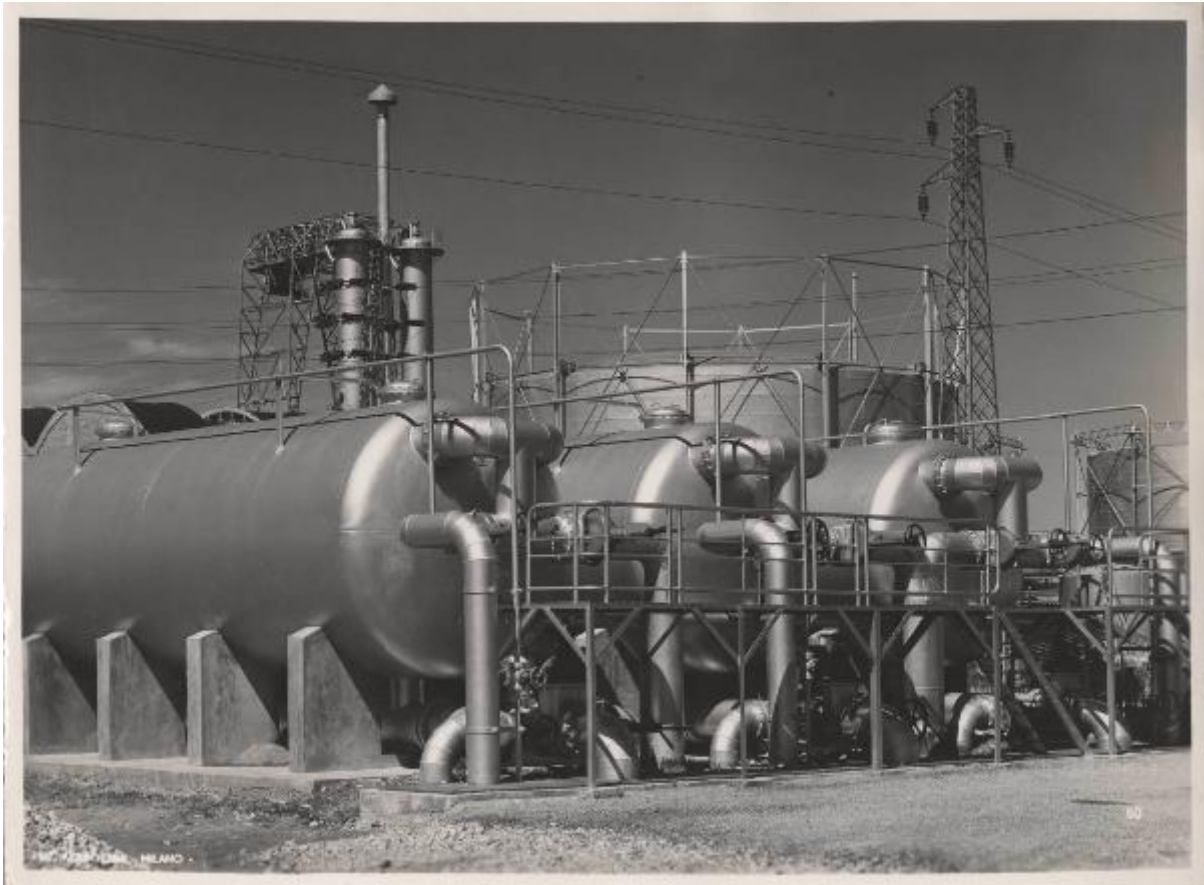


Novara - Stabilimento per il trattamento dell'azoto - Impianto per la filtrazione dell'acqua industriale

Aragozzini, Vincenzo



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-3h110-0000423/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h110-0000423/>

CODICI

Unità operativa: 3h110

Numero scheda: 423

Codice scheda: IMM-3h110-0000423

Tipo di scheda: AFRLIMM

Identificazione: Novara - Stabilimento per il trattamento dell'azoto - Impianto per la filtrazione dell'acqua industriale

SOGGETTO

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: foto industriale

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

THESAURUS

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: 1945-1950 ca.

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1945

Validità: ca.

A: 1950

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

Indicazione del nome e dell'indirizzo: Fot. Aragozzini - Milano -

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2015

Nome: Corazza, Maria Chiara

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-3h110-0000423 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 3h110

Numero scheda: 423

Codice scheda: SUP-3h110-0000423

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h110-0000423

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02153991

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 per la filtrazione dell'acqua industriale nello stabilimento per il trattamento dell'azoto a Novara

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: AL000317

Contenitore: 301

Specifiche: Contenitore EDS 301

Collocazione: EDS_ST_DV_8357

Segnatura strutturata: EDS_8357_ST_DV

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1945

Validità: ca.

A: 1955

Validità: ca.

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: confronto

Specifiche: altri esemplari

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: 238

Formato: 18x24

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI [1 / 6]

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: dattiloscritta

Posizione: sul supporto primario: verso: nell'etichetta in alto a sinistra

Trascrizione: Pag. 78/ MONTECATINI/ Azoto/ Novara/ filtrazione acqua indu-/ striale

ISCRIZIONI [2 / 6]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita verde

Posizione: sul supporto primario: verso: al centro

Trascrizione: 78

ISCRIZIONI [3 / 6]

Classe di appartenenza: indicazione di responsabilità

Tecnica di scrittura: fotografica

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

Trascrizione: FOT. ARAGOZZINI - MILANO -

ISCRIZIONI [4 / 6]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: fotografica

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

Trascrizione: 50

ISCRIZIONI [5 / 6]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita

Posizione: sul supporto primario: verso

Trascrizione: [illeggibile, nascosta sotto etichetta]one acqua industriale

ISCRIZIONI [6 / 6]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita

Posizione: sul supporto primario: verso

Trascrizione: [novara]

STEMMI/MARCHI/TIMBRI

Classe di appartenenza: etichetta

Qualificazione: dell'impresa

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

Descrizione

etichetta bianca bordata in rosso con l'iscrizione tipografica: Società .../ Settore .../ Stabilimento .../ Impianto ...

Indicazioni sull'oggetto: La fotografia era collocata nella pagina n. [33] dell'album.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2015

Stato di conservazione: buono

Indicazioni specifiche: ingiallimento / polvere

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-3h110-0000423_IMG-0001048856

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h110_0000423

Nome del file originale: 3h110_0000423

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: 2015

Ente compilatore: Centro per la cultura d'impresa

Nome: Corazza, Maria Chiara

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

