC - CARATTERI</b>	
<b>PTCE - Elemento/i</b>	cranio
<b>PTCD - Diagnosi</b>	presunta idrocefalia
<b>PTCM - Metodi</b>	rilevamento a occhio nudo
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCD - Data</b>	2015

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	recupero
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	1998
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Lysandra Natura Snc
<b>FTAD - Data</b>	2015
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UCAMSAE00144
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Canci A./ Minozzi S.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2005
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UCAB0007
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Pusceddu, Valeria
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Deiana, Anna Maria
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Floris, Rosalba
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Floris, Giovanni Umberto
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Deiana, Anna Maria