

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 03

NCTN - Numero catalogo generale 01985583

ESC - Ente schedatore R03

ECP - Ente competente S27

## AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice COMFTC/MNST

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione set da fotografo

OGTA - Parti e/o accessori borsa

## CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale industria, manifattura, artigianato

CTA - Altra categoria fotografia

CTC - Parole chiave apparecchio fotografico

CTC - Parole chiave fotografo

CTC - Parole chiave fotoreporter

## 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**

<b>INVD - Data</b>	1953-
<b>INVN - Numero</b>	8898

**STI - STIMA****STI - STIMA****COL - COLLEZIONI**

<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione di fotografia e cinematografia del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
-----------------------------	--

**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XX
---	---------

**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**

<b>DTSI - Da</b>	1940
------------------	------

<b>DTSV - Validita'</b>	ca
-------------------------	----

<b>DTSF - A</b>	1970
-----------------	------

<b>DTSL - Validita'</b>	ca
-------------------------	----

<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi tipologica
-------------------------------------	--------------------

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

<b>AUTR - Ruolo</b>	progettista/ costruttore
---------------------	--------------------------

<b>AUTN - Autore nome scelto</b>	Eastman Kodak Co.
----------------------------------	-------------------

<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'</b>	1889/
--	-------

<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	30000310
-----------------------------------	----------

<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	marchio
---	---------

<b>AUTY - Specifiche</b>	porta pellicola/ borsa apparecchio fotografico/ treppiede
--------------------------	---

**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

<b>AUTR - Ruolo</b>	costruttore
---------------------	-------------

<b>AUTN - Autore nome scelto</b>	OMI
----------------------------------	-----

<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'</b>	1926/ ante 1985
--	-----------------

<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	30000302
-----------------------------------	----------

<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	marchio
---	---------

<b>AUTY - Specifiche</b>	porta lastre
--------------------------	--------------

**MT - DATI TECNICI**

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	tessuto
--------------------------------	---------

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	pelle
--------------------------------	-------

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	metallo
--------------------------------	---------

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	cuoio
--------------------------------	-------

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	vetro
--------------------------------	-------

<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISA - Altezza</b>	45
<b>MISL - Larghezza</b>	50
<b>MISN - Lunghezza</b>	20
<b>MIST - Validita'</b>	ca
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	kg
<b>MISG - Peso</b>	9
<b>MIST - Validita'</b>	ca
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	<p>Borsa ricoperta in tessuto marrone con tracolla in cuoio per il trasporto. La parte superiore è apribile.  All'interno si hanno un apparecchio fotografico a soffietto a tiranti, un porta pellicola in rullo di legno, un porta lastre in metallo, una borsa in pelle con all'interno il dorso di un apparecchio fotografico Eastman Kodak, un treppiede portatile con la sua custodia cilindrica in pelle.  L'apparecchio fotografico è in legno ricoperto in pelle nera e manca l'ottica. La parete frontale ha un porta obiettivo scorrevole in legno verniciato e si può estrarre tirando verso l'esterno. In questo modo si estende il soffietto in pelle e i tiranti in metallo lo mantengono in posizione. Nella parte superiore si trovano un mirino Newtoniano ripiegabile e una maniglia in cuoio. Sotto si ha un foro filettato per l'inserimento su cavalletto. La parete posteriore è occupata da un paraluce in metallo ricoperto in pelle, ripiegabile. All'interno si trova un vetro smerigliato per l'inquadratura e la messa a fuoco. La parete posteriore è estraibile e all'interno si vede l'otturatore a tendina e la camera oscura.  Il porta pellicola consiste in una scatola in legno chiusa da una parete estraibile in metallo sotto alla quale scorre la pellicola. All'interno la pellicola è avvolta su due rulli posti alle estremità. All'esterno, una chiavetta in ottone, permette l'avanzamento della pellicola.  Il magazzino porta lastre in metallo è sempre costituito da una scatola con maniglia in cuoio all'interno della quale si inseriscono le lastre fotografiche in vetro protette da una serranda in legno scorrevole. E' presente un conta lastre.  La custodia in pelle nera con tracolla e serratura di chiusura contiene il dorso di un apparecchio fotografico portatile, probabilmente Eastman Kodak, con vetro smerigliato.  Il treppiede è contenuto in un cilindro in cuoio con cappuccio e maniglia. E' costituito da tre gambe in metallo allungabili, a sezione circolare. Ciascuna gamba è telescopica e costituita da quattro elementi inseriti uno dentro l'altro. Da chiuse assumono complessivamente una forma cilindrica. Ad un'estremità le tre gambe sono incernierate ad un disco in metallo, le altre estremità terminano con piedini appuntiti in metallo. Al centro del disco in metallo è inserita una vite per l'inserzione dell'apparecchio fotografico.</p>
<b>UTF - Funzione</b>	Borsa usata dai fotografi per contenere gli apparecchi e il materiale necessari al loro lavoro.
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	inventariale
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a incisione e stampa su targhetta in metallo blu

<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	maiuscolo/ numeri
<b>ISRP - Posizione</b>	apparecchio fotografico
<b>ISRI - Trascrizione</b>	MUSEO SCIENZA  8898  MILANO
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	documentaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a incisione su legno
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	maiuscolo/ numeri
<b>ISRP - Posizione</b>	porta pellicola
<b>ISRI - Trascrizione</b>	1745  5X7 VERTICAL
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	documentaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a incisione su metallo
<b>ISRT - Tipo di caratteri</b>	maiuscolo/ numeri
<b>ISRP - Posizione</b>	porta lastre
<b>ISRI - Trascrizione</b>	N° 3-12095
<b>ISR - ISCRIZIONI</b>	
<b>ISRC - Classe di appartenenza</b>	documentaria
<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a incisione su metallo
<b>ISRP - Posizione</b>	treppiede
<b>ISRI - Trascrizione</b>	N° 2 - D - KODAK TRIPOD U.S.A. PAT. AUG. 24, 97 OCT 31, 11. NOV. 21.11
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	marchio
<b>STMQ - Qualificazione</b>	commerciale
<b>STMI - Identificazione</b>	Eastman Kodak Co.
<b>STMP - Posizione</b>	porta pellicola
<b>STMD - Descrizione</b>	EASTMAN KODAK CO.
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	marchio
<b>STMQ - Qualificazione</b>	commerciale
<b>STMI - Identificazione</b>	OMI
<b>STMP - Posizione</b>	porta lastre
<b>STMD - Descrizione</b>	un ovale con all'interno la scritta "OMI", sopra la scritta "NISTRI", sotto la scritta "ROMA"
<b>STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI</b>	
<b>STMC - Classe di appartenenza</b>	marchio
<b>STMQ - Qualificazione</b>	commerciale
<b>STMI - Identificazione</b>	Eastman Kodak Co.

STMP - Posizione	serratura borsa in pelle
STMD - Descrizione	le lettere "E K C" intersecate tra loro
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	Eastman Kodak Co.
STMP - Posizione	treppiede
STMD - Descrizione	EASTMAN KODAK CO. ROCHESTER N.Y.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2009
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	Colombo, Rodolfo
FTAD - Data	2010/00/00
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
FTAN - Codice identificativo	PST-ST110-00653_01
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Colombo, Rodolfo
FTAD - Data	2010/00/00
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	Colombo, Rodolfo
FTAD - Data	2010/00/00
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Colombo, Rodolfo
<b>FTAD - Data</b>	2010/00/00
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Colombo, Rodolfo
<b>FTAD - Data</b>	2010/00/00
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Colombo, Rodolfo
<b>FTAD - Data</b>	2010/00/00
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Colombo, Rodolfo
<b>FTAD - Data</b>	2010/00/00
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale
<b>FTAA - Autore</b>	Colombo, Rodolfo
<b>FTAD - Data</b>	2010/00/00
<b>FTAE - Ente proprietario</b>	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	2
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda di bene di proprietà privata
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2009
<b>CMPN - Nome</b>	Ranon, Simona
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Brenni, Paolo
<b>FUR - Funzionario</b>	

<b>responsabile</b>	Sutera, Salvatore
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Ronzon, Laura
<b>AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE</b>	
<b>AGGD - Data</b>	2011
<b>AGGN - Nome</b>	Iannone, Vincenzo
<b>AGGE - Ente</b>	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Ronzon, Laura