

# Tipo MK III-R19 - radioricetrasmittitore - elettricit  e magnetismo

Ditta Geloso soc.p.az.



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/20380-00347/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/20380-00347/>

## CODICI

Unità operativa: 20380

Numero scheda: 347

Codice scheda: 20380-00347

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

## CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01969423

Ente schedatore: R03/ Museo della Tecnica Elettrica

Ente competente: S27

## RELAZIONI

### RELAZIONI CON ALTRI BENI

Tipo relazione: è compreso

Tipo scheda: COL

Codice IDK della scheda correlata: COL-LMD20-0000021

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: radioricetrasmittitore

Tipologia: telegrafonico

Parti e/o accessori: tasto Morse, cuffie e microfono

Denominazione: tipo MK III-R19

## CATEGORIA

Categoria principale: elettricità e magnetismo

Altra categoria: telecomunicazioni

Parole chiave: radioricetrasmittitore telegrafia telecomunicazioni

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 27315

Categoria del contenitore fisico: architettura

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: PV

Nome provincia: Pavia

Codice ISTAT comune: 018110

Comune: Pavia

### COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: museo

Denominazione: Museo Tecnica Elettrica

Indirizzo: Via Ferrata, 6

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo della Tecnica Elettrica

Tipologia struttura conservativa: museo

### ACCESSIBILITA' DEL BENE

Accessibilità: SI

Specifiche: non esposto

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Denominazione: inventario corrente

Data: 2010

Collocazione: museo

Numero: RTR011

### STIMA

#### COLLEZIONI [1 / 2]

Denominazione: Collezione Sirti S.p.A.

Nome del collezionista: Sirti S.p.A.

Data ingresso del bene nella collezione: 1994

Data uscita del bene nella collezione: 2000

Numero inventario bene nella collezione: RTR011

## COLLEZIONI [2 / 2]

Denominazione: Museo della Tecnica Elettrica

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: terzo quarto

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1958

Validità: post

A: 1974

Motivazione cronologia: documentazione

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Ditta Geloso soc.p.az.

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: sec. XX

Motivazione dell'attribuzione: marchio

## DATI TECNICI

### MATERIA E TECNICA

Materia: metallo

Note: plastiche / stampaggio per le cuffie, metallo / fusione / plastiche / stampaggio per il tasto Morse

Tecnica [1 / 5]: fusione

Tecnica [2 / 5]: plastiche

Tecnica [3 / 5]: stampaggio

Tecnica [4 / 5]: tessuto

Tecnica [5 / 5]: tessiture

#### **MISURE [1 / 2]**

Unità: cm

Altezza: 21

Larghezza: 30.3

Lunghezza: 43.5

#### **MISURE [2 / 2]**

Unità: g

Peso: 14500

Specifiche: peso totale, comprensivo di accessori

### **DATI ANALITICI**

#### **DESCRIZIONE**

Oggetto

radioricetrasmittitore telegrafico professionale nella banda delle onde medie, corte e per brevi distanze, nella banda metrica . Tipo MK III - R19. In uso presso i Signal Corps USA e l'Esercito Italiano.

Soggetto: logo Ditta Geloso soc.p.az.

Funzione: comunicazione tramite onde radio

Modalità d'uso

agendo sulla manopola di sintonizzazione dell'apparecchio si può inviare o ricevere un segnale elettromagnetico (onde radio) emesso da una trasmittente sia sonoro che in codice Morse.

Cronologia d'uso: sec. XX

#### **STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**

Classe di appartenenza: targa

Qualificazione: fabbrica

Identificazione

21° STABILIMENTO ROMA RICETRASMETTITORE R19 MK III N° CAT.5820-ET 27-1015 DITTA GELOSO

Quantità: 1

Posizione: frontale a sinistra

Descrizione: targhetta metallica a fondo nero con caratteri di colore chiaro

### **CONSERVAZIONE**

#### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Riferimento alla parte: complessivo oggetto

Data: 2010

Stato di conservazione: buono

Modalità di conservazione

conservazione su scaffali in ambiente con umidità non rilevabile al riparo dalla luce solare diretta e da fonti di calore

## CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: detenzione Ente pubblico territoriale

Indicazione specifica: Università degli Studi di Pavia

Indirizzo: Via Ferrata, 3 - 27100 Pavia

### ACQUISIZIONE

Tipo acquisizione: contratto di comodato

Nome: Sirti S.p.A.

Data acquisizione: 2000

Luogo acquisizione: PV/ Pavia

## FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC\_PST\_20380-00347\_IMG-0000007163

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Autore: Panzarasa, Silvia

Data: 2010/01/25

Ente proprietario: MTE

Collocazione: archivio fotografico

Codice identificativo: RTR011

Note: frontale

Formato: 21x27

Indirizzo web: C:\sirbec\_mtefoto\01969423-RTR011.JPG

Collocazione del file nell'archivio locale: C:\sirbec\_mtefoto

Nome del file originale: 01969423-RTR011.JPG

## **COMPILAZIONE**

### **COMPILAZIONE**

Anno di redazione: 2010

Ente compilatore: Museo della Tecnica Elettrica

Nome: Panzarasa, Silvia

Referente scientifico: Savini, Antonio

Funzionario responsabile: Savini, Antonio

### **TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

Anno di trascrizione/informatizzazione: 2010

Nome: Panzarasa, Silvia

Ente compilatore: Museo della Tecnica Elettrica