

Belgrado - II Esposizione dell'industria chimica - Stand Montecatini e Ansaldo - Pannello informativo

Ufficio fotografico Montecatini / Montecatini Edison / Montedison



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-3h080-0002011/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h080-0002011/>

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 2011

Codice scheda: IMM-3h080-0002011

Tipo di scheda: AFRLIMM

SOGGETTO

SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Belgrado. Stand della Montecatini e dell'Ansaldo presenti alla II Esposizione dell'industria chimica allestito con un pannello informativo sull'impianto di azoto fertilizzante nella città di Lukvacu.

Identificazione: Belgrado - II Esposizione dell'industria chimica - Stand Montecatini e Ansaldo - Pannello informativo

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: reportage

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

THESAURUS [1 / 3]

Descrittore: sagre / fiere / mercati

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

THESAURUS [2 / 3]

Descrittore: industria

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

THESAURUS [3 / 3]

Descrittore: pubblicità / propaganda

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

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Serbia e Montenegro

Altra località: Belgrado

Occasione: Esposizione dell'industria chimica

Data: 1960/10/06

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1960/10/06

A: 1960/10/06

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: Centro fotografico Montecatini

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-3h080-0002011 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 2011

Codice scheda: SUP-3h080-0002011

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h080-0002011

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02142722

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: Stand Montecatini e Ansaldo alla II Esposizione dell'industria chimica a Belgrado

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: AL000688

Contenitore: 235

Specifiche: Contenitore EDS 235

Collocazione: EDS_ST_DV_6860

Segnatura strutturata: EDS_6860_ST_DV

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1960/10/06

A: 1960/12

Validità: ante

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA [1 / 2]

Motivazione: iscrizione

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA [2 / 2]

Motivazione: confronto

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: 180

Larghezza: 241

Formato: 18x24

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a penna

Posizione: sul supporto primario: verso: nel timbro

Trascrizione: R. 8232/ 1960

STEMMI/MARCHI/TIMBRI

Classe di appartenenza: timbro

Qualificazione: dell'impresa

Identificazione: Centro fotografico Montecatini

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

Descrizione

timbro tondo a inchiostro viola con la scritta a lettere capitali: *Montecatini* centro fotografico; al centro: N° .../ Anno ...

Indicazioni sull'oggetto: Il supporto è incollato nella pagina n. [10] dell'album.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2013

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-3h080-0002011_IMG-0001042693

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0002011

Nome del file originale: 3h080_0002011

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



MONTECATINI

**POSTROJENJE
ZA AZOTNE FERTILIZANTE
U LUKAVCU**

ostvareno od grupe Ansaldo-Montecatini

Novo postrojenje za proizvodnju azotnih fertilizanta za koksaru "Boris Kidrič" u Lukavcu nalazi se u izgradnji od strane grupe Ansaldo-Montecatini.

Postrojenje se podiže na površini od oko 200.000 m². Kapacitet proizvodnje postrojenja je sledeći:

- 100 t dnevno amonijaka iz gasa od koksare
- 335 t dnevno azotne kiseline 53 %
- 375 t dnevno amonijskog nitrata sa 20,5 % N₂

Montecatini je izradila projekt i nadzire izgradnju.