

Set del film "La bella mugnania" - Regia Mario Camerini - 1955 - Gli attori Sophia Loren e Marcello Mastroianni a cavallo

Non identificato; Camerini, Mario



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-6x010-0005164/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-6x010-0005164/>

CODICI

Unità operativa: 6x010

Numero scheda: 5164

Codice scheda: IMM-6x010-0005164

Tipo di scheda: AFRLIMM

SOGGETTO

SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto: La bella mugnania - Mario Camerini - 1955

Identificazione

Set del film "La bella mugnania" - Regia Mario Camerini - 1955 - Gli attori Sophia Loren e Marcello Mastroianni a cavallo

Nomi [1 / 2]: Mastroianni, Marcello

Nomi [2 / 2]: Loren, Sophia

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: reportage

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Campania

Data: 1955

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1955

A: 1955

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA [1 / 2]

Nome di persona o ente: Non identificato

Tipo intestazione: P

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA [2 / 2]

Nome di persona o ente: Camerini, Mario

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1895/ 1981

Riferimento all'intervento: regista

Codice scheda autore: AUF-6x010-0000136

Motivazione dell'attribuzione: documentazione

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2010

Nome: Parisi, Marcello

Funzionario responsabile: Pavesi, Matteo

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-6x010-0005162 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 6x010

Numero scheda: 5162

Codice scheda: SUP-6x010-0005162

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-6x010-0005164

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Fondazione Cineteca Italiana

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione dell'oggetto: positivo

Natura biblioteconomica dell'oggetto: m

Originalità: originale

QUANTITA'

Numero oggetti/elementi: 1

SOGGETTO

TITOLO

Titolo attribuito: Sophia Loren e Marcello Mastroianni a cavallo sul set del film "La bella mugnania"

Specifiche titolo: del catalogatore

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

Denominazione struttura conservativa - livello 2: Biblioteca di Morando

UBICAZIONE

UBICAZIONE FOTO

Fondo: Cineteca

Sezione: Italia

Specifiche: Schedario 11, Cassetto 2, Busta 171

Collocazione: CINETECA - ITALIA - BUSTA 171 - 19

Insieme: La bella Mugnania

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1955

A: 1955

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: analisi storica

Specifiche: analisi storica sul fondo di appartenenza

DATI TECNICI

Indicazione di colore: BN

Materia e tecnica: gelatina ai sali d'argento/carta

MISURE

Tipo misure: supporto primario

Unità di misura: cm

Formato: 18x24

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2010

Stato di conservazione: buono

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_F_SUP-6x010-0005162_IMG-0000929705

Genere: documentazione allegata

Tipo: positivo b/n

Collocazione del file nell'archivio locale: 171 - La bella mugnania - da allegare

Nome del file originale: La bella mugnaia 19.jpg

ACCESSO AI DATI

SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2010

Nome: Parisi, Marcello

Funzionario responsabile: Pavesi, Matteo

