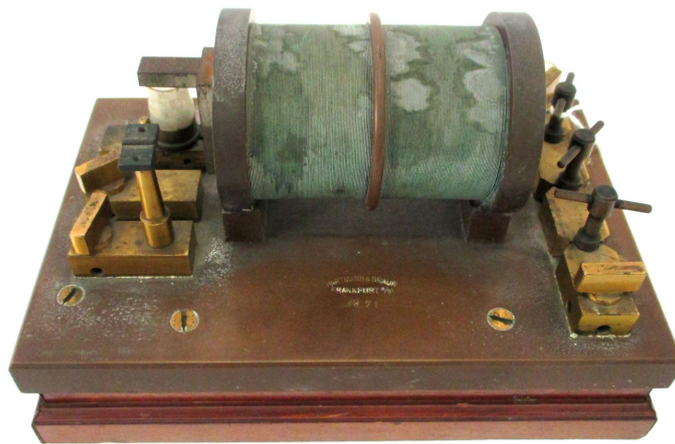


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00753345

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice 5006120/Università di Siena

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione rocchetto

OGTT - Tipologia di Ruhmkorff

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale Fisica Moderna

CTC - Parole chiave elettricità

CTC - Parole chiave magnetismo

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Toscana

PVCP - Provincia SI

PVCC - Comune Siena

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia istituto

LDCQ - Qualificazione universitario

LDCN - Denominazione Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente - sezione di Fisica

LDCU - Denominazione spazio viabilistico	via Roma, 56
LDCM - Denominazione raccolta	Collezione di Fisica
LDCS - Specifiche	piano primo, corridoio nord, vetrina 18

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data 2008

INVN - Numero 2394

INV - INVENTARIO

INVD - Data 1989

INVN - Numero 34 FI

INV - INVENTARIO

INVD - Data 1879

INVN - Numero 1026

STI - STIMA

LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL - Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS - Stato ITALIA

PRVR - Regione Toscana

PRVP - Provincia SI

PRVC - Comune Siena

PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCT - Tipologia palazzo

PRCD - Denominazione Palazzo del Rettorato

PRCU - Denominazione spazio viabilistico Via Banchi di Sotto, 55

PRCM - Denominazione raccolta Museo dell'Istituto di Fisica

PRCS - Specifiche ultimo piano

PRD - DATA

PRDI - Data ingresso 1970

PRDU - Data uscita 2003

DT - CRONOLOGIA

DTZ - CRONOLOGIA GENERICA

DTZG - Fascia cronologica di riferimento sec. XX

DTZS - Frazione cronologica inizio

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da 1901

DTSV - Validita' post

DTSF - A 1910

DTSL - Validita'	ante
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Hartmann & Braun, Frankfurt
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie inizio sec. XX
AUTH - Sigla per citazione	USI00337
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
NMC - NOMI CORRELATI	
NMCN - Nome scelto	Ruhmkorff, Heinrich Daniel
NMCA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1803/ 1877
NMCY - Specifiche	Fisico tedesco, divenne celebre per l'invenzione del rocchetto di induzione, più comunemente noto come rocchetto di Ruhmkorff.
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	bachelite
MTC - Materia e tecnica	ferro
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	ottone
MTC - Materia e tecnica	rame
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	125
MISL - Larghezza	140
MISN - Lunghezza	213
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Rocchetto di induzione, o resistenza.
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	Hartmann & Braun, Frankfurt
STMP - Posizione	sulla base in legno
STMD - Descrizione	Iscrizione incisa semicircolare e lineare: HARTMANN & BRAUN/ FRANKFUTR A/M/ N. 71
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2015
STCC - Stato di	buono

conservazione

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica

proprietà Ente pubblico non territoriale

CDGS - Indicazione specifica

Università di Siena 1240

CDGI - Indirizzo

Via Banchi di Sotto n. 55, 53100 Siena

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere

documentazione allegata

FTAP - Tipo

fotografia digitale (file)

FTAA - Autore

Ranieri, Annalisa

FTAD - Data

2015/06/00

FTAN - Codice identificativo

USICF00273

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere

bibliografia di confronto

BIBA - Autore

Collezione senese

BIBD - Anno di edizione

2009

BIBH - Sigla per citazione

USI00206

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

2001

CMPN - Nome

Terenna, Gigliola

RSR - Referente scientifico

Vannozzi, Francesca

FUR - Funzionario responsabile

Caronna, Angela

AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE

AGGD - Data

2008

AGGN - Nome

Terenna, Gigliola

AGGE - Ente

UNISI

AGGR - Referente scientifico

Vannozzi, Francesca

AGGF - Funzionario responsabile

Caronna, Angela

AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE

AGGD - Data

2015

AGGN - Nome

Ranieri, Annalisa

AGGE - Ente

UNISI

AGGR - Referente

scientifico	Terenna, Gigliola
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca