

SCHEDA

CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	AT
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	01
NCTN - Numero catalogo generale	00447665
ESC - Ente schedatore	UNITO
ECP - Ente competente	S251

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	singolo reperto antropologico
OGTT - Tipologia	reperto provvisto di tessuti molli
OGTM - Morfologia	morfologia/ struttura alterata post mortem per intervento antropico
OGTP - Categoria	mummificato

OGS - DEFINIZIONE TASSONOMICA

OGSG - Genere	Homo
OGSN - Specie	sapiens

OGC - CONTESTO

OGCT - Tipo di contesto	contesto ignoto
OGCE - Elementi associati	manufatto tessile
OGCS - Specifiche elementi	bende non integre, verosimilmente di lino, adese alla testa e al collo

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 Anatomici
LDCC - Complesso di appartenenza	Città della Scienza
LDCU - Indirizzo	corso Massimo d'Azeglio, 52
LDCM - Denominazione raccolta	Museo di Antropologia ed Etnografia
LDCS - Specifiche	collezione antropologica egizia Giovanni Marro, teste mummificate

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione	luogo di reperimento
------------------------------	----------------------

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVK - Continente	Africa
PRVS - Stato	EGITTO
PRVR - Regione	NR
PRVP - Provincia	NR
PRVC - Comune	NR

PRD - DATA

PRDI - Data ingresso	NR
PRDU - Data uscita	1903-1937

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

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

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVK - Continente	Europa
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Piemonte
PRVP - Provincia	TO
PRVC - Comune	Torino

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia	museo
PRCQ - Qualificazione	universitario
PRCD - Denominazione	Istituto e Museo di Antropologia ed Etnografia
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	Palazzo Carignano
PRCU - Denominazione spazio viabilistico	via Accademia delle Scienze, 5

PRD - DATA

PRDI - Data ingresso	1926 post
PRDU - Data uscita	1936

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

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

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVK - Continente	Europa
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Piemonte
PRVP - Provincia	TO
PRVC - Comune	Torino

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia	museo
PRCQ - Qualificazione	universitario
PRCD - Denominazione	Istituto e Museo di Antropologia ed Etnografia
PRCC - Complesso monumentale di appartenenza	ex Ospedale Maggiore San Giovanni Battista

PRCU - Denominazione spazio viabilistico	via Accademia Albertina, 17
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	1936 post
PRDU - Data uscita	2020
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI	
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2004
INVN - Numero	M3
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2004
INVN - Numero	RO340927
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	collezione antropologica egizia Giovanni Marro, teste mummificate
COLC - Nome del collezionista	Marro, Giovanni
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	MILLENNI/ ARCHI DI MILLENNI/ I millennio a.C. - III secolo
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	mill. I a.C.
DTSV - Validità	post
DTSF - A	sec. III
DTSL - Validità	ante
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
DTM - Motivazione cronologia	confronto
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
ATB - AMBITO CULTURALE	
ATBD - Denominazione	antico Egitto
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	analisi tipologica
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	confronto
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	contesto
DA - DATI ANALITICI	
NIA - NUMERO INDIVIDUI ATTESTATI	
NIAN - Numero	1
NIAC - Criteri	conteggio distretto anatomico
DES - DESCRIZIONE	
	testa con collo. La testa e il collo sono parzialmente coperti da strati di bende. Sul lato destro, in corrispondenza della guancia, è presente una profonda lacuna conseguente alla rimozione del bendaggio, dei tessuti molli sottostanti e dell'osso mandibolare destro (fratturato in

DESO - Descrizione analitica

corrispondenza del mento). Le bende presenti sono di diversa tessitura, disposte in strati sovrapposti adesi tra di loro e con le sottostanti strutture anatomiche (cute mummificata); in molti punti presentano lacerazioni e, anteriormente, piccole perforazioni rotondeggianti (qualche millimetro di diametro). Le strisce di tela sono disposte con giri circolari, longitudinali e obliqui; sul volto, in corrispondenza della profonda lacuna, è riconoscibile la sequenza degli strati di bende che raggiunge lo spessore di circa 8 mm sul mento. Il bendaggio più esterno è caratterizzato da tonalità cromatiche molto scure (tendenti al nero) e da un'elevata compattezza; la stratificazione intermedia di bende presenta una cromia tendente al giallo-ocra e al bruno. Le bende più profonde, in particolare quelle più a contatto con il corpo, presentano cromatismi che virano verso tonalità brune e nere, che in alcuni punti assumono aspetto quasi lucente (visione inferiore). Al tocco, le bende presentano caratteristiche meccaniche miste: più compatte e dure quelle esterne, più elastiche e flessibili quelle intermedie, con ridotta flessibilità ed elasticità quelle più interne. Lateralmente, attraverso la profonda lacuna, è possibile ispezionare i tessuti cutanei lacerati della guancia, caratterizzati da bordi frastagliati e di tonalità cromatiche più chiare rispetto alle superfici; all'interno della cavità orale sono riconoscibili i tessuti mummificati e il lato sinistro della mandibola, con tutti i denti in situ. In corrispondenza della frattura mandibolare, il bordo è irregolare e non mostra discromie rispetto all'osso circostante. In visione inferiore, sulle bende e sul collo è visibile il segno del taglio che ha determinato la separazione della testa dal corpo; qui lo spessore delle bende è di circa 15 mm; l'epitelio e le strutture interne del collo sono esposte e ben conservate; si riconoscono diversi elementi anatomici e una vertebra cervicale (verosimilmente la quarta o quinta) in corretta posizione anatomica e in articolazione con quelle soprastanti. Dentro il canale vertebrale sono presenti tracce macroscopiche di tessuto biologico umano mentre non sono visibili sostanze imbalsamanti. Si riconoscono tasselli di campionamento di cute del collo di circa 8 mm di lato. La movimentazione della testa rivela la presenza di materiale all'interno della cavità cranica (encefalo disidratato o residui di sostanze imbalsamanti).

DRS - Sintesi interpretativa

gli elementi sopra descritti documentano l'utilizzo di procedimenti imbalsamatori per la preparazione del corpo. L'imbrunimento e l'irrigidimento delle fibre tessili sono verosimilmente riconducibili a sostanze impregnanti/imbalsamanti (resine? oli? bitumi?). Per quanto riguarda la lacerazione presente sul lato destro della guancia, le caratteristiche morfologiche e cromatiche dei bordi sono coerenti con l'ipotesi della rimozione della parte anatomica in un periodo post-deposizionale, al momento dello scavo o successivamente. I bordi della frattura mandibolare, non presentando discromie rispetto al corpo mandibolare, mostrerebbero una maggiore congruenza con una lesione ossea avvenuta in antico (peri-mortem?). La presenza di materiale all'interno della cavità cranica è coerente sia con residui di materiale cerebrale sia con residui di sostanze imbalsamanti. I tasselli di campionamento presenti sul collo documentano il prelievo di cute per analisi scientifiche. Sulle bende sono presenti piccole perforazioni presumibilmente imputabili all'azione di insetti (?).

NSC - Notizie storico-critiche

il reperto è parte della collezione antropologica egizia arrivata nella prima metà del Novecento a Torino, a seguito degli scavi della Missione Archeologica Italiana (M.A.I.) in Egitto.

SRM - REPERTI MUMMIFICATI/ IMBALSAMATI

SRMT - Tipo di consevazione	artificiale
SRMS - Specifiche	misure di ingombro (cm): lunghezza massima 22,5; larghezza massima 16; altezza massima 23. Peso (gr)1543
STS - STIMA DEL SESSO	
STSS - Sesso	non determinabile
STSC - Criteri	i caratteri anatomici diagnostici del sesso non sono valutabili
SEM - STIMA DELL'ETA' ALLA MORTE	
SEME - Età	adulto
SEMC - Criteri	dimensioni della testa; stato di ossificazione della vertebra ispezionabile
PR - PREPARAZIONE	
PRM - MANIPOLAZIONE	
PRME - Elemento	capo
PRMN - Note	bende impregnate con sostanze verosimilmente utilizzate per l'imbalsamazione
PRI - INTERVENTI	
PRIP - Posizione	capo
PRIT - Tipo intervento	trattamento parti esterne
PRIS - Specifiche	la descrizione dell'intervento fa riferimento alla sola analisi visiva macroscopica delle parti esterne.
PRP - Trattamenti parti esterne	verosimilmente sostanze utilizzate per l'imbalsamazione.
PRF - FASCIATURA	
PRFP - Posizione	capo
PRFT - Tipo	benda esterna
PRFM - Disposizione	bende incrociate
PRFC - Condizioni di conservazione	discreto
PRFN - Note	la valutazione è stata assegnata considerando le caratteristiche macroscopiche dei materiali presenti
IN - INDAGINI	
INI - INDAGINI	
INIT - Tipo di indagine	radiologica
INIE - Elemento/i	testa e collo
INID - Data	1983
INIL - Ente responsabile /Laboratorio	Università degli Studi di Torino, Istituto di Antropologia/Studio Medico Torinese
INIO - Nome operatore /Responsabili	responsabile della ricerca Rabino Massa, Emma
INIR - Referto	nessuno
INIZ - Documentazione tecnica	nessuna
	sono presenti due lastre radiografiche (visione anteriore e laterale destra) eseguite presso Studio Medico Torinese il 16 febbraio 1983 (indicazioni riportate sulla busta di accompagnamento) e attualmente

ININ - Note

custodite presso il laboratorio di Antropologia morfologica, Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, Università degli Studi di Torino. Entrambe le lastre riportano impresso il numero "993" (coerente con la vecchia sigla assegnata alla testa). Le due immagini sono coerenti tra di loro ma non con il reperto: infatti l'immagine RX si riferisce ad un cranio con mandibola completa mentre nel reperto manca il lato destro dell'osso mandibolare. La fotografia di due lastre (visione anteriore e laterale) è riportata nella documentazione multimediale (MAET_CD_TM1): qui si osserva un' incongruenza sull'immagine in visione laterale che risulta diversa da quella riportata sulla lastra originale

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE****STCP - Riferimento intero bene/parte**

intero bene

STCD - Data

2022

STCC - Stato di conservazione

discreto

STCS - Indicazioni specifiche

la valutazione è stata assegnata considerando le caratteristiche macroscopiche dei materiali presenti. I tessili sono resistenti al tocco ma in alcuni punti pericolanti.

STCM - Modalità di conservazione

in scatola di cartone ondulato acid free collocata in ambiente climatizzato, conforme ai criteri standard di conservazione dei reperti mummificati

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**ACQ - ACQUISIZIONE****ACQT - Tipo acquisizione**

scavo archeologico

ACQD - Data acquisizione

1926 post

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**CDGG - Indicazione generica**

proprietà Ente pubblico non territoriale

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA****FTAX - Genere**

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Boano, Rosa

FTAD - Data

2022

FTAE - Ente proprietario

Università degli Studi di Torino

FTAN - Codice identificativo

MAETEGTM003

ADM - ALTRA DOCUMENTAZIONE MULTIMEDIALE**ADMX - Genere**

documentazione esistente

ADMP - Tipo

CD-Rom

ADMA - Autore

VIDEO IN OUT S.n.c.

ADMD - Data

2004

ADME - Ente proprietario

Museo di Antropologia ed Etnografia - SMA - UniTo

ADMN - Codice identificativo

MAET_CD_TM_1

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di corredo
BIBA - Autore	Raino Massa, Emma; Boano, Rosa
BIBD - Anno di edizione	2003
BIBH - Sigla per citazione	MAETBIB1

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	2023
CMPN - Nome	Boano, Rosa
RSR - Referente scientifico	Fiore Marochetti, Elisa
FUR - Funzionario responsabile	Fiore Marochetti, Elisa

AN - ANNOTAZIONI

OSS - Osservazioni	alla testa è assegnata la sigla 993 non contestuale al rinvenimento e non riferibile a numeri di inventario.
---------------------------	--