

Settore cinematografico - Documentario "Molecole isotattiche" - Novara - Istituto ricerche Guido Donegani - Microscopio elettronico

Ufficio fotografico Montecatini / Montecatini Edison / Montedison



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-3h080-0003614/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h080-0003614/>

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 3614

Codice scheda: IMM-3h080-0003614

Tipo di scheda: AFRLIMM

SOGGETTO

SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Foto di scena del documentario "Molecole isotattiche" (1963) del regista Giovanni Cecchinato incentrato sulla scoperta di Giulio Natta del polipropilene isotattico.

Identificazione

Settore cinematografico - Documentario "Molecole isotattiche" - Novara - Istituto ricerche Guido Donegani - Microscopio elettronico

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: reportage

Tipo classificazione: Classificazione per genere fotografico Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

THESAURUS [1 / 3]

Descrittore: lavoro tecnico

Tipo thesaurus: Thesaurus AESS, Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

THESAURUS [2 / 3]

Descrittore: macchine / utensili / strumenti di lavoro

Tipo thesaurus: Thesaurus AESS, Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

THESAURUS [3 / 3]

Descrittore: ricerca scientifica

Tipo thesaurus: Thesaurus AESS, Archivi dell'Immagine - Regione Lombardia

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Piemonte

Provincia: NO

Comune: Novara

Data: 1961/01/18

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1961/01/18

A: 1961/01/18

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA

Nome di persona o ente: Ufficio fotografico Montecatini / Montecatini Edison / Montedison

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1957/ 1985

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-3h030-000006

Motivazione dell'attribuzione: documentazione

Specifiche sull'attribuzione: libri inventario

AUTORE OPERA FOTOGRAFATA

Nome di persona o ente: Cecchinato, Giovanni

Tipo intestazione: P

Riferimento all'intervento: regista

Codice scheda autore: 3h080-00008

Sigla per citazione: 00010985

Motivazione dell'attribuzione: documentazione

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2016

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-3h080-0003614 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 3614

Codice scheda: SUP-3h080-0003614

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h080-0003614

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02154568

Ente schedatore: R03/ Centro per la cultura d'impresa

Ente competente: S303

OGGETTO

OGGETTO

Definizione dell'oggetto: positivo

Natura biblioteconomica dell'oggetto: m

Originalità: originale

QUANTITA'

Numero oggetti/elementi: 1

SOGGETTO

TITOLO

Titolo attribuito: Documentario "Molecole isotattiche"

Specifiche titolo: del catalogatore

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27508

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: palazzo

Denominazione: Palazzo Via Brisa 3

Indirizzo: Via Brisa, 3

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Centro per la cultura d'impresa

UBICAZIONE

UBICAZIONE FOTO

Fondo: Edison

Sezione: EDS

Serie archivistica: AL001250

Contenitore: 305

Specifiche: Contenitore EDS 305

Collocazione: EDS_305_001

Segnatura strutturata: EDS_305_001

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1961/01/18

A: 1961/12

Validità: ca.

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: documentazione

Specifiche: libri inventario

DATI TECNICI

Indicazione di colore: BN

Materia e tecnica: gelatina bromuro d'argento/carta

MISURE

Tipo misure: supporto primario

Unità di misura: mm

Altezza: 240

Larghezza: 183

Formato: 18x24

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a penna

Posizione: sul supporto primario: verso

Trascrizione: 9609/63

ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: dattiloscritta

Posizione: sul supporto primario: verso: su un ritaglio di carta

Trascrizione

Il microscopio elettronico dell'Istituto Ricerche "Guido Donegani" di Novara./ Dal film: "MOLECOLE ISOTATTICHE"

STEMMI/MARCHI/TIMBRI

Classe di appartenenza: etichetta

Qualificazione: dell'impresa

Posizione: sul supporto primario: recto

Descrizione: etichetta rettangolare rossa

Indicazioni sull'oggetto

La fotografia era collocata nella pagina n. [1] dell'album. Nella stessa pagina er conservata una copia dell'immagine catalogata.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: supporto primario: verso

Data: 2016

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: deformazioni

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: detenzione privata

PROVVEDIMENTI DI TUTELA

Tipo di provvedimento: DLgs 42/2004, artt. 13,14

Estremi provvedimento: 2004/07/26

Data notificazione: 2004/07/26

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC_F_SUP-3h080-0003614_IMG-0001044496

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0003614

Nome del file originale: 3h080_0003614

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC_F_SUP-3h080-0003614_IMG-0001044497

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0003614_v

Nome del file originale: 3h080_0003614_v

ACCESSO AI DATI

SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

Motivazione: scheda relativa a bene di proprietà privata

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2016

Ente compilatore: Centro per la cultura d'impresa

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara



Il microscopio elettronico dell'Istituto Ricerche "Guido Donegani" di Novara.

Dal film: "MOLECOLE ISOTATTICHE"

9609 / 03