

Scheda IT-GAL-PST001-002224

IDENTIFICAZIONE

livello di descrizione	oggetto singolo
codice pregresso STS	300589
TSK - tipo scheda	PST
LIR - livello di ricerca	C
visibilità della scheda	privata
NCTN - codice catalogo	00496990
NCTR - codice regione	09
ESC - ente schedatore	A1635
ECP - ente competente	S155
INPC - codice inventario patrimoniale	178
INPR - data immissione in patrimonio	1933/06/29
INPP - provenienza	Università degli Studi di Firenze
INPM - modalità acquisizione	comodato
INPO - rif. agli atti	Inventario IMSS
COL - Collezioni	<p><i>denominazione:</i>collezione medica <i>nome collezionista:</i>famiglia de' Medici <i>data ingresso:</i>sec XVII metà <i>data uscita:</i>1737 <i>specifiche e note:</i>la collezione medica, iniziata dal granduca Cosimo I nel 1562, era dapprima collocata nella Guardaroba di Palazzo Vecchio, in una sala oggi nota come "sala delle carte geografiche"</p> <p><i>denominazione:</i>collezione lorenese <i>nome collezionista:</i>famiglia d'Asburgo-Lorena <i>data ingresso:</i>1737 <i>data uscita:</i>1861 <i>specifiche e note:</i>nel 1737, all'estinzione del casato dei Medici subentrò la dinastia degli Asburgo-Lorena, che resse le sorti del granducato sino all'Unità d'Italia (1861), pur con l'interruzione dell'epoca napoleonica (1801-1814)</p>
AMB - ambito di tutela	storico artistico
OGTD - definizione	areometro
OGTT - tipologia	in 35 gradi
OGTV - configurazione strutturale	bene semplice
OGR - disponibilità del bene	bene disponibile
OGD - denominazione/altra definizione	<i>tipo:</i> storica <i>denominazione/altra def.:</i> idrometro

CTG - categoria	FISICA
CTI (ex-STI) - identificazione di un insieme	Accademia del Cimento
DT - cronologia	<i>secolo</i> :XVII <i>frazione secolo</i> :seconda metà <i>cronologia specifica (forma visualizzata)</i> :1657 - 1667 <i>cronologia specifica (forma normalizzata)</i> :16570101-16671231 <i>motivazione</i> :analisi storico-scientifica
ATB - ambito culturale / di produzione	<i>nome</i> :ambito fiorentino <i>ruolo</i> :costruzione
NMC - nomi correlati (persona)	Ferdinando II (granduca di Toscana) <i>dati anagrafici/periodo attività</i> :1610-1670 <i>specifiche</i> :Ferdinando II (granduca di Toscana) <i>codice auth ex-MARC</i> :66738 Leopoldo de' Medici <i>dati anagrafici/periodo attività</i> :1617-1675 <i>specifiche</i> :Leopoldo de' Medici <i>codice auth ex-MARC</i> :3571
NMC - nomi correlati (ente)	Accademia del Cimento <i>dati anagrafici/periodo attività</i> :1657-1667 <i>specifiche</i> :Accademia del Cimento <i>codice auth ex-MARC</i> :1586
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze
LDCN - denominazione	Palazzo Castellani
LDCT - tipologia	palazzo
LDCF - uso contenitore fisico	museo
LDCC - complesso	Palazzo Castellani
LDCU - spazio viabilistico	Piazza dei Giudici, 1
LDCM - denominazione contenitore giuridico	Museo Galileo-Istituto e Museo di Storia della Scienza
LDCD - rif. cronologico (data ingresso; periodo ingresso)	2010/06/10-
LDCS - specifiche	piano I/ Sala 8/ vetrina 2/ n. 26
LCN - note	dopo la chiusura nel 2008 per i lavori di ristrutturazione, il museo riapre al pubblico il 10/06/2010 con un nuovo allestimento delle sale museali
LA - altre localizzazioni	<i>tipo</i> : luogo di provenienza/collocazione precedente

stato: Italia
regione: Toscana
provincia: FI
comune: Firenze
tipologia: palazzo
denominazione contenitore: Palazzo Castellani
complesso monumentale: Palazzo Castellani
spazio viabilistico: Piazza dei Giudici, 1
contenitore giuridico: Istituto e Museo di Storia della Scienza
uso contenitore fisico: museo
specifiche: piano I/ Sala 9/ n. 33
data ingresso: 1987
data uscita: 2008 *note:* nel 1987 il primo piano del museo riapre al pubblico dopo lavori di ristrutturazione, con un nuovo allestimento che durerà fino al 2008

tipo: luogo di provenienza/collocazione precedente
stato: Italia
regione: Toscana
provincia: FI
comune: Firenze
tipologia: palazzo
denominazione contenitore: Palazzo Castellani
complesso monumentale: Palazzo Castellani
spazio viabilistico: Piazza dei Giudici, 1
contenitore giuridico: Istituto e Museo di Storia della Scienza
uso contenitore fisico: museo
data ingresso: 1930
data uscita: 1987 *note:* tra il 1930 e il 1987 lo strumento in oggetto è stato collocato in differenti ambienti del museo, in seguito agli avvenimenti disastrosi avvenuti nel frattempo (bombardamenti durante la seconda guerra mondiale; alluvione del 1966)

tipo: luogo di provenienza/collocazione precedente
stato: Italia
regione: Toscana
provincia: FI
comune: Firenze
tipologia: palazzo
denominazione contenitore: Palazzo Torrigiani
complesso monumentale: Palazzo Torrigiani
spazio viabilistico: via Romana, 17
contenitore giuridico: Museo degli strumenti antichi di astronomia e di fisica
uso contenitore fisico: museo
data ingresso: 1874
data uscita: 1929 *note:* nel 1859 il Reale Museo fu incorporato, come sezione di scienze fisiche e naturali, nell'istituto di Studi Superiori e Pratici di Perfezionamento, istituito a Firenze durante il Governo provvisorio toscano. Nel 1874, dopo l'Unità d'Italia, la collezione medicea della Tribuna di Galileo, verrà conservata tale e quale nel rinominato Museo degli strumenti antichi di astronomia e di fisica

tipo: luogo di provenienza/collocazione precedente
stato: Italia
regione: Toscana
provincia: FI
comune: Firenze
tipologia: palazzo
denominazione contenitore: Palazzo Torrigiani
complesso monumentale: Palazzo Torrigiani
spazio viabilistico: via Romana, 17

contenitore giuridico: Reale Museo di Fisica e Storia Naturale
uso contenitore fisico: museo
data ingresso: 1775
data uscita: 1874
note: nel 1775, per volere del Granduca Pietro Leopoldo, viene inaugurato a Firenze il Reale Museo di Fisica e Storia Naturale dove vengono conservati, oltre ai cimeli galileiani, gli strumenti provenienti da Palazzo Pitti

DESCRIZIONE

MT- dati tecnici e materiali

rif. alla parte: areometro
materia: vetro soffiato

rif. alla parte: granelli
materia: piombo
note: contenuti nel bulbo piccolo

rif. alla parte: liquido
materia: alcol
note: contenuto nel corpo dello strumento

MIS - misure

unità: mm
valore: 125
note: lunghezza

STC - stato di conservazione

stato: Buono

DES - descrizione

Strumento costituito da un cannello graduato in 35 gradi indicati con palline di vetro e terminante con due bulbi di diverso diametro. Il bulbo più piccolo contiene granelli di piombo, mentre il liquido nel più grande è costituito da alcol (metilico), chiamato dagli accademici "acquarente" spirito di vino. Lo strumento serviva per misurare le differenze di densità tra i fluidi.

NSC - notizie storico-critiche

L'invenzione di questi areometri viene attribuita a Ferdinando II de' Medici, che li mise a punto nell'attività sperimentale da lui stesso promossa negli anni precedenti la fondazione dell'Accademia del Cimento.

STATUS

CDG - condizione giuridica

indicazione generica: proprietà Ente pubblico non territoriale
indicazione specifica: Università degli Studi di Firenze
indirizzo: Piazza di San Marco 4, Firenze

ACQ - acquisizione

tipo: comodato d'uso
nome: Università degli Studi di Firenze
data: 1933/06/29
luogo: Firenze

DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

FTA - documentazione fotografica

codice: 20948
genere: documentazione allegata
tipo: diapositiva, pellicola colore
autore: Principe, Franca
ente: Museo Galileo-Istituto e Museo di storia della scienza
collocazione: Schedario, scatola 25
formato: 24x36
data: 1990
visibilità allegato: external

BIB - bibliografia	<p><i>genere:</i> bibliografia di corredo <i>tipo:</i> catalogo museo <i>riferimento completo:</i> Museo Galileo. Capolavori della scienza, a cura di Filippo Camerota, Firenze, Giunti, 2010, pp. 171-191. <i>codice pregresso ex-MARC:</i> 992061</p> <p><i>genere:</i> bibliografia specifica <i>tipo:</i> catalogo museo <i>riferimento completo:</i> Museo di storia della scienza. Catalogo, a cura di Mara Miniati, Firenze, Giunti, 1991, p.142, n.33. <i>codice pregresso ex-MARC:</i> 322989</p> <p><i>genere:</i> bibliografia specifica <i>tipo:</i> catalogo museo <i>riferimento completo:</i> Catalogo degli strumenti del Museo di storia della scienza / Museo di storia della scienza, Firenze., Firenze, Leo S. Olschki, 1954, p. 33. <i>codice pregresso ex-MARC:</i> 329822</p> <p><i>genere:</i> bibliografia specifica <i>tipo:</i> catalogo museo <i>riferimento completo:</i> Boffito Giuseppe, Gli strumenti della scienza e la scienza degli strumenti: con l'illustrazione della Tribuna di Galileo, Firenze, Lib. Internazionale Seeber, 1929, p.199. <i>codice pregresso ex-MARC:</i> 329315</p>
---------------------------	--

ANNOTAZIONI E GESTIONE DATI

ADS - specifiche di accesso ai dati	<p><i>profilo:</i> 1 <i>motivazione:</i> scheda contenente dati liberamente accessibili</p>
CMP - redazione e verifica scientifica	<p><i>data/anno redazione:</i> 1991 <i>responsabile ricerca/redazione:</i> Miniati, Mara</p>
FUR - funzionario responsabile	<p>Miniati, Mara</p>
RVM - trascrizione per memorizzazione	<p><i>data:</i> 1995 <i>operatore:</i> Saviori, Angela <i>ente/soggetto responsabile:</i> AI635</p>
AGG - aggiornamento / revisione	<p><i>data/anno:</i> 2013 <i>responsabile:</i> Rolfo, Iolanda <i>ente:</i> AI635 <i>funzionario responsabile:</i> Strano, Giorgio <i>data/anno:</i> 2024 <i>responsabile:</i> Cugini, Gaia <i>ente:</i> AI635 <i>funzionario responsabile:</i> Strano, Giorgio <i>data/anno:</i> 2024 <i>responsabile:</i> Saviori, Angela <i>ente:</i> AI635 <i>funzionario responsabile:</i> Strano, Giorgio <i>data/anno:</i> 2024</p>

responsabile: Strano, Giorgio
ente: AI635
funzionario responsabile: Strano, Giorgio

RDP - recupero dati pregressi

CMC - completezza del record: B
