

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	D
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	01
NCTN - Numero catalogo generale	00461454
ESC - Ente schedatore	UNITO
ECP - Ente competente	S251

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	disegno
--------------------	---------

SGT - SOGGETTO

SGTI - Identificazione	Istologia
SGTT - Titolo	Sistema nervoso N° 31

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Piemonte
PVCP - Provincia	TO
PVCC - Comune	Torino

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione attuale	Palazzo degli Istituti anaatomici
LDCU - Indirizzo	Corso Massimo d'Azeglio, 52 Torino
LDCS - Specifiche	Archivio storico del Museo

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA

INVN - Numero	ANA_306
INVD - Data	2025

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Secolo	XIX-XX
---------------	--------

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1883
DTSV - Validità	ca
DTSF - A	1905
DTSL - Validità	ca

DTM - Motivazione cronologia	analisi storica
DTM - Motivazione cronologia	fonte archivistica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE	
AUTS - Riferimento all'autore	attribuito
AUTR - Riferimento all'intervento	disegnatore
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	fonte archivistica
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	contesto
AUTN - Nome scelto	Baroni, Pasquale
AUTA - Dati anagrafici	1841-?
AUTH - Sigla per citazione	P_Baroni
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	ambito torinese
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	contesto
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	fonte archivistica
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	carta beige/ acquerellatura
MTC - Materia e tecnica	carta beige/ inchiostro
MIS - MISURE	
MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	13
MISL - Larghezza	16,5
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Indicazioni sull'oggetto	Serie di 291 disegni acquarellati su cartoncino a soggetto istologico di differenti organi. I disegni presentano immagini osservate al microscopio ottico. Ogni disegno è corredata da un titolo con un n. progressivo relativo alla serie di appartenenza, una didascalia generale e scritte puntuali di riconoscimento delle varie strutture. Nel caso specifico una banda trasversale con bordi rosa grigi identifica una fibra nervosa. Altri 14 disegni compongono un gruppo dedicato al sistema nervoso.
DESI - Codifica Iconclass	49G61; 49G619;
DESS - Indicazioni sul soggetto	Azioni: Discipline: Anatomia microscopica, Istologia;
ISR - ISCRIZIONI	

ISRC - Classe di appartenenza	titolazione
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo alto-basso
ISRP - Posizione	in alto a sinistra
ISRI - Trascrizione	Sistema nervoso N. 31
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	didascalica
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo alto-basso
ISRP - Posizione	in basso
ISRI - Trascrizione	Fibra midollare periferica striata. Il cilindrasse è rotto in corrispondenza allo strozzamento di Havers, su uno dei capi si vede la riflessione della guaina periassile.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	legenda per disegno
ISRL - Lingua	italiano
ISRS - Tecnica di scrittura	a inchiostro
ISRT - Tipo di caratteri	corsivo alto-basso
ISRP - Posizione	attorno al disegno
ISRI - Trascrizione	Membrana di Schwann; Membrana di [...]; Riflessione della guaina periassile; Guaina midollare; Cilindrasse
NSC - Notizie storico-critiche	Di Pasquale Baroni vi è traccia nell'amministrazione dell'Ateneo torinese dal 1883 al 1905 con pagamenti per il ruolo di disegnatore presso l'Istituto anatomico. Nel periodo sopra indicato il docente di Anatomia umana è stato dapprima Carlo Giacomini, fino al 1898 (anno della sua morte) e dopo Romeo Fusari. Verosimilmente il tema istologico di questi disegni è in relazione agli interessi scientifici di quest'ultimo. I documenti amministrativi attestano numerosi pagamenti per disegni anatomici. Non si conosce l'anno di morte di Pasquale Baroni ma si ipotizza che sia proprio il 1905 quando non è più presente sui documenti contabili.

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	produzione dell'istituto
---------------------------------	--------------------------

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
------------------------------------	--

CDGS - Indicazione specifica	Università degli Studi di Torino
-------------------------------------	----------------------------------

CDGI - Indirizzo	Via Verdi, 8
-------------------------	--------------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAA - Autore Cilli, Cristina

FTAD - Data 2008

FTAE - Ente proprietario Università degli Studi di Torino

FTAN - Codice identificativo ANA_306

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo registro dei pagamenti

FNDT - Data 1885-1886

FNTN - Nome archivio Archivio Storico dell'Università di Torino - ASUT

FNTS - Posizione Faldone 4, fascicolo 11

FNTI - Codice identificativo ASUT CORRIS 85-Cart 4.11

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo registro dei pagamenti

FNDT - Data 1886-1887

FNTN - Nome archivio Archivio Storico Università di Torino - ASUT

FNTS - Posizione Faldone 4, Fascicolo 11

FNTI - Codice identificativo ASUT CORRIS 86-Cart 4.11

FNT - FONTI E DOCUMENTI

FNTP - Tipo Serie disegni

FNDT - Data 1883-1905

FNTN - Nome archivio Archivio del Sistema Museale di Ateneo - IT SMAUT

FNTS - Posizione add21/8

FNTI - Codice identificativo IT SMAUT IAU ADD21/8

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia di confronto

BIBA - Autore Giacobini, Giacomo - Cilli, Cristina - Malerba, Giancarla

BIBD - Anno di edizione 2003

BIBH - Sigla per citazione MemSci

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Avataneo, Luca

BIBD - Anno di edizione 2001

BIBH - Sigla per citazione AVA_Tesi

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 2025

CMPN - Nome Malerba, Giancarla

RSR - Referente scientifico	Mangiapane, Gianluigi
FUR - Funzionario responsabile	Moratti, Valeria
AN - ANNOTAZIONI	
OSS - Osservazioni	I disegni presentano immagini osservate al microscopio ottico realizzate mediante l'ausilio della camera lucida. I disegni circoscritti in un cerchio si riferiscono a osservazioni a basso ingrandimento, quelli senza cerchio a osservazioni a ingrandimenti maggiori.