

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	19
NCTN - Numero catalogo generale	00382598
ESC - Ente schedatore	UNIPA
ECP - Ente competente per tutela	S88

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT	storico artistico
CTG - Categoria	MEDICINA E BIOLOGIA
CTA - Altra categoria	ANATOMIA
CTC - Parole chiave	didattica
CTC - Parole chiave	ceroplastica
CTC - Parole chiave	modello
CTC - Parole chiave	anatomico

OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione	cera anatomica
OGTT - Tipologia	sviluppo di embrione in toto
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene complesso/ serie

QNT - QUANTITA'

QNTN	4
------	---

OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO

OGCT - Trattamento catalografico	scheda unica
OGM - Modalità di individuazione	appartenenza ad una collezione o raccolta pubblica
OGR - Disponibilità del bene	bene disponibile

AC - ALTRI CODICI

ACC - CODICE SCHEDA - ALTRI ENTI

ACCE - Ente/soggetto responsabile	Università degli Studi di Palermo
ACCC - Codice identificativo	INV. ANATO/0004

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA**PVC - LOCALIZZAZIONE**

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sicilia
PVCP - Provincia	PA
PVCC - Comune	Palermo

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	Edificio
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Sala di Osteologia
LDCF - Uso	dipartimento
LDCC - Complesso di appartenenza	Policlinico universitario "Paolo Giaccone"
LDCU - Indirizzo	Via del Vespro, 137 plesso 7 90127 Palermo
LDCM - Denominazione raccolta	Collezione di Anatomia Umana, Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata
LDCG - Codice contenitore giuridico	ICCD_CG_7875348451061
LDCS - Specifiche	Sezione di Anatomia/ piano terra/ Sala di Osteologia/ vetrina1/ ripiano 5
LDCD - Riferimento cronologico	2020

ACB - ACCESSIBILITA' DEL BENE

ACBA - Accessibilità	sì
-----------------------------	----

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica /periodo	Sec. XIX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	fine
DTM - Motivazione/fonte	bibliografia

DA - DATI ANALITICI

DES - Descrizione	Modelli in ceroplastica (Serie 1-4 elementi) che mostrano lo sviluppo in toto di un embrione umano alla IV settimana di sviluppo (Formazione e Neurogenesi).
--------------------------	--

MT - DATI TECNICI**MTC - MATERIA E TECNICA**

MTCP - Riferimento alla parte	calco
MTCM - Materia	cera

MTCT - Tecnica	ceroplastica
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	impugnatura
MTCM - Materia	legno di ebano
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	elemento 1(10)
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxspessore
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	34x7x3
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	elemento 2 (11)
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxspessore
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	34x6x4
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	elemento 3 (12)
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxspessore
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	20x4x4
MISV - Note	l'elemento non ha l'impugnatura
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	elemento 4 (13)
MISZ - Tipo di misura	altezzaxlunghezzaxspessore
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	27x10x4
AS - ACCESSORI	
ASS - ACCESSORIO	
ASST - Tipologia	contenitore
ASSE - Descrizione	n. 2 contenitori in cartone rigido di colore nero di forma rettangolare con 2 divisori ciascuno.
ASSN - Note	nella scatola è incollato un cartiglio con numero d'inventario dell'Università degli studi di Palermo recante il n. 301; un'altra etichetta in carta riporta il nome della città di Friburgo. Il contenitore misura scatola 45x22x38 cm.
UT - UTILIZZAZIONI	

UTU - DATI DI USO

UTUR - Riferimento alla parte	insieme
UTUT - Tipo	storico
UTUF - Funzione	modello didattico per studio dell'anatomia umana
UTUM - Modalità di uso	osservazione
UTUO - Occasione	lezione o laboratorio di Anatomia Umana

CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCC - Stato di conservazione	buono
STCS - Specifiche	presenza di depositi superficiali
STD - Modalità di conservazione	espositori in legno e vetro
STP - Proposte di interventi	spolveratura

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Palermo
CDGI - Indirizzo	Piazza Marina, 61 90133 Palermo

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	acquisto
ACQD - Riferimento cronologico	fine XIX sec.
ACQE - Note	non documentabile
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no

DO - DOCUMENTAZIONE**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAN - Codice identificativo	UNIPA_ANATO_0004_1
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Di Sano, Alice Volontaria SCN 2019/2020
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Centro Servizi Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	UNIPA_ANATO_0004_1.jpg

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAN - Codice identificativo	UNIPA_ANATO_0004_2
FTAX - Genere	documentazione allegata

FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Di Sano, Alice Volontaria SCN 2019/2020
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Centro Servizi Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	UNIPA_ANATO_0004_2.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	UNIPA_ANATO_0004_3
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Di Sano, Alice Volontaria SCN 2019/2020
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Centro Servizi Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	UNIPA_ANATO_0004_3.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	UNIPA_ANATO_0004_4
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Di Sano, Alice Volontaria SCN 2019/2020
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Centro Servizi Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	UNIPA_ANATO_0004_4.jpg
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	UNIPA_ANATO_0004_5
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAF - Formato	jpg
FTAA - Autore	Di Sano, Alice Volontaria SCN 2019/2020
FTAD - Riferimento cronologico	2020
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Palermo
FTAC - Collocazione	Archivio fotografico del Centro Servizi Sistema Museale di Ateneo
FTAK - Nome file originale	UNIPA_ANATO_0004_5.jpg
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBR - Abbreviazione	Hertwig, 1913

BIBJ - Ente schedatore	UNIPA
BIBH - Codice identificativo	ANATO003
BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBF - Tipo	libro
BIBM - Riferimento bibliografico completo	O. Hertwig, Embriologia dell'uomo e dei vertebrati, Vallardi, Milano 1913
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI	
CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA	
CMPD - Anno di redazione	2020
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Gerbino, Aldo
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Cappello, Francesco
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Tarantino, Antonina
FUR - Funzionario responsabile	Gerbino, Aldo (incaricato dalla locale Soprintendenza BB.CC.AA. Con nota prot. n. 13577 del 25/09/2020)
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Anno di trascrizione /informatizzazione	2020
RVME - Ente/soggetto responsabile	Università degli Studi di Palermo
RVMN - Operatore	Tarantino, Antonina