



Apparato di Pensky-Martens MCPL_00520

Identificazione

Tipo scheda	SCAN
Livello catalogazione	P
Numero catalogo generale	1320366
Ente schedatore	UNIRM1
Inventario (beni mobili)	MCPL_00520

Bene culturale

Ambito di tutela MiC	storico e artistico
Categoria generale	BENI MOBILI
Settore disciplinare	Beni scientifici e tecnologici
Tipo bene culturale	Patrimonio scientifico e tecnologico
Categoria disciplinare	[Patrimonio scientifico e tecnologico]
Definizione bene	Apparato
Tipologia/altre specifiche	di Pensky-Martens

Localizzazione

Stato	Italia
Regione	Lazio
Provincia	RM
Comune	Roma
Tipo di contesto	contesto urbano
Denominazione contenitore giuridico	Museo di Chimica "Primo Levi"

Cronologia

Riferimento cronologico	anno di realizzazione
Fascia cronologica/periodo	XX
Da	0
A	0

Dati analitici

Descrizione del bene Determinazione della temperatura di infiammabilità degli olii lubrificanti

Dati tecnici

Materia/tecnica-materiale composito	metallo ottone ferro
Misure	Tipo di misura <u>altezzaxdiametro</u> Unità di misura <u>cm</u> Valore <u>39x20</u>
Condizione giuridica	<u>proprietà Ente pubblico non territoriale</u>
Interesse culturale	<u>bene di interesse culturale dichiarato</u>
Stato di conservazione	<u>ottimo</u>

Documentazione

Documento

Tipo/supporto/formato
File immagine

file digitale jpg



Certificazione/Gestione

Responsabile Paradiso, Darica (PMS, funzionario responsabile del catalogo)
Profilo di pubblicazione 1



I contenuti di questo documento sono rilasciati sotto licenza Creative Commons Attribuzione-NonCommerciale-
CondividiAlloStessoModo 4.0 Internazionale
creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.it

Source URL: <https://stage.adimus.it/node/19799>