## **SCHEDA**

CD CODICI		
CD - CODICI	PST	
TSK - Tipo scheda		
LIR - Livello ricerca	С	
NCT - CODICE UNIVOCO	20	
NCTR - Codice regione	20	
NCTN - Numero catalogo generale	00219465	
NCTS - Suffisso numero catalogo generale	CA	
ESC - Ente schedatore	UNICA	
ECP - Ente competente	S10	
RV - RELAZIONI		
RVE - STRUTTURA COMPLESSA		
RVEL - Livello	III	
RVER - Codice bene radice	2000219465CA	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	cera anatomica	
OGTT - Tipologia	Testa e collo	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Sardegna	
PVCP - Provincia	CA	
PVCC - Comune	Cagliari	
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA	
LDCT - Tipologia	museo	
LDCQ - Qualificazione	universitario	
LDCN - Denominazione	Cittadella dei musei	
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Piazza Arsenale, 1	
LDCM - Denominazione raccolta	Museo Cere Anatomiche di Clemente Susini	
LDCS - Specifiche	sala pentagonale	
GP - GEOREFERENZIAZIONE TI	RAMITE PUNTO	
GPI - Identificativo punto	2	
GPL - Tipo di localizzazione	localizzazione fisica	
GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO		
GPDP - PUNTO		
GPDPX - Coordinata X	1510096	
GPDPY - Coordinata Y	4341478	

GPM - Metodo di georeferenziazione	punto approssimato	
GPT - Tecnica di georeferenziazione	rilievo da cartografia senza sopralluogo	
GPP - Proiezione e Sistema di riferimento	GAUSS-BOAGA Ovest	
GPB - BASE DI RIFERIMENTO		
GPBB - Descrizione sintetica	CTR Sardegna 1:10000	
GPBT - Data	1998	
GPBO - Note	(3178614)	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX	
DTZS - Frazione cronologica	inizio	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC	CA	
DTSI - Da	1803	
DTSF - A	1805	
DTM - Motivazione cronologia	documentazione	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE RESPONSABII	LITA'	
AUTR - Ruolo	ceroplasta	
NCUN - Codice univoco ICCD	UCAA0043	
AUTN - Autore nome scelto	Susini Clemente	
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1754/1814	
AUTH - Sigla per citazione	UCAA0043	
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	firma	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	cera/scultura	
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	cm	
MISR - Mancanza	MNR	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
	Tavola XVI. Organo del gusto. Testa e collo, con dimostrazione del tronco encefallico, dell'orbita, di arterie, nervi e della lingua. Nel preparato sono posti in evidenza i nervi della lingua per l'intero decorso, dalla loro origine nella cavità cranica fino alla risoluzione entro l'organo. Nei tre nervi che, descrivendo ciascuno un'arcata, vanno alla lingua si riconoscono infatti: anteriormente, il nervo linguale che prende origine, poco sotto il forame ovale dello sfenoide (scalpellato ed aperto), dalla suddivisione del nervo mandibolare del trigemino e si reca al margine della lingua, avendo appeso al di sotto il	

DESO - Oggetto	ganglio sottomandibolare; posteromedialmente al nervo linguale, il nervo glossofaringeo che compare al di sopra del processo stiloideo dell'osso temporale, dietro e poi a lato all'arteria carotide interna sulla quale stacca alcuni rami faringei, e che indi si nasconde dietro il muscolo stiloglosso (resecato) per ricomparire sulla parete laterale della faringe e raggiungere infine la radice della lingua dove, sotto la mucosa che è qui sollevata, emette le sue ramificazioni terminali; posteriormente infine, il nervo ipoglosso che si fa evidente dietro il nervo vago, incrocia poi all'esterno questo nervo, le arterie carotidi interna ed esterna (quest'ultima recisa subito dopo emessa la mascellare esterna che scavalca il nervo medesimo) e l'arteria linguale e si porta da ultimo sotto la lingua, risolvendosi in molteplici rami tra i muscoli. Infine nel preparato è bene evidente, dietro alla carotide interna e poi alla comune, il nervo vago di cui si notano, lungo il decorso, il ganglio inferiore (o nodoso) e, tra i rami, i nervi faringeo superiore, laringeo superiore, cardiaco superiore e laringeo inferiore; è visibile inoltre, applicato al piano prevertebrale, il tronco del simpatico cervicale con il ganglio cervicale superiore, alla cui estremità inferiore nasce il nervo cardiaco superiore, e con il ganglio cervicale medio, dal quale si stacca l'ansa succlavia (del Vieussens) che circonda l'arteria succlavia e va poi a congiungersi al ganglio cervicotoracico (stellato) che qui è nascosto dietro l'arteria medesima. Si osservano anche due lingue isolate, l'una bovina e l'altra umana, con preparazioni della mucosa.		
UTF - Funzione	studio dell'anatomia umana		
UTM - Modalita' d'uso	osservazione		
CO - CONSERVAZIONE			
STC - STATO DI CONSERVAZIONE			
STCP - Riferimento alla parte	intero bene		
STCC - Stato di conservazione	ottimo		
STCM - Modalita' di conservazione	vetrine in legno di noce e vetro, cere fissate ad una tavola lignea		
RS - RESTAURI E ANALISI			
RST - RESTAURI			
RSTP - Riferimento alla parte	intero bene		
RSTD - Data	2011		
RSTT - Descrizione intervento	piccoli restauri delle vetrine e ripulitura dei modelli		
RSTE - Ente responsabile	Università degli Studi di Cagliari		
RSTN - Nome operatore	Crook, Elinor		
RSTN - Nome operatore	Ballestriero, Roberta		
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE			
ACQT - Tipo acquisizione	donazione		
ACQD - Data acquisizione	1800/metà		
ACQL - Luogo acquisizione	CA/Cagliari/donazione		
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Cagliari	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Dessì & Monari	
FTAN - Codice identificativo	UCAMCCS0063	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia specifica	
NCUN - Codice univoco ICCD	UCAB0028	
BIBA - Autore	Riva A.	
BIBD - Anno di edizione	2007	
BIBH - Sigla per citazione	UCAB0028	
BIBN - V., pp., nn.	pp. 158-163	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2015	
CMPN - Nome	Diana, Martina	
RSR - Referente scientifico	Deiana, Anna Maria	
RSR - Referente scientifico	Riva, Alessandro	
FUR - Funzionario responsabile	Deiana, Anna Maria	