

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 03

NCTN - Numero catalogo generale 01970185

ESC - Ente schedatore R03

ECP - Ente competente S27

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice COMFTC/MNST

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione valigia porta lastre fotografiche

OGTA - Parti e/o accessori 11 porta lastre di diverso tipo

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale industria, manifattura, artigianato

CTA - Altra categoria fotografia

CTC - Parole chiave fotografia

CTC - Parole chiave chassis

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato Italia

PVCR - Regione Lombardia

PVCP - Provincia MI

PVCC - Comune Milano

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia padiglione

LDCN - Denominazione

attuale

Padiglione Aeronavale

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO****INVD - Data**

1953-

INVN - Numero

6076

STI - STIMA**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione**

Collezione di fotografia e cinematografia del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA****DTZG - Fascia cronologica di riferimento**

secc. XIX/ XX

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**DTSI - Da**

1890

DTSV - Validità

ca

DTSF - A

1920

DTSL - Validità

ca

DTM - Motivazione cronologia

analisi tipologica

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'****AUTR - Ruolo**

costruttore

AUTN - Autore nome scelto

C. P. Goerz

**AUTA - Dati anagrafici
Periodo di attività**

1886/ 1923

AUTH - Sigla per citazione

30000311

**AUTM - Motivazione
dell'attribuzione**

marchio

AUTY - Specifiche

sei porta lastre

AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**AUTR - Ruolo**

costruttore

AUTN - Autore nome scelto

Eastman Kodak Co.

**AUTA - Dati anagrafici
Periodo di attività**

1889/

AUTH - Sigla per citazione

30000310

**AUTM - Motivazione
dell'attribuzione**

marchio

AUTY - Specifiche

due porta lastre doppi

MT - DATI TECNICI**MTC - Materia e tecnica**

cuoio

MTC - Materia e tecnica

pelle

MTC - Materia e tecnica

metallo

MIS - MISURE

MISU - Unità	cm
MISA - Altezza	21
MISL - Larghezza	30
MISN - Lunghezza	9,5
MIST - Validità	ca

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Valigia in cuoio ricoperta esternamente in pelle nera e internamente in velluto verde. Superiormente è presente una maniglia in cuoio per il trasporto. La parte superiore è apribile e fissata con una serratura in metallo. All'interno la valigia è divisa in due scomparti ciascuno contenente porta lastre fotografici per formati 9x13. Tre porta lastre sono doppi in metallo e materiale plastico e sono costituiti da un telaio in metallo con chiusura costituita da lastre scorrevoli. Due sono dello stesso tipo dei precedenti ma con telaio in legno. Tre sono chassis singoli in metallo ricoperto in pelle con sportello in metallo. Altri tre, in metallo ricoperto in pelle, sono veri e propri dorsi da inserire sugli apparecchi fotografici.
-----------------------	--

UTF - Funzione	Valigia per la custodia e il trasporto di porta lastre per apparecchi fotografici.
-----------------------	--

ISR - ISCRIZIONI

ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRL - Lingua	ENG
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo
ISRP - Posizione	porta lastra
ISRI - Trascrizione	FOR 3A FOLDING POCKET KODAK DOUBLE PLATE HOLDER

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMP - Posizione	valigia
STMD - Descrizione	lettere GB racchiuse in un rettangolo

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	C.P. Goerz
STMU - Quantità	6
STMP - Posizione	porta lastre
STMD - Descrizione	le lettere CP intersecate tra loro

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale

STMI - Identificazione	C. P. Goerz
STMP - Posizione	porta lastre
STMD - Descrizione	C. P. Goerz Berlin
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2008
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Ricci, Moira
FTAD - Data	2009/06/00
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
FTAN - Codice identificativo	PST-ST110-00560_01
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Ricci, Moira
FTAD - Data	2009/06/00
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2009
CMPN - Nome	Ranon, Simona
RSR - Referente scientifico	Brenni, Paolo
FUR - Funzionario responsabile	Sutera, Salvatore
FUR - Funzionario responsabile	Ronzon, Laura
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	

AGGD - Data	2011
AGGN - Nome	Iannone, Vincenzo
AGGE - Ente	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo
AGGF - Funzionario responsabile	Ronzon, Laura
AN - ANNOTAZIONI	