

Termometro - fisica

produzione



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o280-00219/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o280-00219/>

CODICI

Unità operativa: 3o280

Numero scheda: 219

Codice scheda: 3o280-00219

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00693227

Ente schedatore: R03/ Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: termometro

Tipologia: a mercurio

Parti e/o accessori: custodia

Identificazione: bene semplice/ individuo

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: fisica

Parole chiave: misurazione temperatura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 25505

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: BG

Nome provincia: Bergamo

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Denominazione: Ospedali Riuniti - complesso

Indirizzo: Largo Giovanni Barozzi, 1

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1950

Validità: ca.

A: 1974

Validità: ca.

Motivazione cronologia: analisi storica

DEFINIZIONE CULTURALE

AMBITO CULTURALE

Denominazione: produzione

Motivazione dell'attribuzione: esame sulla materia

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 3]

Materia: vetro

MATERIA E TECNICA [2 / 3]

Materia: metallo

MATERIA E TECNICA [3 / 3]

Materia: mercurio

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Diametro: 0.2

Lunghezza: 31

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Termometro a mercurio costituito da un sottile tubo di vetro con terminazione metallica. Al suo interno un ulteriore tubicino dove scorre il mercurio. Sulla componente esterna è stampata la scala graduata. All'estremità, al punto opposto della componente metallica, il termometro presenta un'asola in vetro probabilmente adoperata per appenderlo.

Funzione: Strumento per la misurazione della temperatura.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: discreto

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. Papa Giovanni XXIII

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/07/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN2387

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o280-00219_03.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o280-00219_IMG-0000037173

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/07/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN2373

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o280-00219_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o280-00219_IMG-0000037174

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Muzzin, Silvia (ISAL)

Data: 2012/07/16

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN2377

Note: particolare

Nome del file originale: PST-3o280-00219_02.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Raimondo, Valentina

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando