SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	01985401
ESC - Ente schedatore	R03
ECP - Ente competente	S27
AC - ALTRI CODICI	
ACC - Altro codice	COMFTC/MNST
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	pulitore elettrostatico
OGTN - Denominazione	Kodak 10 Inch Dust and Static Removal Unit Model A2 - K
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	industria, manifattura, artigianato

CTA - Altra categoria	fotografia	
CTA - Altra categoria	elettricità e magnetismo	
CTC - Parole chiave	elettricità statica	
CTC - Parole chiave	pellicola fotografica	
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	monastero	
LDCN - Denominazione	Padiglione Aeronavale	
UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI		
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	1953-	
INVN - Numero	15479	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione di fotografia e cinematografia del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"	
DT - CRONOLOGIA		
DT - CRONOLOGIA DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA	
	CA sec. XX	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica	sec. XX	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC	sec. XX	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da	sec. XX CA 1960	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita'	sec. XX CA 1960 ca	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABII	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABII AUTR - Ruolo	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica LITA' distributore	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABIL AUTR - Ruolo AUTN - Autore nome scelto	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABII AUTR - Ruolo	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica LITA' distributore	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABIL AUTR - Ruolo AUTN - Autore nome scelto AUTA - Dati anagrafici	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica LITA' distributore Eastman Kodak Co.	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABIL AUTR - Ruolo AUTN - Autore nome scelto AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica LITA' distributore Eastman Kodak Co. 1889/	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABII AUTR - Ruolo AUTN - Autore nome scelto AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita' AUTH - Sigla per citazione AUTM - Motivazione	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica LITA' distributore Eastman Kodak Co. 1889/ 30000310 marchio	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABII AUTR - Ruolo AUTN - Autore nome scelto AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita' AUTH - Sigla per citazione AUTM - Motivazione dell'attribuzione	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica LITA' distributore Eastman Kodak Co. 1889/ 30000310 marchio	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI DTZG - Fascia cronologica di riferimento DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC DTSI - Da DTSV - Validita' DTSF - A DTSL - Validita' DTM - Motivazione cronologia AU - DEFINIZIONE CULTURALE AUT - AUTORE RESPONSABII AUTR - Ruolo AUTN - Autore nome scelto AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita' AUTH - Sigla per citazione AUTM - Motivazione dell'attribuzione AUT - AUTORE RESPONSABII	sec. XX CA 1960 ca 1980 ca analisi tipologica LITA' distributore Eastman Kodak Co. 1889/ 30000310 marchio	

AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1846/	
AUTH - Sigla per citazione	30000753	
AUTM - Motivazione	marchio	
dell'attribuzione	maremo	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	metallo	
MTC - Materia e tecnica	plastica	
MTC - Materia e tecnica	legno	
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	cm	
MISA - Altezza	40,5	
MISL - Larghezza	18,5	
MISN - Lunghezza	35	
MIST - Validita'	ca	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Su una tavoletta in legno sono fissati il pulitore vero e proprio e un trasformatore universale con interruttore. Il pulitore è costituito da due montanti in metallo ciascuno contenente una spazzola in setole naturali. Da un lato, in corrispondenza delle estremità libere delle setole, sono presenti due lamine in metallo che fungono da guida per l'inserimento della pellicola da pulire. Questi due montanti sono fissati su una base in metallo contenente il motore elettrico. Il alla base sono anche collegati un generatore di corrente d'aria e una piccola sonda anch'essa generatrice d'aria con pennello. Sulla base si ha l'interruttore di accensione con spia arancione. Il alla base è collegato elettricamente l'autotrasformatore universale con spine per modificare le tensioni in entrata e uscita (110-125-160-220-260-280V).	
UTF - Funzione	Apparecchiatura per l'eliminazione della polvere e la neutralizzazione dell'elettricità statica accumulatasi sulla superficie di pellicole fotografiche.	
ISR - ISCRIZIONI		
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su placca in metallo	
ISRP - Posizione	base in metallo	
ISRI - Trascrizione	MADE IN U.S.A. FOR EASTMAN KODAK COMPANY ROCHESTER N. Y.	
ISR - ISCRIZIONI		
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su placca in metallo	
ISRP - Posizione	base in metallo	
ISRI - Trascrizione	10 - INCH DUST AND STATIC REMOVAL UNIT - MODEL A2 - K INPUT 117V - 50-60 CYCLE - 8 AMP - MAX OUTPUT 6000V SERIAL NO. 1418	
STM - STEMMI, EMBLEMI, M	ARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio	
STMQ - Qualificazione	commerciale	
STMI - Identificazione	Eastman Kodak Co.	

base in metallo **STMP - Posizione** STMD - Descrizione Kodak STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI STMC - Classe di marchio appartenenza STMQ - Qualificazione commerciale The Portland Co. STMI - Identificazione base in metallo **STMP - Posizione** THE PORTLAND CO., PORTLAND, MAINE STMD - Descrizione **CO - CONSERVAZIONE** STC - STATO DI CONSERVAZIONE 2009 STCD - Data STCC - Stato di buono conservazione TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI **ACQ - ACQUISIZIONE** donazione **ACOT** - Tipo acquisizione CDG - CONDIZIONE GIURIDICA **CDGG** - Indicazione proprietà privata generica DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore Ricci, Moira FTAD - Data 2010/02/00 Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia FTAE - Ente proprietario "Leonardo da Vinci" PST-ST110-00772_01 FTAN - Codice identificativo FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata fotografia digitale FTAP - Tipo FTAA - Autore Ricci, Moira FTAD - Data 2010/02/00 Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia FTAE - Ente proprietario "Leonardo da Vinci" FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere documentazione allegata FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore Ricci, Moira FTAD - Data 2010/02/00 Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia FTAE - Ente proprietario "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		