Microscopio binoculare - ottica

Officine Galileo, Firenze



Link risorsa: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/3o210-00110/

Scheda SIRBeC: https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/3o210-00110/

CODICI

Unità operativa: 3o210

Numero scheda: 110

Codice scheda: 3o210-00110

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00692742

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

Ente competente: S23

RELAZIONI

RELAZIONI CON ALTRI BENI

Tipo relazione: comprende

Specifiche tipo relazione: correlazione funzionale

Tipo scheda: PST

Codice IDK della scheda correlata: 3o210-00111

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: microscopio binoculare

Identificazione: bene complesso

Disponibilità del bene: reale

CATEGORIA

Categoria principale: ottica

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27105

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CR

Nome provincia: Cremona

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: ospedale

Qualificazione: civile

Denominazione: Ospedale Maggiore di Crema

Indirizzo: Largo Ugo Dossena, 2

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Motivazione cronologia: analisi tipologica

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Officine Galileo, Firenze

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1866-2000

Motivazione dell'attribuzione: marchio

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1/3]

Materia: metallo

MATERIA E TECNICA [2/3]

Materia: vetro

MATERIA E TECNICA [3/3]

Materia: componenti elettriche

MISURE

Parte: intero

Unità: cm

Altezza: 37

Larghezza: 18

Profondità: 23

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Microscopio ottico a visione diretta marca Officine Galileo, fornito di un sistema con testa binoculare e ghiera regolabile su una scala da 55 a 75 mm per adattare gli oculari alla distanza degli occhi dell'osservatore. Il porta obiettivi a revolver monta tre obiettivi Officine Galileo 10x, 40x e 100x. La base su cui poggia la fonte luminosa posta sotto il condensatore ottico è collegata all'elettricità tramite apposito cavo e presa di corrente.

Funzione: Ingrandimento di un immagine del campione, illuminato con luce nello spettro del visibile.

ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: etichetta metallica

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: torretta portaoculari

Trascrizione: OFFICINE / GALILEO / Made in Italy

ISCRIZIONI [2/2]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a rilievo

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: tubo trinoculare

Trascrizione: NIKON

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: fabbrica

Identificazione: Officine Galileo, Firenze

Quantità: 4

Posizione: torretta portaculari, oculari, obiettivi

Descrizione

Raffigurazione schematica di un obiettivo con all'interno la lettera maiuscola "G", affiancato dalla scritta in lettere capitali

"OFFICINE GALILEO".

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: intero

Data: 2012

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: Pezzi smontati; spessi strati di polvere superficiale.

Fonte: osservazione diretta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente sanitario

Indicazione specifica: A.S.S.T. di Crema

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1/5]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/06/22

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN7563

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o210-00110_04.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2/5]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/06/22

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN7562

Specifiche: foto di contesto

Visibilità immagine: 2

Nome del file originale: PST-3o210-00110_05.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3/5]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o210-00110_IMG-0000035074

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/05/23

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN6921

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00110_01.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4/5]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o210-00110_IMG-0000035075

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/05/23

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN6919

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00110_02.JPG

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5/5]

SIRBeC scheda PSTRL - 3o210-00110

Codice univoco della risorsa: SC_PST_3o210-00110_IMG-0000035076

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Uva, Cristina (ISAL)

Data: 2012/05/23

Ente proprietario: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Codice identificativo: DSCN6920

Note: intero

Nome del file originale: PST-3o210-00110_03.JPG

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Ente compilatore: Istituto per la Storia dell'Arte Lombarda

Nome: Uva, Cristina

Referente scientifico: Zanzottera, Ferdinando