

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda OA

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01390800

ESC - Ente schedatore UNIPI

ECP - Ente competente S121

OG - OGGETTO

| | |
|---|---|
| OGT - OGGETTO | |
| OGTD - Definizione | scultura |
| SGT - SOGGETTO | |
| SGTI - Identificazione | ritratto maschile |
| SGTT - Titolo | Prof. Guglielmo Romiti |
| LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA | |
| PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE | |
| PVCS - Stato | ITALIA |
| PVCR - Regione | Toscana |
| PVCP - Provincia | PI |
| PVCC - Comune | Pisa |
| LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA | |
| LDCT - Tipologia | palazzo |
| LDCN - Denominazione attuale | Scuola Medica |
| LDCC - Complesso di appartenenza | Università di Pisa |
| LDCU - Indirizzo | via Roma, 55 |
| LDCM - Denominazione raccolta | Museo di Anatomia Umana "Filippo Civinini" |
| LDCS - Specifiche | Istituto di Anatomia Normale, I piano, ingresso "Galleria Mascagni" |
| UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI | |
| INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA | |
| INVN - Numero | 08394 |
| INVD - Data | 1969-70 |
| GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO | |
| GPI - Identificativo Punto | 2 |
| GPL - Tipo di localizzazione | localizzazione fisica |
| GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO | |
| GPDP - PUNTO | |
| GPDPX - Coordinata X | 10.395566 |
| GPDPY - Coordinata Y | 43.720333 |
| GPM - Metodo di georeferenziazione | punto approssimato |
| GPT - Tecnica di georeferenziazione | rilievo da cartografia senza sopralluogo |
| GPP - Proiezione e Sistema di riferimento | WGS84 |
| GPB - BASE DI RIFERIMENTO | |
| GPBB - Descrizione sintetica | Open Street Map |
| GPBT - Data | 2021 |
| DT - CRONOLOGIA | |
| DTZ - CRONOLOGIA GENERICA | |
| DTZG - Secolo | XX |

| | |
|---|--|
| DTZS - Frazione di secolo | inizio/ metà |
| DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA | |
| DTSI - Da | 1901 |
| DTSF - A | 1950 |
| DTM - Motivazione cronologia | bibliografia |
| AU - DEFINIZIONE CULTURALE | |
| AUT - AUTORE | |
| AUTS - Riferimento all'autore | attribuito |
| AUTR - Riferimento all'intervento | scultore |
| AUTM - Motivazione dell'attribuzione | firma |
| AUTN - Nome scelto | Bozzano Augusto |
| AUTA - Dati anagrafici | notizie prima metà sec. XX |
| AUTH - Sigla per citazione | 00000003 |
| MT - DATI TECNICI | |
| MTC - Materia e tecnica | marmo/ scultura |
| MIS - MISURE | |
| MISU - Unità | cm |
| MISA - Altezza | 65 |
| MISL - Larghezza | 57 |
| MISP - Profondità | 31 |
| MISV - Varie | altezza basamento 113 |
| MISV - Varie | larghezza basamento 34 |
| MISV - Varie | profondità basamento 31 |
| MISV - Varie | altezza totale 178 |
| MISV - Varie | larghezza totale 57 |
| MISV - Varie | profondità totale 31 |
| MIST - Validità | ca |
| CO - CONSERVAZIONE | |
| STC - STATO DI CONSERVAZIONE | |
| STCC - Stato di conservazione | buono |
| DA - DATI ANALITICI | |
| DES - DESCRIZIONE | |
| DESO - Indicazioni sull'oggetto | Busto in marmo sorretto da una colonna marmorea raffigurante Guglielmo Romiti. |
| DESI - Codifica Iconclass | 49 E (+3) (Guglielmo Romiti) |
| DESS - Indicazioni sul soggetto | PERSONAGGI: Guglielmo Romiti. |
| ISR - ISCRIZIONI | |
| ISRC - Classe di appartenenza | firma |

| | |
|---------------------------------------|--|
| ISRL - Lingua | italiano |
| ISRS - Tecnica di scrittura | a incisione, a pennello |
| ISRT - Tipo di caratteri | stampatello |
| ISRP - Posizione | lato destro del busto |
| ISRI - Trascrizione | Augusto Bozzano |
| NSC - Notizie storico-critiche | Guglielmo Romiti (Pisa, 1850 - Carrara, 1936) fu docente di Anatomia presso l'ateneo pisano dal 1886 al 1925. Eseguito dallo scultore Augusto Bozzano (attivo p.m. XX sec.) che lo firma, il busto restituisce un ritratto fisiognomico del professore, vestito di cravatta e cappotto; in particolare, si fa notare il trattamento riservato al marmo a simulare la consistenza e la trama di quest'ultimo. |

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

| | |
|-------------------------------------|--|
| CDGG - Indicazione generica | proprietà Ente pubblico non territoriale |
| CDGS - Indicazione specifica | Università di Pisa |
| CDGI - Indirizzo | Lungarno Pacinotti, 43 - 56126 Pisa (PI) |

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAD - Data | 2021 |
| FTAN - Codice identificativo | New_1631139553716 |

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAD - Data | 2021 |
| FTAN - Codice identificativo | New_1625492708903 |

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAD - Data | 2021 |
| FTAN - Codice identificativo | New_1631140111955 |

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| FTAX - Genere | documentazione allegata |
| FTAP - Tipo | fotografia digitale (file) |
| FTAD - Data | 2021 |
| FTAN - Codice identificativo | New_1631140212002 |

BIB - BIBLIOGRAFIA

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| BIBX - Genere | bibliografia di confronto |
| BIBA - Autore | Natale G./ Lenzi P. |
| BIBD - Anno di edizione | 2012 |
| BIBH - Sigla per citazione | Unipi_02 |

BIBN - V., pp., nn.

pp. 44-45

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**

2021

CMPN - Nome

Marchigiani, Carolina

RSR - Referente scientifico

Maffei, Sonia

**FUR - Funzionario
responsabile**

Brancaccio, Loredana

**FUR - Funzionario
responsabile**

Travisonni, Chiara

AN - ANNOTAZIONI**OSS - Osservazioni**

Gli oggetti sono stati schedati durante il Corso di "Informatica per i beni culturali" (titolare Prof.ssa Sonia Maffei) della "Scuola di Specializzazione in Beni Storico-Artistici" dell'Università di Pisa in collaborazione con il Laboratorio LIMES, a.a. 2020-2021.