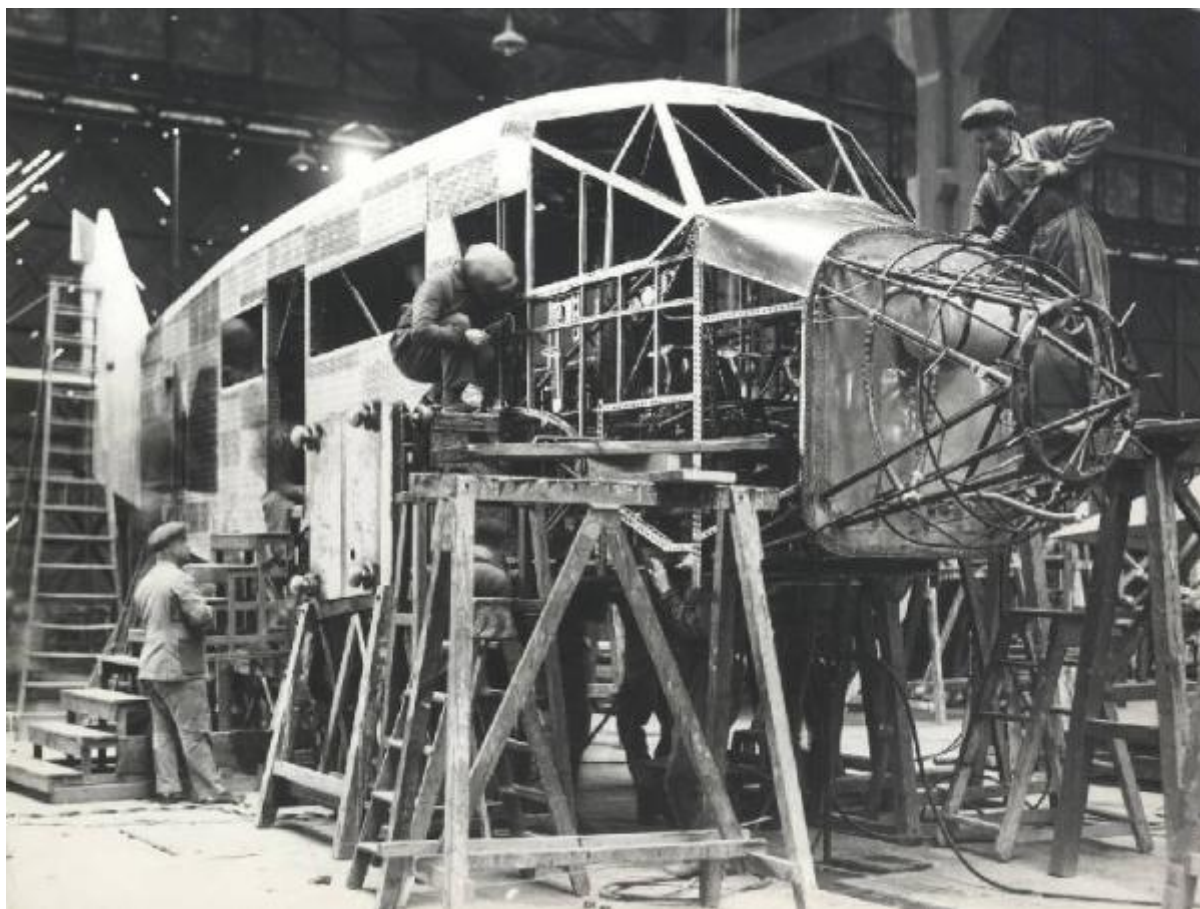


**Sesto San Giovanni, Cinisello Balsamo, Bresso -  
Società italiana Ernesto Breda per costruzioni  
meccaniche (Sieb) - Sezione V aeronautica - Cantieri  
aeronautici - Interno - Aereo Breda Ba.32 in costruzione**

Reparto fotografico Breda (attr.)



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede/IMM-5w060-0006105/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/fotografie/schede-complete/IMM-5w060-0006105/>

## CODICI

Unità operativa: 5w060

Numero scheda: 6105

Codice scheda: IMM-5w060-0006105

Tipo di scheda: AFRLIMM

## SOGGETTO

### SOGGETTO

Indicazioni sul soggetto

Nel 1917, durante la prima guerra mondiale, la Sieb aprì reparti per la produzione di motori per velivoli (a Milano) e di aeroplani (a Sesto San Giovanni), presso la sezione I. Nel 1935 il reparto aeronautico fu scorporato dalla sezione I e assunse la denominazione di sezione V aeronautica. Gli stabilimenti producevano sia velivoli civili che militari. Tra il 1938 e il 1942 la Breda realizzò circa 450 cacciabombardieri di 6 tipologie diverse. Il 30 aprile 1944, la sezione fu rasa al suolo da un bombardamento alleato che determinò la cessazione della produzione. Dopo il 1946 gli stabilimenti si dedicarono allo studio e alla realizzazione di due prototipi: il BZ 308 e il BP 471. A parziale sostituzione della cessata produzione bellica, la sezione intraprese altre produzioni: rimorchi stradali, trebbie e pressaforaggi, telai e carrozzerie per filobus, lavori di carpenteria metallica, telai per motociclette e riparazioni di carrozze ferroviarie. Nel 1952 la sezione V fu chiusa

Identificazione

Sesto San Giovanni, Cinisello Balsamo, Bresso - Società italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche (Sieb) - Sezione V aeronautica - Cantieri aeronautici - Interno - Aereo Breda Ba.32 in costruzione

### CLASSIFICAZIONE

Altra classificazione: foto industriale

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

### THESAURUS [1 / 4]

Descrittore: industria aeronautica

### THESAURUS [2 / 4]

Descrittore: fabbrica / opificio

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

### THESAURUS [3 / 4]

Descrittore: lavoro operaio

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

### THESAURUS [4 / 4]

Descrittore: interni

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

## LUOGO E DATA DELLA RIPRESA

### LOCALIZZAZIONE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Data: 1931-1937

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE DELLA FOTOGRAFIA

Nome di persona o ente: Reparto fotografico Breda

Tipo intestazione: E

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

Riferimento all'autore: attr.

Riferimento all'intervento: fotografo principale

Codice scheda autore: AUF-5w060-0000001

Indicazione del nome e dell'indirizzo: Reparto fotografico Breda

Motivazione dell'attribuzione: analisi tecnico-formale

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2013

Nome: Tunez, Sonia

Referente scientifico: De Cristofaro, Alberto

Funzionario responsabile: De Cristofaro, Alberto

**SUPPORTO COLLEGATO: AFRLSUP - SUP-5w060-0006105 [1 / 1]**

**CODICI**

Unità operativa: 5w060

Numero scheda: 6105

Codice scheda: SUP-5w060-0006105

**RIFERIMENTO SCHEDA IMMAGINE**

Codice IDK della scheda immagine: IMM-5w060-0006105

Tipo scheda: F

Livello 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: stampa da matrice originale

**QUANTITA'**

Numero oggetti/elementi: 1

Completa/incompleta: completa

**SOGGETTO**

**TITOLO**

Titolo attribuito: Aereo Breda Ba.32 in costruzione nei cantieri aeronautici della Breda

Specifiche titolo: del 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 Breda

Collocazione: C\_SC\_173

Insieme: 12.01.01

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: XX

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1985

Validità: ca.

A: 1987

Validità: ca.

## MOTIVAZIONE CRONOLOGIA

Motivazione: documentazione

## 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

## 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

Codice univoco della risorsa: SC\_F\_SUP-5w060-0006105\_IMG-0000894370

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Rapetti, Alessandra

Data: 2012/00/00

Codice identificativo: Breda\_21546

Nome del file originale: 21546.jpg

## ACCESSO AI DATI

### SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

Profilo di accesso: 1

Motivazione: dati liberamente accessibili

## COMPILAZIONE

### COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2013

Ente compilatore: Fondazione ISEC - Sesto San Giovanni

Nome: Tunez, Sonia

Referente scientifico: De Cristofaro, Alberto

Funzionario responsabile: De Cristofaro, Alberto

