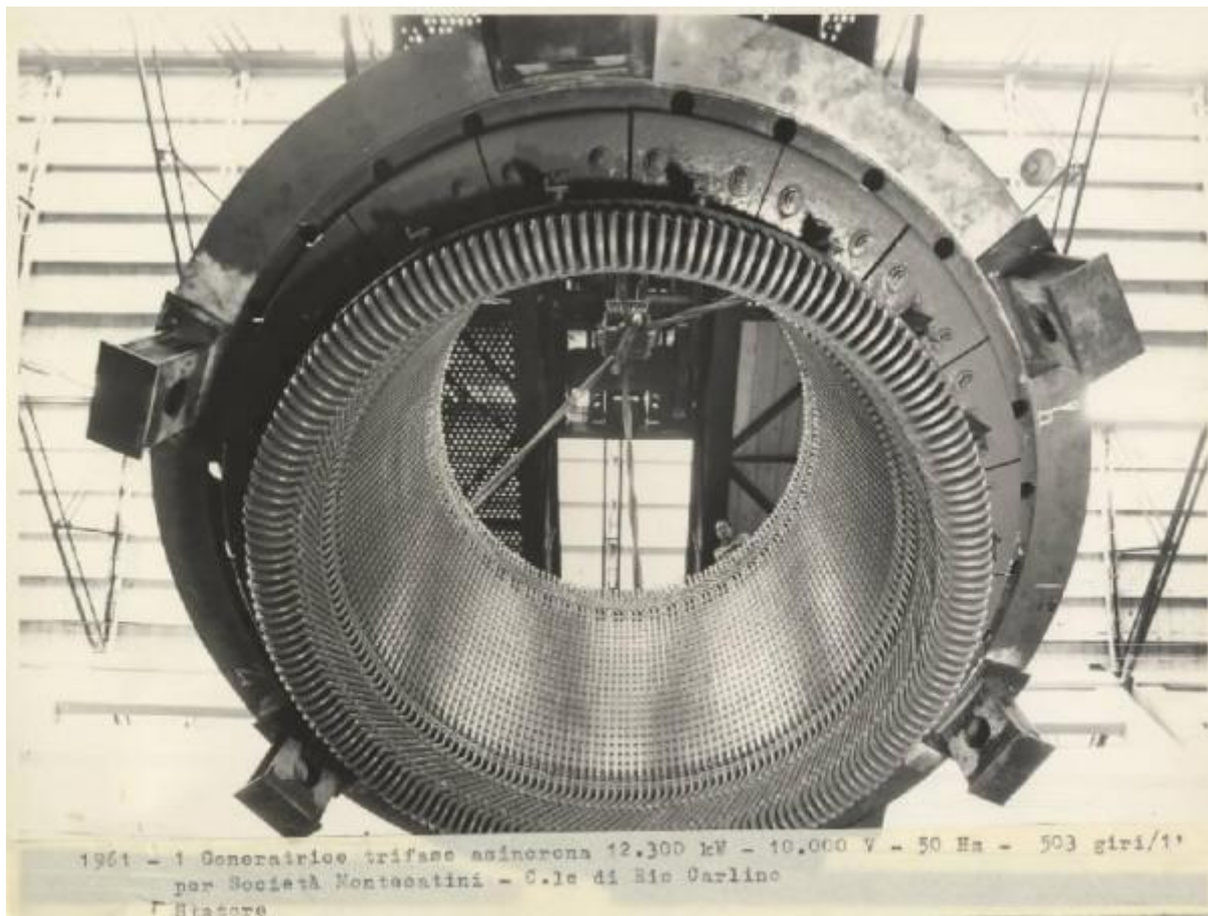


# Ernesto Breda (Società) - Generatore elettrico - Statore

Reparto fotografico Breda



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-5w060-0007165/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-5w060-0007165/>

## CODICI

Unità operativa: 5w060

Numero scheda: 7165

Codice scheda: IMM-5w060-0007165

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo di scheda: AFRLIMM

## SOGGETTO

### SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto: Statore di generatore asincrono trifase per la Centrale di Rio Carlino della Società Montecatini

Identificazione: Ernesto Breda (Società) - Generatore elettrico - Statore

### CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: reportage

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

### THESAURUS [1 / 2]

Descrittore: industria

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

### THESAURUS [2 / 2]

Descrittore: generatori

## LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

### LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Comune: Sesto San Giovanni

Data: 1961

## 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: timbro

## 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: 2019/10/24

Ultima modifica scheda - ora: 10.43

### PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2021/04/17

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 03.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2021/03/03

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 14.30

## SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-5w060-0007165 [1 / 1]

### CODICI

Unità operativa: 5w060

Numero scheda: 7165

Codice scheda: SUP-5w060-0007165

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

### RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE

Codice IDK della scheda immagine: IMM-5w060-0007165

Codice visibilità scheda immagine: 3

Codice diffusione scheda immagine: 03

### NUMERO INTERNO

Numero interno: 24728

Tipo di scheda: F

Livello di ricerca: P

### 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: Statore di generatore elettrico Breda

Specifiche titolo: del catalogatore

## **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

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

Denominazione spazio viabilistico: 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 Breda

Collocazione: C\_SC\_200

## **GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO**

Tipo di localizzazione: localizzazione fisica

### **DESCRIZIONE DEL PUNTO**

PUNTO|Coordinata X: 518506,69435

PUNTO|Coordinata Y: 5042409,5557

Proiezione e Sistema di riferimento: WGS84 UTM32

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1961/01

Validità: post

A: 1961/12

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

### STEMMI/MARCHI/TIMBRI

Classe di appartenenza: timbro

Identificazione: Breda Reparto Fotografico

Posizione: sul supporto primario: verso

Descrizione: Timbro rettangolare a inchiostro con la scritta a lettere capitali: Breda/ Reparto Fotografico

## 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\_24728

Nome del file: 24728.jpg

### IMMAGINI DATABASE

Path dell'immagine originale: 5w060

Nome file dell'immagine originale: 24728.jpg

## ACCESSO AI DATI

### SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

Motivazione: dati liberamente accessibili

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Data: 2013

Specifiche ente schedatore: Fondazione ISEC - Sesto San Giovanni

Nome: Tunez, Sonia

Referente scientifico: De Cristofaro, Alberto

Funzionario responsabile: De Cristofaro, Alberto

## GESTIONE ARCHIVIO

### ULTIMA MODIFICA SCHEDA

Ultima modifica scheda - data: 2021/04/15

Ultima modifica scheda - ora: 12.30

### PUBBLICAZIONE SCHEDA

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2021/04/17

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 03.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2021/01/22

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 02.00

