

Alto Melfa - Sottostazione elettrica della Società Romana di Elettricità - Trasformatori

Reparto fotografico Breda



27. Anno 1943 - Società Romana di Elettricità - Impianto Alto Melfa
2 trasformatori trifasi 6.500 kVA - 8.000-9.000/78.916-81.839 V - 50 Hz

Link risorsa: <http://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-5w060-0008068/>

Scheda SIRBeC: <http://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-5w060-0008068/>

CODICI

Unità operativa: 5w060

Numero scheda: 8068

Codice scheda: IMM-5w060-0008068

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo di scheda: AFRLIMM

Identificazione: Alto Melfa - Sottostazione elettrica della Società Romana di Elettricità - Trasformatori

SOGGETTO

CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: foto industriale

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

THESAURUS [1 / 4]

Descrittore: trasformatori

THESAURUS [2 / 4]

Descrittore: impianti elettrici

THESAURUS [3 / 4]

Descrittore: industria energetica

THESAURUS [4 / 4]

Descrittore: stazioni elettriche

LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

Altra località/località estera: Alto Melfa

Data: 1943

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE DELLA FOTOGRAFIA

Nome scelto (ente collettivo): Reparto fotografico Breda

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1886 (?) - 1965

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-5w060-0000001

Sigla per citazione: 00000001

Indicazione del nome e dell'indirizzo: Reparto fotografico Breda

Motivazione dell'attribuzione: iscrizione

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data: 2013

Nome: Tunez, Sonia

Referente scientifico: De Cristofaro, Alberto

Funzionario responsabile: De Cristofaro, Alberto

GESTIONE ARCHIVIO

PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2018/05/15

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 01.00

PROGETTO

Ente: 314

Anno del progetto: 2013

SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-5w060-0008068 [1 / 1]

CODICI

Unità operativa: 5w060

Numero scheda: 8068

Codice scheda: SUP-5w060-0008068

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-5w060-0008068

Codice visibilità scheda immagine: 3

Codice diffusione scheda immagine: 03

NUMERO INTERNO

Numero interno: 28765

Tipo di scheda: F

Livello di ricerca: P

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ ISEC

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione dell'oggetto: positivo

Natura biblioteconomica dell'oggetto: m

Originalità: originale

QUANTITA'

Numero oggetti/elementi: 1

Completa/incompleta: completa

SOGGETTO

TITOLO

Titolo attribuito: Trasformatori della sottostazione elettrica dell'impianto dell'Alto Melfa della Società Romana di Elettricità

Specifiche titolo: del catalogatore

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice Istat comune: 015209

Comune: Sesto San Giovanni

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: palazzo

Qualificazione: privato

Denominazione: Istituto per la storia dell'età contemporanea

Denominazione spazio viabilistico: Largo La Marmora, 17

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Fondazione Istituto per la storia dell'età contemporanea - Isec

UBICAZIONE

UBICAZIONE FOTO

Fondo: Sezione fotografica dell' Archivio Storico Breda

Collocazione: C_SC_235

Insieme: 16.01.02

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1943/01

Validità: post

A: 1943/12

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: cm

Formato: 18x24

DATI ANALITICI

ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: indicazione di responsabilita'

Tecnica di scrittura: fotografica

Posizione: sul supporto primario: recto: in basso

Trascrizione: Rep. Fotografico BREDA

ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: didascalica

Tecnica di scrittura: tipografica

Posizione: sul supporto primario: recto: in basso

Trascrizione

27. Anno 1943 - Società Romana di Elettricità - Impianto Alto Melfa/ 2 trasformatori trifasi 6.500 kva - 8.000 - 9.000/78.916-81.839 V - 50 hz

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Riferimento alla parte: supporto primario

Data: 2013

Stato di conservazione: buono

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Comune di Sesto San Giovanni

Indirizzo: Piazza della Resistenza, 5. Sesto San Giovanni

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Rapetti, Alessandra

Data: 2012/00/00

Codice identificativo: Breda_28765

Nome del file: 28765.jpg

IMMAGINI DATABASE

Tipo/Formato immagine

IMMAGINE ORIGINALE: formato=Unknown format; dimensione=1270x970; bits per pixel=24; risoluzione=600x600; spazio su disco=819.200; spazio in memoria=3.697.640

IMMAGINI REGISTRATE: formato=JPEG; dimensione=768x587; qualità=32 // formato=JPEG; dimensione=200x153; qualità=64

CAMPO DI PROVENIENZA: FTA

Data di registrazione: 2018/04/23

Path dell'immagine originale: 5w060/01/2018_10_B

Nome file dell'immagine originale: 28765.jpg

ACCESSO AI DATI

SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

Motivazione: dati liberamente accessibili

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Data: 2013

Nome: Tunez, Sonia

Referente scientifico: De Cristofaro, Alberto

Funzionario responsabile: De Cristofaro, Alberto

GESTIONE ARCHIVIO

ULTIMA MODIFICA SCHEDA

Ultima modifica scheda - data: 2018/06/04

Ultima modifica scheda - ora: 12.01

PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2018/06/15

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 01.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2018/05/15

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 01.00

PROGETTO

Ente: 314

Anno del progetto: 2013



27. Anno 1943 - Società Romana di Elettricità - Impianto Alto Melfa
2 trasformatori trifasi 6.500 kVA - 8.000-9.000/78.916-81.839 V - 50 Hz.