

Fanale di via - industria, manifattura, artigianato

Etablissements Granoux



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST120-00449/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST120-00449/>

CODICI

Unità operativa: ST120

Numero scheda: 449

Codice scheda: ST120-00449

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01985270

Ente schedatore: R03/ Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: fanale di via

Tipologia: bianco

CATEGORIA

Categoria principale: industria, manifattura, artigianato

Altra categoria: Industria navale

Altra categoria: Trasporti via acqua

Parole chiave: nautica

Parole chiave: nave

Parole chiave: Trasporti via acqua

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 24676

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: padiglione

Qualificazione: museale

Denominazione: Museo della Scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci - Padiglione Trasporti Aerei e Marittimi

Indirizzo: Via Olona, 6 bis

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

ACCESSIBILITA' DEL BENE

Accessibilità: SI

ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

Tipo di localizzazione: luogo di produzione/realizzazione

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Francia

Altra ripartizione amministrativa o località estera: Marsiglia

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario beni di terzi

Data: 1966-

Numero: D 1042

COLLEZIONI

Denominazione: Collezione Mursia

Nome del collezionista: Ugo Mursia

Specifiche e note

Si tratta della collezione di oggetti raccolti dall'editore Ugo Mursia nel corso della propria vita. Alla morte dell'editore, avvenuta nel 1985, la vedova Giancarla Re Mursia donò la Biblioteca d'Arte Marinara "Ugo Mursia" e la collezione di oggetti al Comune di Milano. In seguito a convenzione stipulata tra il Comune di Milano e il Museo Nazionale della

Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci" nel 2000, gli oggetti e la biblioteca sono stati concessi in deposito al Museo, trovando sistemazione definitiva presso il Padiglione Aeronavale.

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

Frazione di secolo: prima metà

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1900

Validità: post

A: 1949

Validità: ante

Motivazione cronologia: bibliografia

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Etablissements Granoux

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: sec. XIX/ notizie al 1951

Codice scheda autore: ST120-00313

Motivazione dell'attribuzione: firma

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 2]

Materia: ottone

MATERIA E TECNICA [2 / 2]

Materia: vetro

MISURE

Unità: cm

Altezza: 46

Larghezza: 30

Lunghezza: 33.50

Validità: ca.

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Fanale di via di colore bianco, con corpo cilindrico in ottone lucido e alimentazione elettrica. Il fanale poggia su tre piedi, predisposti per il fissaggio su un piano. Il coperchio, dotato di un'impugnatura sulla sommità, è chiuso da una vite sulla fronte del fanale ed è apribile per la sostituzione della lampadina. Il settore di illuminazione è pari a 225°.

ISCRIZIONI

Classe di appartenenza: commerciale

Lingua: FRA

Tecnica di scrittura: a rilievo su placca metallica

Tipo di caratteri: maiuscolo e minuscolo

Posizione: coperchio

Trascrizione: E.TS GRANOUX / 17, BD D'ATHÉNES - MARSEILLE

Notizie storico-critiche

I fanali di via hanno la funzione di indicare la posizione dell'imbarcazione durante la navigazione notturna o in occasione di scarsa visibilità. I fanali hanno diversi colori e diverse ampiezze: i fanali di colore verde con un settore di visibilità di 112°30' sono posti lateralmente a dritta; i fanali di pari visibilità ma di colore rosso indicano il lato di sinistra. I fanali di via di colore bianco con settore di visibilità di 225° rivolto verso prora segnalano la testa dell'albero, mentre un altro fanale di colore bianco ma con ampiezza di 135° è situato a poppa.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2009

Stato di conservazione: ottimo

Indicazioni specifiche: il vetro presenta una sbeccatura lungo l'anello centrale superiore.

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: detenzione privata

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00449_IMG-0000051052

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2003/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: D1042

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: D1042.jpg

BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Lega Navale Italiana

Titolo libro o rivista: Dizionario enciclopedico marinaresco

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1972

Codice scheda bibliografia: ST120-00123

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2009

Nome: Meroni, Luca

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

Funzionario responsabile: Sutera, Salvatore

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 2011

Nome: Iannone, Vincenzo

Ente compilatore: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura