

Novara - Stabilimento per il trattamento dell'azoto - Impianto acido nitrico - Generatori di vapore Copes-Carraro - Regolatori di vapore e bruciatori

Aragozzini, Vincenzo



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-3h080-0006396/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h080-0006396/>

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 6396

Codice scheda: IMM-3h080-0006396

Tipo di scheda: AFRLIMM

Identificazione

Novara - Stabilimento per il trattamento dell'azoto - Impianto acido nitrico - Generatori di vapore Copes-Carraro - Regolatori di vapore e bruciatori

SOGGETTO

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: reportage

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

THESAURUS [1 / 2]

Descrittore: macchine / utensili / strumenti di lavoro

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

THESAURUS [2 / 2]

Descrittore: industria

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

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Piemonte

Provincia: NO

Comune: Novara

Data: 1935-1940 ca.

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: secondo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1935

Validità: ca.

A: 1940

Validità: ca.

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA

Nome di persona o ente: Aragozzini, Vincenzo

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1891/ 1975

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-3h030-0000003

Motivazione dell'attribuzione: confronto

Specifiche sull'attribuzione: altri esemplari con iscrizione

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2018

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Cerri, Silvia

Funzionario responsabile: Bilotto, Antonella

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-3h080-0006396 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 6396

Codice scheda: SUP-3h080-0006396

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h080-0006396

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02162390

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: Impianto acido nitrico

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

Contenitore: 490

Specifiche: Contenitore EDS 490

Collocazione: EDS_490_019

Segnatura strutturata: EDS_490_019

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1935

Validità: ca.

A: 1940

Validità: ca.

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: analisi tecnico-formale

DATI TECNICI

Indicazione di colore: BN

Materia e tecnica: gelatina bromuro d'argento/carta

MISURE

Tipo misure: supporto primario

Unità di misura: mm

Altezza: 173

Larghezza: 234

Formato: 18x24

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI [1 / 3]

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: dattiloscritta

Posizione: sul supporto primario: verso: nell'etichetta

Trascrizione

Montecatini/ Nitrogen [Hydrocarbon, cancellato] Division/ Novara/ Nitric acid unit: ammonia burners and waste-steam boilers.

ISCRIZIONI [2 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita

Posizione: sul supporto primario: verso

Trascrizione: 277-8-9

ISCRIZIONI [3 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: fotografica

Posizione: sul supporto primario: recto

Trascrizione: 125

STEMMI/MARCHI/TIMBRI [1 / 2]

Classe di appartenenza: timbro

Qualificazione: copyright

Identificazione: Montecatini - Soc. Gen. per l'Industria Mineraria e Chimica

Posizione: sul supporto primario: verso

Descrizione

timbro rettangolare a inchiostro nero con la scritta a lettere capitali: Montecatini/ Società Generale per l'Industria Mineraria e Chimica/ Questa fotografia è proprietà della/ Società Montecatini e non può essere/ riprodotta nè mostrata a terzi senza/ il suo consenso scritto.

STEMMI/MARCHI/TIMBRI [2 / 2]

Classe di appartenenza: etichetta

Qualificazione: dell'impresa

Posizione: sul supporto primario: verso

Descrizione: etichetta bianca bordata in rosso con l'iscrizione tipografica: Company.../ Division .../ Factory site .../ Plant ...

Indicazioni sull'oggetto: La fotografia era conservata in una busta.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2018

Stato di conservazione: buono

Indicazioni specifiche: residui di colle / residui di carta

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-3h080-0006396_IMG-0001047485

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0006396

Nome del file originale: 3h080_0006396

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 2]

Codice univoco della risorsa: SC_F_SUP-3h080-0006396_IMG-0001047486

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0006396_v

Nome del file originale: 3h080_0006396_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: 2018

Ente compilatore: Centro per la cultura d'impresa

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Cerri, Silvia

Funzionario responsabile: Bilotto, Antonella



Company Montecatini

Division ^{Nitrogen} ~~Hydrocarbons~~ Division

Factory site Novara

Plant Nitric acid unit; ammonia
burners and waste-steam
boilers.

277-8-9

MONTECATINI
SOCIETA' GENERALE PER L'INDUSTRIA MINERARIA E CHIMICA

QUESTA FOTOGRAFIA E' PROPRIETA' DELLA
SOCIETA' MONTECATINI E NON PUO' ESSERE
RIPRODOTTA NE' MOSTRATA A TERZI SENZA
IL SUO CONSENSO SCRITTO.