

## Scheda



### CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00591268
ESC - Ente schedatore	UNIMORE
ECP - Ente competente	S28

### RV - RELAZIONI

#### RVE - STRUTTURA COMPLESSA

RVEL - Livello 0

### OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	set di pesi
OGTT - Tipologia	oncia
OGTA - Parti e/o accessori	pesiera di legno di noce e punta in ottone
<b>QNT - QUANTITA'</b>	
QNTN - Numero	24
<b>CT - CATEGORIA</b>	
CTP - Categoria principale	meccanica
CTA - Altra categoria	fisica
CTC - Parole chiave	peso
CTC - Parole chiave	bilancia
CTC - Parole chiave	oncia
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE</b>	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	MO
PVCC - Comune	Campogalliano
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
LDCT - Tipologia	palazzo
LDCN - Denominazione	Museo della Bilancia
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Garibaldi, 34/a
LDCM - Denominazione raccolta	Pesare il mondo
LDCS - Specifiche	piano terra
<b>UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI</b>	
<b>INV - INVENTARIO</b>	
INVA - Denominazione	registro di inventario dell'Istituto di Fisica
INVD - Data	XX sec. (?)
INVN - Numero	571
<b>INV - INVENTARIO</b>	
INVA - Denominazione	inventario manoscritto del Gabinetto di Fisica
INVD - Data	1813
INVN - Numero	III 106
<b>STI - STIMA</b>	
STIS - Stima	Euro 2.385,41

<b>STID - Data stima</b>	2010
<b>STI - STIMA</b>	
<b>STIS - Stima</b>	Lire 6.000.000
<b>STID - Data stima</b>	1997
<b>STIM - Motivo della stima</b>	valore assicurativo
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XVIII
<b>DTZS - Frazione cronologica</b>	fine
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	1791
<b>DTSV - Validita'</b>	ca
<b>DTSF - A</b>	1799
<b>DTSL - Validita'</b>	ca
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	bibliografia
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>ATB - AMBITO CULTURALE</b>	
<b>ATBD - Denominazione</b>	produzione italiana
<b>ATBR - Ruolo</b>	esecuzione
<b>ATBM - Motivazione dell'attribuzione</b>	bibliografia
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	ottone
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	g
<b>MISG - Peso</b>	177.62
<b>MIST - Validita'</b>	ca.
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	l'oggetto è costituito da un set di pesi campione di dimensioni e masse differenti. Abbinata ai pesi c'è la relativa custodia in legno di noce e una punta in ottone per facilitare l'estrazione dei pesi.
<b>UTF - Funzione</b>	avere dei pesi di massa definita.

<b>UTM - Modalita' d'uso</b>	scelto il peso di massa voluta, riporlo sullo strumento-macchinario desiderato.
<b>UTS - Cronologia d'uso</b>	sec. XVIII fine
<b>DRZ - Specifiche sulle relazioni</b>	scheda madre della serie di pesi dell'oncia di Parigi, Bologna e Modena.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	la presenza dell'oncia di Parigi e delle sue frazioni suggerisce che questa pesiera potesse essere usata nelle esperienze di fisica e chimica. L'utilizzo delle misure francesi nel corso degli esperimenti del Teatro Fisico è attestata anche da G.B. Venturi, responsabile del Gabinetto di Fisica, il quale più volte ricorda come i fisici si servissero comunemente della misura di Parigi.
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCD - Data</b>	2011
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
<b>CDGI - Indirizzo</b>	via Università, 4
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Rossi, Silvia
<b>FTAD - Data</b>	2011/07/22
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UMOOA00051
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Dameri D./ Lodovisi A./ Luppi. G.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1997
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UMO00051
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 132-133
<b>MST - MOSTRE</b>	

<b>MSTT - Titolo</b>	La Bona Opinione. cultura, scienza e misure negli stati estensi, 1598-1860
<b>MSTL - Luogo, sede espositiva, data</b>	Campogalliano, Museo della Bilancia, 26 ottobre 1997-1 marzo 1998
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2012
<b>CMPN - Nome</b>	Vidal, Samuele
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Corradini, Elena
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Corradini, Elena
<b>AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2014
<b>AGGN - Nome</b>	Ebner, Viviana
<b>AGGE - Ente</b>	Università di Modena e Reggio Emilia
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Corradini, Elena
<b>AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2015
<b>AGGN - Nome</b>	Gabbi, Elisa
<b>AGGE - Ente</b>	Università di Modena e Reggio Emilia
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Corradini, Elena
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	La pesiera, dalle seguenti dimensioni 2.5X10.4X14.5 cm, è dotata di un coperchio a baionetta ed ha ventun alloggi quadrangolari per i pesi. All'interno della custodia si trovano pesi in fili di ottone a cavalierino non appartenenti al corredo originale della pesiera. Sul coperchio bollino dorato del Gabinetto di Fisica ed etichetta cartacea con numero 571 relativo all'inventario dell'Istituto di Fisica al cui numero corrisponde la dicitura "Marchi di ottone 2".

---

**Firma**