

Antonio Vallardi Editore - Milano



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/6m020-00106/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/6m020-00106/>

CODICI

Unità operativa: 6m020

Numero scheda: 106

Codice scheda: 6m020-00106

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01938911

Ente schedatore: R03/ Associazione per il Museo della Seta di Como

Ente competente: S27

RELAZIONI

RELAZIONI CON ALTRI BENI

Tipo relazione: è compreso

Tipo scheda: COL

Codice bene: 03

Codice IDK della scheda correlata: COL-LMD20-0000008

OGGETTO

OGGETTO

Tipologia: a ruota

Denominazione: Regolo chimico Berinzaghi

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: CO

Nome provincia: Como

Codice ISTAT comune: 013075

Comune: Como

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: museo

Denominazione: Museo didattico della seta

Denominazione spazio viabilistico: Via Valleggio, 3

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo didattico della Seta

Tipologia struttura conservativa: museo

ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Denominazione: Tintoria Pessina

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: inventario corrente

Data: 2000-

Numero: 000114

COLLEZIONI

Denominazione: Macchine e strumenti tessili del Museo Didattico della Seta di Como

GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

Tipo di localizzazione: localizzazione fisica

DESCRIZIONE DEL PUNTO

PUNTO|Coordinata X: 507421,98921

PUNTO|Coordinata Y: 5072160,2418

CARATTERISTICHE DEL PUNTO

Quota s.l.m.: 216

Proiezione e Sistema di riferimento: WGS84 UTM32

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento: sec. XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1932

Validità: ca.

Validità: ante

Motivazione cronologia: bibliografia

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE/RESPONSABILITA'

Ruolo: Stampa

Autore/Nome scelto: Antonio Vallardi Editore - Milano

DATI TECNICI

Materia e tecnica: legno

Materia e tecnica: cartone

MISURE

Unità: cm

Altezza: 46

Larghezza: 42

Profondità: 13

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Lo strumento è costituito da un braccio fisso e un disco mobile. Su una faccia del braccio sono riportati, con i simboli ed i nomi per esteso, gli elementi con caratteristiche "metalliche": ne sono indicate anche caratteristiche squisitamente analitiche come il colore alla fiamma, il colore alla perla al sale di fosforo, il colore di alcuni ioni ecc. Sul disco, dalla stessa parte, sono riportati tutti i possibili sali, semplici, complessi e ipotetici: sono indicate anche la loro stabilità a freddo e a caldo, la loro solubilità e il nome degli anioni più importanti. Sulla faccia opposta della parte fissa sono riportati i simboli degli elementi con caratteristiche anfotere e "non metalliche" con i simboli ed i nomi per esteso: sono riportati anche le colorazioni delle perle al sale di fosforo di alcuni elementi e la colorazione alla fiamma. Sul disco mobile sono riportate le formule di tutti gli ossidi e le anidridi possibili e quelle di tutti gli acidi reali ed ipotetici: sono indicate anche altre caratteristiche, come la stabilità, il colore dell'anione ecc. Il regolo è dunque un sunto delle

caratteristiche degli elementi con interesse analitico.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2006

Stato di conservazione: buono

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Autore: Museo didattico della Seta

Data: 2005/00/00

Nome del file: 00114_1.TIF

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Autore: Museo didattico della Seta

Data: 2005/00/00

Nome del file: 00114_2.TIF

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 3]

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Autore: Museo didattico della Seta

Data: 2005/00/00

Nome del file: 00114_3.TIF

IMMAGINI DATABASE [1 / 3]

Path dell'immagine originale: 6m020

Nome file dell'immagine originale: 00114_1.jpg

IMMAGINI DATABASE [2 / 3]

Path dell'immagine originale: 6m020

Nome file dell'immagine originale: 00114_2.jpg

IMMAGINI DATABASE [3 / 3]

Path dell'immagine originale: 6m020

Nome file dell'immagine originale: 00114_3.jpg

BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia di confronto

Titolo libro o rivista: Il giornale di chimica industriale ed applicata

Anno di edizione: 1932

V., pp., nn.: V. XIV, p. 468

ACCESSO AI DATI

SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

Motivazione: bene di proprietà privata

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data: 2002

Specifiche ente schedatore: Associazione per il Museo della Seta di Como

Nome [1 / 2]: Masciadri, Diego

Nome [2 / 2]: Bianchi, Carlotta

Referente scientifico: Bianchi, Carlotta

Funzionario responsabile: Orsenigo, Giovanni

TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE

Data: 2007

Nome: Bianchi, Carlotta

Ente: Associazione per il Museo della Seta di Como

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Data: 2007

Nome: Bianchi, Carlotta

Ente: Associazione per il Museo della Seta di Como

GESTIONE ARCHIVIO

ULTIMA MODIFICA SCHEDA

Ultima modifica scheda - data: 2020/09/21

Ultima modifica scheda - ora: 10.49

PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2021/01/17

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 03.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2020/09/26

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 02.00