

ID Samira: 146023
 Denominazione: Museo del Patrimonio Industriale
 Provincia: BO
 Comune: Bologna
 Definizione: termometro

CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000391
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	termometro
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	termologia
CTA	Altra categoria	strumenti di misurazione
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCR	Regione	Emilia-Romagna
PVCP	Provincia	BO
PVCC	Comune	Bologna
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCN	Denominazione	Museo del Patrimonio Industriale
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	Via della Beverara, 123

LDCC Complesso monumentale di appartenenza ex Fornace Galotti

LDCM Denominazione raccolta Collezioni storiche

UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV INVENTARIO

INVN Numero 00000391B

INV INVENTARIO

INVN Numero 132

INV INVENTARIO

INVN Numero 132

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di provenienza (?)

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS Stato Italia

PRVR Regione Emilia-Romagna

PRVP Provincia BO

PRVC Comune Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Gabinetto Aldini di Fisica e Chimica Applicata

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS Stato Italia

PRVR Regione Emilia-Romagna

PRVP Provincia BO

PRVC Comune Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Istituto Aldini-Valeriani per Arti e Mestieri

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS Stato Italia

PRVR Regione Emilia-Romagna

PRVP Provincia BO

PRVC Comune Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Istituti Aldini-Valeriani

LA ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

TCL Tipo di localizzazione luogo di provenienza

PRV LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PRVS Stato Italia

PRVR Regione Emilia-Romagna

PRVP Provincia BO

PRVC Comune Bologna

PRC COLLOCAZIONE SPECIFICA

PRCD Denominazione Museo del Patrimonio Industriale (già Museo-Laboratorio Aldini-Valeriani)

DT CRONOLOGIA**DTZ CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG Fascia cronologica di riferimento sec. XIX

DTZS Frazione cronologica seconda metà

DTS CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI Da 1850

DTSF A 1899

DTM Motivazione cronologica documentazione

AU DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT AUTORE/RESPONSABILITA'		
AUTR	Ruolo	costruttore
AUTB	Ente collettivo/Nome scelto	Salleron
AUTA	Dati anagrafici	-
MT DATI TECNICI		
MTC	Materia e tecnica	mercurio
MTC	Materia e tecnica	vetro
MTC	Materia e tecnica	carta
MIS MISURE		
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	32.5
MISD	Diametro	1
DA DATI ANALITICI		
DES DESCRIZIONE		
DESO	Oggetto	L'oggetto è costituito da un cilindro allungato di vetro entro cui è arrotolato un rettangolo di carta graduata (scala -20 +220 °C) accanto alla quale passa un'asta sottile di vetro contenente mercurio.
ISR ISCRIZIONI		
ISRP	Posizione	sulla carta con la scala graduata
ISRI	Trascrizione	Centigrade J. Salleron Rue Pavée au Marais 24, à Paris
NSC	Notizie storico-critiche	Pur non essendo possibile ricostruire il momento dell'acquisto e l'anno di entrata sappiamo che Sebastiano Zavaglia acquisì presso la ditta Salleron di Parigi diversi gruppi di termometri lungo un arco di tempo che va dal 1866 al 1869. data di costruzione: sec. XIX seconda metà uso originario: usato per misurare la temperatura luogo di costruzione: Parigi
CO CONSERVAZIONE		
STC STATO DI CONSERVAZIONE		

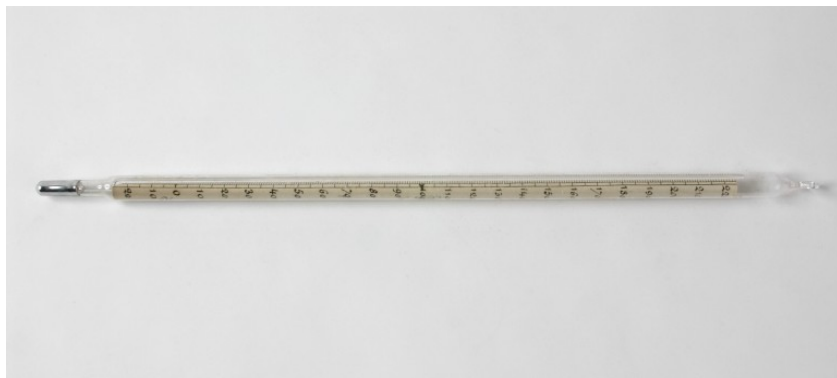
STCC Stato di conservazione buono

DO FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione allegata

FTAZ Nome File



FTA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX Genere documentazione esistente

CM COMPILAZIONE

CMP COMPILAZIONE

CMPD Data 2005

CMPN Nome Masini M.