

# Centrale idroelettrica di Cardano della Società idroelettrica dell'Isarco - Stazione di trasformazione all'aperto - Trasformatori della Ercole Marelli

Ufficio Fotografico Ercole Marelli (attr.)



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-5w010-0000279/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-5w010-0000279/>

## CODICI

Unità operativa: 5w010

Numero scheda: 279

Codice scheda: IMM-5w010-0000279

Tipo di scheda: AFRLIMM

## SOGGETTO

### SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Vista dei refrigeranti ad aria soffiata per l'olio dei trasformatori monofasi da 8700 KVA della Stazione di trasformazione all'aperto della Centrale idroelettrica di Cardano della Società idroelettrica dell'Isarco

Identificazione

Centrale idroelettrica di Cardano della Società idroelettrica dell'Isarco - Stazione di trasformazione all'aperto - Trasformatori della Ercole Marelli

### CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: foto industriale

Tipo classificazione: generi AIM

### THESAURUS [1 / 4]

Descrittore: industria

Tipo thesaurus: AESS - Archivio di etnografia e storia sociale

### THESAURUS [2 / 4]

Descrittore: centrali idroelettriche

### THESAURUS [3 / 4]

Descrittore: trasformatori

### THESAURUS [4 / 4]

Descrittore: industria elettrica

## LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

### LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: VA

Comune: Cardano al Campo

Data: 1930

#### **DATAZIONE GENERICA**

Secolo: XX

Frazione di secolo: secondo quarto

#### **DATAZIONE SPECIFICA**

Da: 1930

Validità: ca.

A: 1930

Validità: ca.

### **DEFINIZIONE CULTURALE**

#### **AUTORE DELLA FOTOGRAFIA**

Nome di persona o ente: Ufficio Fotografico Ercole Marelli

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/estremi cronologici: 1925 ca./ 1970 ca.

Riferimento all'autore: attr.

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-5w020-0000006

Indicazione del nome e dell'indirizzo: Ufficio Fotografico Ercole Marelli. Sesto San Giovanni

Motivazione dell'attribuzione: provenienza

### **COMPILAZIONE**

#### **COMPILAZIONE**

Anno di redazione: 2006

Nome [1 / 2]: Tunez, Sonia

Nome [2 / 2]: Moccia, Maria Rosaria

Referente scientifico: Moccia, Maria Rosaria

Funzionario responsabile: De Cristofaro, Alberto

## SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-5w010-0000279 [1 / 1]

### CODICI

Unità operativa: 5w010

Numero scheda: 279

Codice scheda: SUP-5w010-0000279

### RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-5w010-0000279

Tipo scheda: F

Livello ricerca: I

### CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Ente schedatore: R03/ Fondazione ISEC Istituto per la Storia dell'Età Contemporanea

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

Stazione di trasformazione all'aperto della Centrale idroelettrica di Cardano della Società idroelettrica dell'Isarco

Specifiche titolo: dal catalogatore

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

## INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 9270

Categoria del contenitore fisico: architettura

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015209

Comune: Sesto San Giovanni

## COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: palazzo

Denominazione: Fondazione ISEC Istituto per la Storia dell'Età Contemporanea

Indirizzo: Largo La Marmora, 17

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Fondazione ISEC Istituto per la Storia dell'Età Contemporanea

## UBICAZIONE

### UBICAZIONE FOTO

Fondo: Sezione fotografica dell'Archivio Storico della Società Ercole Marelli

Serie archivistica: SERIE A

Collocazione: SERIE A\_SC\_006

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1930

Validità: ca.

A: 1930

Validità: ca.

## MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: documentazione

Specifiche: libri inventario

## 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 / 3]

Classe di appartenenza: societario

Tecnica di scrittura: fotografica

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

Trascrizione: Marelli/ ERCOLE MARELLI & C. - S.A. - MILANO

### ISCRIZIONI [2 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: fotografica

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

Trascrizione: 798

### ISCRIZIONI [3 / 3]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a penna verde

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

Trascrizione: 798

## CONSERVAZIONE

## STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2006

Stato di conservazione: buono

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_F\_SUP-5w010-0000279\_IMG-0000631715

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Data: 2005

Ente proprietario: Fondazione Istituto per la storia dell'età contemporanea

Collocazione: DVD\_003

Codice identificativo: ISEC\_A.798

Formato: tif

Nome del file originale: A.798.jpg

### BIBLIOGRAFIA

Autore: Stazione di trasformazione

Titolo libro o rivista: Marelli

Titolo contributo

La stazione di trasformazione all'aperto di Cardano per l'alimentazione della linea elettrificata del Brennero

Luogo di edizione: Sesto San Giovanni

Anno di edizione: 1930

Codice scheda bibliografia: 5w010

V., pp., nn.: p. 100

## 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: 2006

Ente compilatore: Fondazione ISEC - Sesto San Giovanni

Nome [1 / 2]: Tunez, Sonia

Nome [2 / 2]: Moccia, Maria Rosaria

Referente scientifico: Moccia, Maria Rosaria

Funzionario responsabile: De Cristofaro, Alberto



