

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 03

NCTN - Numero catalogo generale 01985402

ESC - Ente schedatore R03

ECP - Ente competente S27

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice COMFTC/MNST

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione regolo calcolatore

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 2

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale industria, manifattura, artigianato

CTA - Altra categoria fotografia

CTC - Parole chiave tempo di sviluppo

CTC - Parole chiave stampa fotografica

CTC - Parole chiave camera oscura

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	12503
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	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1990
DTSV - Validita'	ca
DTSF - A	1995
DTSL - Validita'	ca
DTM - Motivazione cronologia	analisi storica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABILITA'	
AUTR - Ruolo	progettista/ costruttore
AUTN - Autore nome scelto	Ilford
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1879/
AUTH - Sigla per citazione	30000763
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	iscrizione
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	plastica
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	0,5
MISL - Larghezza	8,5
MISN - Lunghezza	30,5
MIST - Validita'	ca
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
	Custodia in plastica rettangolare nella quale scorre un righello in cartoncino. Su un lato del cartoncino sono indicate diverse pellicole Ilford (PAN F 35mm/ 120 film bianco e nero a grana fine, FP4 35mm /120/220 film bianco e nero di sensibilità media, HP5 35mm film bianco e nero ad alta sensibilità, HP5 120/220 film bianco e nero ad alta sensibilità) e per ciascuna si hanno due colonne di valori, una per contrasto normale e l'altra per alto contrasto, contenenti per diverse

DESO - Oggetto	sensibilità della pellicola (da 25ASA a 500ASA o da 15DIN a 28DIN) i tempi di sviluppo necessari (da 3 a 30 minuti). Questi dati vanno letti sulla parte plastica del regolo, in corrispondenza di una finestra sulla quale sono indicate le tipologie di rivelatore (PERCEPTOL rivelatore a grana extrafine, ID 11 rivelatore a grana fine, MICROPHEN rivelatore a grana fine per l'incremento della rapidità, ILFOSOL 2 rivelatore a grana fine per sviluppo "a perdere") e il tipo di soluzione normale (da 1+1 a 1+14). I dati si riferiscono a tempi di sviluppo a 20° C e con agitazione intermittente. Sull'altro lato del regolo si leggono invece per le stesse pellicole, a seconda della rapidità desiderata lo sviluppo consigliato. Inoltre si trovano i dati per sviluppo a temperature diverse da 20°C o per sviluppare più di una pellicola con un rivelatore in soluzione normale. Il regolo è contenuto in una custodia in plastica.
UTF - Funzione	Regolo calcolatore per determinare i tempi di sviluppo da utilizzare in camera oscura a seconda della pellicola e del rivelatore utilizzati.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	commerciale
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su plastica
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo/ minuscolo
ISRP - Posizione	superiore
ISRI - Trascrizione	REGOLO CALCOLATORE ILFORD Regolo calcolatore per determinare i tempi di sviluppo
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2009
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
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	2009/00/00
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
FTAN - Codice identificativo	PST-ST110-00798_01
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Colombo, Rodolfo
FTAD - Data	2009/00/00
	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	Colombo, Rodolfo
FTAD - Data	2009/00/00
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