

Componenti di antenna - elettricit  e magnetismo



Link risorsa: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede/20380-00349/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabenculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/20380-00349/>

CODICI

Unità operativa: 20380

Numero scheda: 349

Codice scheda: 20380-00349

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: I

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01969425

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: componenti di antenna

CATEGORIA

Categoria principale: elettricità e magnetismo

Altra categoria: telecomunicazioni

Parole chiave: antenna 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: RTR030

STIMA

COLLEZIONI [1 / 2]

Denominazione: Collezione Sirti S.p.A.

COLLEZIONI [2 / 2]

Denominazione: Museo della Tecnica Elettrica

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: secondo quarto

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1943

Validità: post

A: 1960

Validità: ante

Motivazione cronologia: documentazione

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA

Materia: metallo

Tecnica [1 / 4]: fusione

Tecnica [2 / 4]: plastiche

Tecnica [3 / 4]: stampaggio

Tecnica [4 / 4]: ceramica

MISURE [1 / 2]

Unità: cm

Altezza: 26

Lunghezza: 30

MISURE [2 / 2]

Unità: g

Peso: 1700

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto: componenti di antenna per stazione ricetrasmittente tipo R19 - MKIII

Funzione

l'antenna è un dispositivo in grado di convertire il campo elettromagnetico che capta in un segnale elettrico, oppure di irradiare, sotto forma di campo magnetico, il segnale elettrico con il quale vengono alimentati.

Cronologia d'uso: sec. XX

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [1 / 5]

Classe di appartenenza: targa

Qualificazione: fabbrica

Identificazione: MX-381 40FT

Quantità: 1

Posizione: sul cavo

Descrizione: targhetta circolare metallica a caratteri incisi

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [2 / 5]

Classe di appartenenza: targa

Qualificazione: fabbrica

Identificazione: MX-382 31FT

Quantità: 1

Posizione: sul cavo

Descrizione: targhetta circolare metallica con caratteri incisi

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [3 / 5]

Classe di appartenenza: timbro

Identificazione: PC 76 41 81 91

Quantità: 1

Posizione: sul supporto d'avvolgimento

Descrizione: timbro a caratteri incisi

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [4 / 5]

Classe di appartenenza: timbro

Identificazione: M

Quantità: 1

Posizione: sul supporto d'avvolgimento

Descrizione: timbro circolare con all'interno il carattere inciso

STEMMI, EMBLEMI, MARCHI [5 / 5]

Classe di appartenenza: timbro

Identificazione: ACCEPTED 05 BLMOT

Quantità: 1

Posizione: sul supporto d'avvolgimento

Descrizione: timbro circolare a caratteri incisi

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 da 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_20380-00349_IMG-0000007165

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale

Autore: Panzarasa, Silvia

Data: 2010/01/25

Ente proprietario: MTE

Collocazione: archivio fotografico

Codice identificativo: RTR030

Note: frontale

Formato: 21x27

Indirizzo web: C:\sirbec_mtefoto\01969425-RTR030.JPG

Collocazione del file nell'archivio locale: C:\sirbec_mtefoto

Nome del file originale: 01969425-RTR030.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