

# **Sesto San Giovanni - Acciaierie e ferriere lombarde Falck - RISE (Ricevitrice dei Servizi Elettrici) - Centrale termoelettrica alimentata a metano - Rampa di misurazione**

**Anonimo**



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-3h120-0000102/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h120-0000102/>

## CODICI

Unità operativa: 3h120

Numero scheda: 102

Codice scheda: IMM-3h120-0000102

Tipo di scheda: AFRLIMM

## SOGGETTO

### SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Rampa di misurazione con flange volumetriche del gas metano della centrale termoelettrica di Sesto San Giovanni.

Identificazione

Sesto San Giovanni - Acciaierie e ferriere lombarde Falck - RISE (Ricevitrice dei Servizi Elettrici) - Centrale termoelettrica alimentata a metano - Rampa di misurazione

### 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: Lombardia

Provincia: MI

Comune: Sesto San Giovanni

Data: 1955 - 1960

### DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

#### **DATAZIONE SPECIFICA**

Da: 1955

A: 1960

### **DEFINIZIONE CULTURALE**

#### **AUTORE DELLA FOTOGRAFIA**

Nome di persona o ente: Anonimo

Tipo intestazione: P

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-3h080-0000400

Motivazione dell'attribuzione: n.r.

### **COMPILAZIONE**

#### **COMPILAZIONE**

Anno di redazione: 2018

Nome: Bellinato, Chiara

Referente scientifico: Cerri, Silvia

Funzionario responsabile: Bilotto, Antonella

## SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-3h120-0000102 [1 / 1]

### CODICI

Unità operativa: 3h120

Numero scheda: 102

Codice scheda: SUP-3h120-0000102

### RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h120-0000102

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

### CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02162028

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: Rampa di misurazione della centrale termoelettrica di Sesto San Giovanni

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: 515

Specifiche: Contenitore EDS 515

Collocazione: EDS\_515\_028

Segnatura strutturata: EDS\_515\_028

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

### **CRONOLOGIA SPECIFICA**

Da: 1955

A: 1960

### **MOTIVAZIONE CRONOLOGIA**

Motivazione: confronto

Specifiche: altri esemplari databili

## **DATI TECNICI**

Indicazione di colore: BN

Materia e tecnica: gelatina bromuro d'argento/carta

### **MISURE**

Tipo misure: supporto primario

Unità di misura: mm

Altezza: 229

Larghezza: 168

Formato: 18x24

## **DATI ANALITICI**

### **ISCRIZIONI [1 / 4]**

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: dattiloscritta

Posizione: sul supporto primario: verso: nell'etichetta

Trascrizione: CENTRALE METANO - RAMPA DI MISURAZIONE / CON FLANGE VENTURIMETRICHE

### **ISCRIZIONI [2 / 4]**

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita

Posizione: sul supporto primario: verso

Trascrizione: 0578

### **ISCRIZIONI [3 / 4]**

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita

Posizione: sul supporto primario: verso

Trascrizione: le/8

#### **ISCRIZIONI [4 / 4]**

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: a matita

Posizione: sul supporto primario: verso

Trascrizione: Seid/Rise 11 / Centrale Metano

#### **STEMMI/MARCHI/TIMBRI**

Classe di appartenenza: timbro

Qualificazione: dell'impresa

Identificazione: A.F.L. Falck

Posizione: sul supporto primario: verso

Descrizione: timbro rettangolare a inchiostro blu con la scritta a lettere capitali: A.F.L. Falck/ Centro ricerche e controlli

Indicazioni sull'oggetto

Il supporto era collocato in una busta di pergamino 18x24 su cui era incollata un'etichetta rettangolare con manoscritta l'informazione SEID/RISE 11/ CENTRALE METANO / Rampa di misurazione con flange volumetriche

### **CONSERVAZIONE**

#### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Data: 2018

Stato di conservazione: buono

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-3h120-0000102\_IMG-0001049688

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h120\_0000102

Nome del file originale: 3h120\_0000102

## 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: Bellinato, Chiara

Referente scientifico: Cerri, Silvia

Funzionario responsabile: Bilotto, Antonella

