

Ferrara - Centro ricerche - Laboratorio di caratterizzazione fisico-meccanica- Prova di resistenza all'urto

Ufficio fotografico Montecatini / Montecatini Edison / Montedison



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-3h080-0001231/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h080-0001231/>

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 1231

Codice scheda: IMM-3h080-0001231

Tipo di scheda: AFRLIMM

Identificazione: Ferrara - Centro ricerche - Laboratorio di caratterizzazione fisico-meccanica- Prova di resistenza all'urto

SOGGETTO

CLASSIFICAZIONE [1 / 2]

Altra classificazione: foto industriale

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

CLASSIFICAZIONE [2 / 2]

Altra classificazione: reportage

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

THESAURUS [1 / 3]

Descrittore: industria

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: lavoro tecnico

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

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Emilia-Romagna

Provincia: FE

Comune: Ferrara

Data: 1980/03/13

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: ultimo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1980/03/13

A: 1980/03/13

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-3h030-0000006

Indicazione del nome e dell'indirizzo: Ufficio fotografico Montedison S.p.A.

Motivazione dell'attribuzione: timbro

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2013

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-3h080-0001231 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 1231

Codice scheda: SUP-3h080-0001231

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h080-0001231

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02141942

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: Laboratorio di caratterizzazione fisico-meccanica

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: AL000154

Contenitore: 212

Specifiche: Contenitore EDS 212

Collocazione: EDS_ST_DV_6117

Segnatura strutturata: EDS_6117_ST_DV

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1980/03/13

Validità: post

A: 1980/12

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: 176

Larghezza: 235

Formato: 18x24

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: dattiloscritta

Posizione: sul supporto primario: verso: nell'etichetta

Trascrizione

Stabilimento di Ferrara/ Centro Ri-/ cerche/ Laboratorio di caratterizzazione fi-/ sico-meccanica: prova di resistenza/ all'urto.

STEMMI/MARCHI/TIMBRI [1 / 2]

Classe di appartenenza: timbro

Qualificazione: dell'impresa

Identificazione: Industria pubblicazione audiovisivi - Ufficio fotografico

Posizione: sul supporto primario: verso: in alto a sinistra

Descrizione

timbro a inchiostro nero con la scritta a lettere capitali: Industria/ pubblicazione audiovisivi/ 105301/ Ufficio Fotografico

STEMMI/MARCHI/TIMBRI [2 / 2]

Classe di appartenenza: etichetta

Qualificazione: dell'impresa

Identificazione: Ufficio fotografico Montedison S.p.A.

Posizione: sul supporto primario: verso: in alto a sinistra

Descrizione

etichetta grigia rettangolare con l'iscrizione tipografica a lettere capitali: [simbolo Montedison]Montedison/ Ufficio Fotografico

Indicazioni sull'oggetto: La fotografia era collocata nella pagina n. [61] dell'album.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2012

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche: deformazioni / ingiallimento

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

Codice univoco della risorsa: SC_F_SUP-3h080-0001231_IMG-0001041889

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0001231

Nome del file originale: 3h080_0001231

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: 2013

Ente compilatore: Centro per la cultura d'impresa

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

