

Milano - Fiera campionaria del 1936 - Padiglione Montecatini - Pannello illustrativo dei laboratori di ricerca per la chimica organica e inorganica

Stabilimento Fototecnico Crimella



Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h080-0000918/>

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 918

Codice scheda: IMM-3h080-0000918

Tipo di scheda: AFRLIMM

SOGGETTO

SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Milano. Pannello illustrativo dei laboratori di ricerca per la chimica organica a Cesano Maderno e per quella inorganica a Novara affisso nel padiglione Montecatini alla Fiera campionaria del 1936.

Identificazione

Milano - Fiera campionaria del 1936 - Padiglione Montecatini - Pannello illustrativo dei laboratori di ricerca per la chimica organica e inorganica

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: riproduzione

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: pubblicità / propaganda

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

THESAURUS [3 / 3]

Descrittore: industria

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

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Comune: Milano

Occasione: Fiera campionaria

Data: 1936

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: secondo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1936

A: 1936

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA

Nome di persona o ente: Stabilimento Fototecnico Crimella

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1893/ 1964

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-3h050-0000002

Indicazione del nome e dell'indirizzo: Foto S. A. Crimella - Milano

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

Specifiche sull'attribuzione: sul contenitore

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2012

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-3h080-0000918 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 918

Codice scheda: SUP-3h080-0000918

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h080-0000918

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02136332

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

Ente competente: S303

OGGETTO

OGGETTO

Definizione dell'oggetto: positivo

Natura biblioteconomica dell'oggetto: m

Originalità: stampa da matrice riprodotta

QUANTITA'

Numero oggetti/elementi: 13 (46)

Completa/incompleta: completa

SOGGETTO

TITOLO

Titolo attribuito: Pannello illustrativo dei laboratori di ricerca per la chimica alla Fiera campionaria di Milano del 1936

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: AL001121

Contenitore: 189

Specifiche: Contenitore EDS 189

Collocazione: EDS_FTN_VT_12

Segnatura strutturata: EDS_12_FTN_VT

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1936

A: 1936

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: iscrizione

Specifiche: sulla copertina dell'album

DATI TECNICI

Indicazione di colore: BN

Materia e tecnica: fotoincisione

MISURE

Tipo misure: supporto primario

Unità di misura: mm

Altezza: 280

Larghezza: 207

Formato: 24x30

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: tipografica

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

Trascrizione

I LABORATORI DI RICERCHE / PER LA CHIMICA ORGANICA - CESANO MADERNO/ PER LA CHIMICA INORGNICA - NOVARA

Indicazioni sull'oggetto: La fotografia è stampata sulla pagina n. 17 dell'album.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2012

Stato di conservazione: buono

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-3h080-0000918_IMG-0001041546

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0000918

Nome del file originale: 3h080_0000918

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: 2012

Ente compilatore: Centro per la cultura d'impresa

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 2016

Nome: Corazza, Maria Chiara

Ente compilatore: S303

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

GRUPPO MONTECATINI MILANO

**LABORATORI DI RICERCHE PER
LA CHIMICA ORGANICA
(CESANO MADERNO)
PER LA CHIMICA INORGANICA
(NOVARA)**



**LA GENIALE INVENZIONE NASCE QUASI SEMPRE
DAL CERVELLO DELL'UOMO ISOLATO. MA SOLO
L'OPERA TENACE DI PAZZENTI RICERCATORI CON
MEZZI LARGHI ED ADATTI PUO' EFFICACEMENTE
SVILUPPARLA ED UTILIZZARLA... UN PAESE
COME IL NOSTRO, POVERO DI MATERIE PRIME
DEBBO DI POPOLAZIONE HA ASSOLUTO BISOGNO
DI UNA RIGIDA ORGANIZZAZIONE PER POTER
RISOLVERE RAPIDAMENTE ARDUI PROBLEMI
PER EVITARE SPERPERI DI ENERGIA, DI
DENARO E DI TEMPO...
MUSSOLINI**