



ID Samira: 145034
 Denominazione: Museo della Bilancia
 Provincia: MO
 Comune: Campogalliano
 Definizione: misura lineare
 Tipologia: fathom

CD CODICI		
TSK	Tipo scheda	PST
NCT CODICE UNIVOCO		
NCTN	Numero catalogo generale	00000634
OG OGGETTO		
OGT OGGETTO		
OGTD	Definizione	misura lineare
OGTT	Tipologia	fathom
CT CATEGORIA		
CTP	Categoria principale	meccanica
CTA	Altra categoria	misure
LC LOCALIZZAZIONE		
PVC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCR	Regione	Emilia-Romagna
PVCP	Provincia	MO
PVCC	Comune	Campogalliano
LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCN	Denominazione	Museo della Bilancia

LDCU Denominazione spazio viabilistico Via Garibaldi, 34/a

UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV INVENTARIO

INVN Numero 634

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di deposito

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Museo della Bilancia

DT CRONOLOGIA

DTZ CRONOLOGIA GENERICA

DTZG Fascia cronologica di riferimento sec. XX

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSF A 1963

DTM Motivazione cronologica analisi morfologica//determinazione del costruttore

AU DEFINIZIONE CULTURALE

AUT AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTR Ruolo costruttore

AUTB Ente collettivo/Nome scelto Rabone John & Sons

AUTA Dati anagrafici notizie dal 1817/ 1963

MT DATI TECNICI

MIS MISURE

MISA Altezza 2.5

MISN Lunghezza 182.6

DA DATI ANALITICI

DES DESCRIZIONE

DESO Oggetto Misura lineare snodata in sei pezzi (ognuno di sei piedi), in legno verniciato nero, lunga 1 fathom (uguale a 2 yarde), cioè 1,829 m. Ogni piede è diviso in dodici pollici ognuno dei quali a sua volta in dodici linee. L'asta è a sezione rettangolare ed alle estremità sono fissate due staffe in ottone per proteggerne le facce longitudinali. Le divisioni sull'asta sono evidenziate da un colore bianco mentre le lunghezze corrispondenti ad ogni piede sono in colore rosso. I sei pezzi sono uniti da cerniere in ferro.

UTF Funzione utilizzato in ambito marinaro

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione sulla misura ogni piede

ISRI Trascrizione 1F/ 2F/ 3F/ 4F/ 5F/ 6FT

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione sulla misura

ISRI Trascrizione Rabone Made in England

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione sulla misura

ISRI Trascrizione N° 1614

ISR ISCRIZIONI

ISRP Posizione sulla misura

ISRI Trascrizione To open

NSC Notizie storico-critiche Il fathom è un'unità del sistema imperiale britannico che equivale a 1,829 metri, cioè a 2 yarde. In antichità esistevano 3 tipi diversi di fathom: quello da 6 piedi utilizzato sulle navi da guerra, quello da 5 piedi e 1/2 utilizzato sulle navi mercantili e quello da 5 piedi utilizzato sulle navi da pesca. La misura è generalmente usata per indicare la profondità: dell'acqua, o di un pozzo. Michel Rabone incomincia l'attività di costruttore di misure lineari intorno al 1780 a Sheffield. Nel 1784 la ditta si sposta a Birmingham. Nel 1817 l'attività viene portata avanti da John Rabone e suo nipote Eric con il nome di John Rabone & sons. Nel 1948 diventa una Limited (S.p.A.). Nel 1963 la società si fonde con la James Chesterman & Co. e il nome cambia in Rabone Chesterman.

CO CONSERVAZIONE

STC STATO DI CONSERVAZIONE

STCC Stato di conservazione buono

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAT Note veduta frontale

FTAZ Nome File



BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIBA Autore Ferraro A.

BIBD Anno di edizione 1959

BIBH Sigla per citazione 00045022

BIBN V., pp., nn. p. 95

BIB BIBLIOGRAFIA

BIBX Genere bibliografia di confronto

BIBA Autore Connor R. D.

BIBD Anno di edizione 1987

BIBH Sigla per citazione 00045017

BIBN V., pp., nn. p. 270

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2004

CMPN Nome Apparuti L.