

## Tipo RT159 - radioricetrasmittitore - elettricità e magnetismo

Thorn. El. Ind.



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/20380-00368/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/20380-00368/>

## CODICI

Unità operativa: 20380

Numero scheda: 368

Codice scheda: 20380-00368

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

### CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01969443

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: telefonico palmare

Parti e/o accessori: manuale tecnico

Denominazione: tipo RT159

## CATEGORIA

Categoria principale: elettricità e magnetismo

Altra categoria: telecomunicazioni

Parole chiave: radioricetrasmittitore radiofonia 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: RTF010

### STIMA

#### COLLEZIONI [1 / 2]

Denominazione: Collezione Sirti S.p.A.

Nome del collezionista: Sirti S.p.A.

Data ingresso del bene nella collezione: 1990

Data uscita del bene nella collezione: 2000

Numero inventario bene nella collezione: RTF010

Specifiche e note: dati provenienza : etichetta adesiva  
Dalla Pozza 10/7/90

## **COLLEZIONI [2 / 2]**

Denominazione: Museo della Tecnica Elettrica

## **CRONOLOGIA**

### **CRONOLOGIA GENERICA**

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: terzo quarto

### **CRONOLOGIA SPECIFICA**

Da: 1956

Validità: post

A: 1974

Motivazione cronologia: documentazione

## **DEFINIZIONE CULTURALE**

### **AUTORE**

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Thorn. El. Ind.

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: sec. XX

Motivazione dell'attribuzione: marchio

## **DATI TECNICI**

### **MATERIA E TECNICA**

Materia: metallo

Tecnica [1 / 3]: fusione

Tecnica [2 / 3]: plastiche

Tecnica [3 / 3]: stampaggio

## MISURE [1 / 2]

Unità: cm

Altezza: 22.5

Larghezza: 6

Lunghezza: 9.1

## MISURE [2 / 2]

Unità: g

Peso: 1300

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

radioricetrasmittitore telefonico palmare nella banda VHF e UHF, tipo RT159. Utilizza tubi elettronici subminiature.

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 e comunicare o ascoltare il messaggio.

Cronologia d'uso: sec. XX metà

### STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

Classe di appartenenza: targa

Qualificazione: fabbrica

Identificazione

RADIO RECEIVER-TRANSMITTER RT-159 (PE)/URC-4 MODEL 3 54. THORN ELECTRICAL INDUSTRIES Ltd ENGLAND

Quantità: 1

Posizione: zona posteriore

Descrizione: targhetta metallica a fondo neri con caratteri dorati

## 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\_20380-00368\_IMG-0000007186

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Autore: Panzarasa, Silvia

Data: 2010/01/27

Ente proprietario: MTE

Collocazione: archivio fotografico

Codice identificativo: RTF010

Note: frontale

Formato: 21x27

Indirizzo web: C:\sirbec\_mtefoto\01969443-RTF010.JPG

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

Nome del file originale: 01969443-RTF010.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