

## Il povero fornareto di Venezia/ La bella madame Hebert



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/stampe/schede/6x010-00358/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/stampe/schede-complete/6x010-00358/>

## CODICI

Unità operativa: 6x010

Numero scheda: 358

Codice scheda: 6x010-00358

Tipo scheda: S

Livello ricerca: P

### CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 00655764

Ente schedatore: R03/ Fondazione Cineteca Italiana

Ente competente: S27

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: manifesto

Disponibilità del bene: reale

### SOGGETTO

Categoria generale: società e cultura

Titolo proprio: Il povero fornareto di Venezia/ La bella madame Hebert

Titolo parallelo: Africa speaks

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 26958

Categoria del contenitore fisico: architettura

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

### **COLLOCAZIONE SPECIFICA**

Tipologia: magazzino ferroviario

Denominazione: Biblioteca di Morando

Indirizzo: Via Tofane, 49

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Fondazione Cineteca Italiana

Tipologia struttura conservativa: museo

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: primo quarto

### **CRONOLOGIA SPECIFICA**

Da: 1900

Validità: post

A: 1924

Validità: ante

Motivazione cronologia: analisi storica

## **DEFINIZIONE CULTURALE**

### **COMMITTENZA**

Circostanza: Proiezione cinematografica

Luogo: Milano

Nome: Cinema Mondial

## **DATI TECNICI**

### **MATERIA E TECNICA**

Materia: rilievografia

### **MISURE**

Altezza: 96

Larghezza: 66

## DATI ANALITICI

### ISCRIZIONI [1 / 5]

Classe di appartenenza: documentaria

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: dall'alto, prima

Trascrizione: CINEMA MONDIAL/ VIA TORINO, 32 - TUTTI I GIORNI MATINEE DALLE 14 ALLE 23

### ISCRIZIONI [2 / 5]

Classe di appartenenza: documentaria

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: dall'alto, seconda

Trascrizione

SABATO 8 E DOMENICA 9 E LUNEDI 10 MARZO/ GRANDE SPETTACOLO STORICO ARTISTICO/ ALBERTO COLLO - VITTORIO PIERI E AMLETO NOVELLI/ SONO I BRAVI ATTORI CHE INTERPRETANO IL SUPERBO CAPOLAVORO VENEZIANO:/ IL/ POVERO FORNARETO/ DI/ VENEZIA

### ISCRIZIONI [3 / 5]

Classe di appartenenza: documentaria

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: dall'alto, terza

Trascrizione

DA NON CONFONDERSI CON LA VECCHIA EDIZIONE E DI INTERPRETAZIONE DIVERSA/ INDUBBIAMENTE E' LA PIU' STUPEFACENTE E MERAVIGLIOSA RICOSTRUZIONE STORICA VENEZIANA/ IN QUESTO SUPERBO CAPOLAVORO SI ASSISTE ALLE PIU' BELLE VEDUTE DI VENEZIA/ E' UN DRAMMA CHE TUTTI DEVONO ASSISTERE SIA PER LA GRANDIOSA MESSA IN SCENA COME/ PER L'IMPORTANZA DEL SOGGETTO./ GRANDE SUCCESSO OVUNQUE

### ISCRIZIONI [4 / 5]

Classe di appartenenza: documentaria

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: dall'alto, quarta

Trascrizione: GIOVEDI: LA BELLA MADAME HEBERT CON HESPERIA

### ISCRIZIONI [5 / 5]

Classe di appartenenza: indicazione di responsabilità

Tipo di caratteri: lettere capitali

Posizione: dall'alto, quinta

Trascrizione: TIP. IL MANIFESTO - MILANO, VIA CHIOSSETTO, 7

## CONSERVAZIONE

### STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2007

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: carta ingiallita

Fonte: osservazione diretta

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_S\_6x010-00358\_IMG-0000047328

Genere: documentazione allegata

Tipo: Immagine digitale

Codice identificativo: S-6x010-00358

Collocazione del file nell'archivio locale: D:\Manifesti S3 da allegare

Nome del file originale: S3\_ il povero fornareto di venezia.JPG

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2007

Nome: Parisi, Marcello

Funzionario responsabile: Pavesi, Matteo