

# Squadro per gallerie

Salmoiraghi Angelo



Link risorsa: <http://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST060-00032/>

Scheda SIRBeC: <http://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST060-00032/>

## CODICI

Unità operativa: ST060

Numero scheda: 32

Codice scheda: ST060-00032

Visibilità scheda: 2

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

### CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00633747

Ente schedatore: R03/ MNST

Ente competente: S27

## RELAZIONI

### RELAZIONI CON ALTRI BENI

Tipo relazione: è compreso

Tipo scheda: COL

Codice bene: 03

Codice IDK della scheda correlata: COL-ST010-0000005

## ALTRI CODICI

Altro codice: STS/MNST

Altro codice: Culturaltalia

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: quadro

Tipologia: per gallerie

## CATEGORIA

Categoria principale: scienze della terra

Altra categoria: geodesia e topografia

Altra categoria: ottica

Parole chiave: Rilevamento

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

### COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: padiglione

Denominazione: Padiglione Aeronavale

Denominazione spazio viabilistico: Via San Vittore, 21

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Tipologia struttura conservativa: museo

### ACCESSIBILITA' DEL BENE

Accessibilità: SI

Specifiche: accessibile, ma non esposto al pubblico

## ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

Tipo di localizzazione: luogo di fabbricazione

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Comune: Milano

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 8382

### COLLEZIONI

Denominazione

Collezione di strumentazione tecnico scientifica del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

## GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

Tipo di localizzazione: localizzazione fisica

### DESCRIZIONE DEL PUNTO

PUNTO|Coordinata X: 1513354,77

PUNTO|Coordinata Y: 5034345,02

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento: sec. XIX

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1850

A: 1850

Motivazione cronologia: documentazione

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE/RESPONSABILITA'

Ruolo: costruttore

Autore/Nome scelto: Salmoiraghi Angelo

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1848/ 1939

Codice scheda autore: LMD30-48524

Sigla per citazione: 00003311

Motivazione dell'attribuzione: firma

## DATI TECNICI

Materia e tecnica: metallo

Materia e tecnica: vetro

Materia e tecnica: cuoio

### MISURE [1 / 4]

Unità: cm

Altezza: 8,5

Diametro: 5

Validità: ca.

### MISURE [2 / 4]

Unità: cm

Altezza: 9,5

Diametro: 6

Specifiche: misure del contenitore

Validità: ca.

### MISURE [3 / 4]

Unità: g

Peso: 390

Validità: ca.

### MISURE [4 / 4]

Unità: g

Peso: 580

Specifiche: peso dello strumento con contenitore

Validità: ca.

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

E' formato da un piccolo tubo cilindrico di metallo composto da tre diverse sezioni di diametro via via crescente. Quella

di dimensione maggiore può ruotare mentre sulla sua superficie sono incisi valori distanziometrici. Nella parte superiore lo strumento è chiuso ma solo parzialmente essendo presente una piccola finestrella, quasi perfettamente semicircolare, chiudibile da un otturatore a tendina.

Lo strumento è custodito all'interno di una scatola cilindrica in cuoio internamente ricoperta di metallo.

### **ISCRIZIONI [1 / 2]**

Classe di appartenenza: firma

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: maiuscolo

Posizione: sulla parte superiore

Trascrizione: ING A SALMOIRAGHI

2437

MILANO

### **ISCRIZIONI [2 / 2]**

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: inchiostro su carta

Posizione: etichetta esterna sul fondo del contenitore

Trascrizione: 807 (lettura incerta)

## **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 / 5]**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Reduzzi, Luca

Data: 2006/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08382\_1

Etichetta del volume o n. serie PCD: D

Percorso relativo del file: ST060\_foto

Nome del file: 08382\_1.jpg

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 5]**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Reduzzi, Luca

Data: 2006/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08382\_2

Etichetta del volume o n. serie PCD: D

Percorso relativo del file: ST060\_foto

Nome del file: 08382\_2.jpg

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 5]**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Reduzzi, Luca

Data: 2006/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08382\_3

Etichetta del volume o n. serie PCD: D

Percorso relativo del file: ST060\_foto

Nome del file: 08382\_3.jpg

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 5]**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Reduzzi, Luca

Data: 2006/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08382\_4

Etichetta del volume o n. serie PCD: D

Percorso relativo del file: ST060\_foto

Nome del file: 08382\_4.jpg

#### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5 / 5]**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Reduzzi, Luca

Data: 2006/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08382\_5

Etichetta del volume o n. serie PCD: D

Percorso relativo del file: ST060\_foto

Nome del file: 08382\_5.jpg

#### **IMMAGINI DATABASE [1 / 5]**

Tipo/Formato immagine

IMMAGINE ORIGINALE: formato=Unknown format; dimensione=1100x1039; bits per pixel=24; risoluzione=300x300; spazio su disco=907.288; spazio in memoria=3.428.700

IMMAGINI REGISTRATE: formato=JPEG; dimensione=768x725; qualità=32 // formato=JPEG; dimensione=200x189; qualità=64

CAMPO DI PROVENIENZA: FTA

Data di registrazione: 2011/08/17

Path dell'immagine originale

ST060/SIRBeC/Armadio\_4\_anno\_2007-2008-2009-2010/Scatola\_3\_2011/Busta\_42-2011/ST060\_foto

Nome file dell'immagine originale: 08382\_5.jpg

#### **IMMAGINI DATABASE [2 / 5]**

Tipo/Formato immagine

IMMAGINE ORIGINALE: formato=Unknown format; dimensione=1100x1027; bits per pixel=24; risoluzione=300x300; spazio su disco=774.467; spazio in memoria=3.389.100

IMMAGINI REGISTRATE: formato=JPEG; dimensione=768x717; qualità=32 // formato=JPEG; dimensione=200x187; qualità=64

CAMPO DI PROVENIENZA: FTA

Data di registrazione: 2011/08/17

Path dell'immagine originale

ST060/SIRBeC/Armadio\_4\_anno\_2007-2008-2009-2010/Scatola\_3\_2011/Busta\_42-2011/ST060\_foto

Nome file dell'immagine originale: 08382\_4.jpg

#### **IMMAGINI DATABASE [3 / 5]**

Tipo/Formato immagine

IMMAGINE ORIGINALE: formato=Unknown format; dimensione=1100x779; bits per pixel=24; risoluzione=300x300;



spazio su disco=691.537; spazio in memoria=2.570.700

IMMAGINI REGISTRATE: formato=JPEG; dimensione=768x544; qualità=32 // formato=JPEG; dimensione=200x142; qualità=64

CAMPO DI PROVENIENZA: FTA

Data di registrazione: 2011/08/17

Path dell'immagine originale

ST060/SIRBeC/Armadio\_4\_anno\_2007-2008-2009-2010/Scatola\_3\_2011/Busta\_42-2011/ST060\_foto

Nome file dell'immagine originale: 08382\_3.jpg

#### **IMMAGINI DATABASE [4 / 5]**

Tipo/Formato immagine

IMMAGINE ORIGINALE: formato=Unknown format; dimensione=1100x1020; bits per pixel=24; risoluzione=300x300; spazio su disco=845.414; spazio in memoria=3.366.000

IMMAGINI REGISTRATE: formato=JPEG; dimensione=768x712; qualità=32 // formato=JPEG; dimensione=200x185; qualità=64

CAMPO DI PROVENIENZA: FTA

Data di registrazione: 2011/08/17

Path dell'immagine originale

ST060/SIRBeC/Armadio\_4\_anno\_2007-2008-2009-2010/Scatola\_3\_2011/Busta\_42-2011/ST060\_foto

Nome file dell'immagine originale: 08382\_2.jpg

#### **IMMAGINI DATABASE [5 / 5]**

Tipo/Formato immagine

IMMAGINE ORIGINALE: formato=Unknown format; dimensione=1100x947; bits per pixel=24; risoluzione=300x300; spazio su disco=864.324; spazio in memoria=3.125.100

IMMAGINI REGISTRATE: formato=JPEG; dimensione=768x661; qualità=32 // formato=JPEG; dimensione=200x172; qualità=64

CAMPO DI PROVENIENZA: FTA

Data di registrazione: 2011/08/17

Path dell'immagine originale

ST060/SIRBeC/Armadio\_4\_anno\_2007-2008-2009-2010/Scatola\_3\_2011/Busta\_42-2011/ST060\_foto

Nome file dell'immagine originale: 08382\_1.jpg

## **ACCESSO AI DATI**

### **SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

Profilo di accesso: 1

Motivazione: bene di proprietà privata

## **COMPILAZIONE**

### **COMPILAZIONE**

Data: 2006

Nome: Reduzzi, Luca

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Funzionario responsabile: Sutera, Salvatore

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

### **AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

Data: 2011

Nome: Iannone, Vincenzo

Ente: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

## **GESTIONE ARCHIVIO**

### **ULTIMA MODIFICA SCHEDA**

Ultima modifica scheda - data: 2014/12/17

Ultima modifica scheda - ora: 10.49

### **PUBBLICAZIONE SCHEDA**

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2015/01/15

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 08.30

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2014/12/03

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 17.31

### **GESTIONE COMPONENTE TERRITORIALE**

Componente territoriale - data ultima modifica: 2014/12/03

Componente territoriale - ora ultima modifica: 13.25

## **PROGETTO**

Ente: 182

Anno del progetto: 2008