

SCHEDA

CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	01
NCTN - Numero catalogo generale	00455649
ESC - Ente schedatore	UNITO
ECP - Ente competente per tutela	S251
OG - BENE CULTURALE	
AMB - Ambito di tutela MiC	storico e artistico
CTG - Categoria	ANTROPOLOGIA
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	compasso
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE	
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 anatomici
LDCU - Indirizzo	Corso Massimo d'Azeglio 52, Torino
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Anatomia umana "Luigi Rolando"
UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione strumenti antropologici - Istituto di Anatomia umana - Università degli Studi di Torino
COLI - Codice inventario bene nella collezione	MAU_SA_0013
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XIX-XX
DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
DA - DATI ANALITICI	
	Strumento utilizzato per rilevare misure craniche. Strumenti simili,

DES - Descrizione	definiti "compas d'épaisseur micrométrique" da P. Broca, sono presenti su cataloghi antropologici della ditta Mathieu e della ditta Collin di Parigi (famosa nella seconda metà dell'Ottocento per la realizzazione di strumenti chirurgici, ortopedici, antropometrici,).
NSC - Notizie storico-critiche	La collezione di strumenti antropologici del Museo di Anatomia umana dell'Università di Torino è collegata alla presenza di una delle maggiori collezioni craniologiche presenti in Italia quale testimonianza dell'interesse per l'antropologia fisica e l'antropologia. La collezione è composta da due nuclei: il primo è costituito da crani e scheletri postcraniali (1090 crani e 64 scheletri) preparati in massima parte durante la seconda metà dell'Ottocento nell'ex Istituto Anatomico di Torino, il secondo è rappresentato dai reperti (247 crani) originariamente appartenenti al Museo Craniologico e Frenologico della Reale Accademia di Medicina di Torino (nato nel 1866) e donati all'ex Istituto Anatomico nel 1913.
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCP - Riferimento alla parte	intero strumento
MTCM - Materia	metallo
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	intero strumento
MISZ - Tipo di misura	altezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	32
MIS - MISURE	
MISP - Riferimento alla parte	intero strumento
MISZ - Tipo di misura	larghezza
MISS - Specifiche	massima
MISU - Unità di misura	cm
MISM - Valore	20
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCP - Riferimento alla parte	intero strumento
STCC - Stato di conservazione	buono
STCN - Note	Manca però un elemento presente su altro compasso molto simile che avrebbe dovuto riportare una scala graduata per leggere la misurazione
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione	

specific	Università degli Studi di Torino
CDGI - Indirizzo	Via Verdi 8, Torino
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no
DO - DOCUMENTAZIONE	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAN - Codice identificativo	MAU_SA_013
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Malerba, Giancarla
FTAD - Riferimento cronologico	2025
FTAE - Ente proprietario	Università degli Studi di Torino
FTAK - Nome file originale	MAU_SA_013.JPG
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBJ - Ente schedatore	UNITO
BIBH - Codice identificativo	Mat_1873
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBF - Tipo	libro
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Mathieu L., 1873. Catalogues des instruments anthropologiques. Paris
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBJ - Ente schedatore	UNITO
BIBH - Codice identificativo	Col_1930
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBF - Tipo	libro
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Collin, Maison Charriere Collin, 1930. Instruments, pour l'anthropologie et l'anthropométrie. Paris
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	2025
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Malerba, Giancarla
RSR - Referente verifica scientifica	Fausone, Mara
FUR - Funzionario responsabile	Moratti, Valeria