

Lasa - Divisione Servizi Industriali - Centrale idroelettrica - Sala macchine - Turbina Pelton

Pedrotti, Fratelli



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-3h080-0000121/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-3h080-0000121/>

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 121

Codice scheda: IMM-3h080-0000121

Tipo di scheda: AFRLIMM

SOGGETTO

SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Lasa. Una turbina Pelton prodotta dalla impresa Riva nella sala macchine della centrale idroelettrica.

Identificazione: Lasa - Divisione Servizi Industriali - Centrale idroelettrica - Sala macchine - Turbina Pelton

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: foto industriale

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

THESAURUS

Descrittore: ingegneria civile e militare

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

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Trentino-Alto Adige

Provincia: BZ

Comune: Lasa

Data: 1954-1956

DATAZIONE GENERICA

Secolo: XX

Frazione di secolo: terzo quarto

DATAZIONE SPECIFICA

Da: 1954

Validità: ca.

A: 1956

Validità: ca.

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA

Nome di persona o ente: Pedrotti, Fratelli

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1929/ 1979

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-3h030-0000012

Indicazione del nome e dell'indirizzo: Foto F.lli Pedrotti. Trento

Motivazione dell'attribuzione: timbro

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2011

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-3h080-0000121 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 3h080

Numero scheda: 121

Codice scheda: SUP-3h080-0000121

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-3h080-0000121

Tipo scheda: F

Livello ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 02056244

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: Sala macchine dell'impianto idroelettrico di Lasa

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: AL001108

Contenitore: 143

Specifiche: Contenitore EDS 143

Collocazione: EDS_ST_DV_4910

Segnatura strutturata: EDS_4910_ST_DV

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1954

Validità: ca.

A: 1956

Validità: ca.

MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: confronto

Specifiche

la datazione è stata attribuita per confronto con data e n° inventario SUP-3h080-0000117 e la data di entrata in esercizio dell'impianto idroelettrico di Lasa (1956).

DATI TECNICI

Indicazione di colore: BN

Materia e tecnica: gelatina bromuro d'argento/carta

MISURE

Tipo misure: supporto primario

Unità di misura: mm

Altezza: 234

Larghezza: 177

Formato: 18x24

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI [1 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita

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

Trascrizione: n° 559 [cancellato]

ISCRIZIONI [2 / 3]

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: dattiloscritta

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

Trascrizione: DIVISIONE SERVIZI INDUSTRIALI/ Impianto di Lasa/ Sala macchine

ISCRIZIONI [3 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a matita verde

Posizione: sul supporto primario: verso: in alto a sinistra, sotto l'etichetta

Trascrizione: 15

STEMMI/MARCHI/TIMBRI [1 / 2]

Classe di appartenenza: etichetta

Qualificazione: dell'impresa

Identificazione: Ufficio stampa - Sezione fotografica Montecatini Edison S.p.A.

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

Descrizione

etichetta bianca bordata in verde con l'iscrizione tipografica: MONTECATINI EDISON S.p.A./ Ufficio stampa - Sezione fotografica

STEMMI/MARCHI/TIMBRI [2 / 2]

Classe di appartenenza: timbro

Qualificazione: commerciale

Identificazione: Foto fratelli Pedrotti

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

Descrizione: timbro a inchiostro blu con la scritta: FOTO F.lli PEDROTTI - TRENTO

Indicazioni sull'oggetto: La fotografia era collocata nella pagina n. [39] dell'album.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2011

Stato di conservazione: mediocre

Indicazioni specifiche: 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-3h080-0000121_IMG-0001040707

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Codice identificativo: CCI3h080_0000121

Nome del file originale: 3h080_0000121

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: 2011

Ente compilatore: Centro per la cultura d'impresa

Nome: Cerri, Silvia

Referente scientifico: Corazza, Maria Chiara

Funzionario responsabile: Corazza, Maria Chiara

