SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	01970119
ESC - Ente schedatore	R03
ECP - Ente competente	S27
AC - ALTRI CODICI	
ACC - Altro codice	COMFTC/MNST

ACC - Altro codice

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione lavalastre fotografico

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale industria, manifattura, artigianato

CTA - Altra categoria fotografia **CTC - Parole chiave** fotografia

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Italia **PVCS - Stato** Lombardia **PVCR - Regione PVCP - Provincia** MI

PVCC - Comune Milano

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia padiglione

LDCN - Denominazione Padiglione Aeronavale attuale

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1953-	
INVN - Numero	8976	
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 SPECIFI	CA	
DTSI - Da	1890	
DTSV - Validità	ca	
DTSF - A	1920	
DTSL - Validità	ca	
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	metallo	
MIS - MISURE		
MISU - Unità	cm	
MISA - Altezza	25	
MISL - Larghezza	30	
MISN - Lunghezza	22	
MIST - Validità	ca	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Contenitore in metallo di forma parallelelpipeda con il lato superiore aperto. All'interno sono inserite 16 retine rettangolari, parallele tra loro e posizionate in verticale. Sul telaio superiore sono inserite due maniglie in metallo ripiegabili.	
UTF - Funzione	Dispositivo per il lavaggio delle lastre fotografiche ed il recupero dell'argento	
UTM - Modalità d'uso	Tra le reticelle della vasca venivano inserite, in posizione verticale, le lastre fotografiche impressionate che venivano poi poste sotto l'acqua corrente.	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE	
STCD - Data	2008	
STCC - Stato di conservazione	buono	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI		
ACQ - ACQUISIZIONE	ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA		

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	FERIMENTO	
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-ST110-00485_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"	
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"	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto	
BIBA - Autore	Ganzini M.	
BIBD - Anno di edizione	1903	
BIBH - Sigla per citazione	NR	
BIBN - V., pp., nn.	p. 200	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2	
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2008	
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