SCHEDA



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	01970112
ESC - Ente schedatore	R03
ECP - Ente competente	S27
AC - ALTRI CODICI	
ACC - Altro codice	COMFTC/MNST
OG - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	ingranditore fotografico
OGTT - Tipologia	con messa a fuoco manuale
OGTA - Parti e/o accessori	obiettivo Agfa Color Magnolar 1:4,5 f=105cm
OGTN - Denominazione	Agfa Varioscop 60

T - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	industria, manifattura, artigianato
CTA - Altra categoria	fotografia
CTC - Parole chiave	fotografia
C - LOCALIZZAZIONE GEOG	
	EOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	Italia
PVCR - Regione	Lombardia
PVCP - Provincia	MI
PVCC - Comune	Milano
LDC - COLLOCAZIONE SPE	
LDCT - Tipologia	monastero
LDCN - Denominazione	Padiglione Aeronavale
B - UBICAZIONE E DATI PAT	RIMONIALI
INV - INVENTARIO	1052
INVD - Data	1953-
INVN - Numero	8970
STI - STIMA	
STI - STIMA	
COL - COLLEZIONI	
COLD - Denominazione	Collezione di fotografia e cinematografia del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
T - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENER	RICA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIF	TICA
DTSI - Da	1950
DTSV - Validita'	ca
DTSF - A	1955
DTSL - Validita'	ca
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
U - DEFINIZIONE CULTURAL	.E
AUT - AUTORE RESPONSAB	ILITA'
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTN - Autore nome scelto	AGFA AG
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1867/
AUTH - Sigla per citazione	30000314
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
IT - DATI TECNICI	

MTC - Materia e tecnica	vetro
MTC - Materia e tecnica	legno
MTC - Materia e tecnica	tela
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	122
MISL - Larghezza	58,5
MISN - Lunghezza	75
MISV - Specifiche	ingranditore vero e proprio, lunghezza, cm, 59 ingranditore vero e proprio, diametro, cm, 30 soffietto, lunghezza massima, cm, 6
MIST - Validita'	ca
A - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	superiore, collegato mediante molle e tiranti ad una colonna rigida a sua volta fissata ad una base in legno. E' possibile la regolazione della distanza tra ingranditore vero e proprio e base, così da poter variare il fattore di ingrandimento. Il corpo superiore è costituito da un apparecchio illuminante, alimentato a corrente elettrica, con lente condensatrice e un soffietto in tela con lunghezza variabile. Alzando e abbassando il corpo centrale il soffietto varia automaticamente la sua lunghezza. Tra condensatore e soffietto è inserito un telaio per il posizionamento del negativo da proiettare per la stampa. Due manigli poste all'altezza di questo telaio permettono di orientare orizzontalmente il dispositivo. Sotto al soffietto è inserito un obiettivo Agfa Color Magnolar 1:4,5 f=105cm con messa a fuoco regolabile e diaframma a iride (aperture da f/4,5 a f/22).
UTF - Funzione	Proiezione, ingrandimento e riproduzione di immagini fotografiche. La proiezione di un'immagine fotografica negativa su carta sensibile permetteva di ottenere positivi anche di dimensioni diverse rispetto al negativo originale. Il fattore d'ingrandimento dipende dalla focale dell'obiettivo: in questo caso erano possibli ingrandimenti da 1, 5 a 6 volte, partendo da negativi di formato 6x9cm. Apparecchio adatto sia per fotografi dilettanti che professionisti.
UTM - Modalita' d'uso	Sistemato il negativo nel telaietto, si accende la luce che, attraverso il condensatore, il negativo e l'obiettivo, traccerà sul piano di lavoro l'immagine presentata dal negativo. La qualità dell'immagine può essere migliorata grazie al sistema di messa a fuoco (ovvero variando la lunghezza del soffietto). Alla base del soffietto dovrebbe essere inserito un obiettivo, di solito con diaframma che permetta di variare la quantità di luce emergente dall'ottica. Il formato dell'immagine sul piano di lavoro dipende dagli spostamenti verticali fatti compiere alla parte superiore dell'ingranditore. L'esposizione si ha quando, collocata la carta fotografica sul piano di lavoro ed escluso il filtro rosso dal percorso dei raggi luminosi, si accende la lampada dell'ingranditore per il tempo necessario.
ISR - ISCRIZIONI	
ISR - ISCRIZIONI ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRC - Classe di	documentaria a incisione su metallo

ISRP - Posizione	obiettivo
ISRI - Trascrizione	Agfa Color Magnolar 1:4,5/105cm 383762
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su placca
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo/ minuscolo/ numeri
ISRP - Posizione	condensatore
ISRI - Trascrizione	Varioscop 60
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su placca
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo/ minuscolo/ numeri
ISRP - Posizione	sostegno
ISRI - Trascrizione	Made in Germany Typ Serie 8766/02 0 30 Fabr. Nr. 11 484
STM - STEMMI, EMBLEMI, M	ARCHI
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	Agfa AG
STMU - Quantita'	2
STMP - Posizione	condensatore, sostegno
STMD - Descrizione	scritta Agfa nel rombo
NSC - Notizie storico-critiche	Con stampa si possono intendere due diversi procedimenti. Il primo è la stampa a contatto ottenuta mettendo il negativo a contatto con della carta fotografica, che viene impressionata esponendola alla luce. Il secondo prevede l'impiego dell'ingranditore tramite il quale l'immagine del negativo viene proiettata sulla carta sensibile. Se la stampa a contatto ha dimensioni uguali a quelle del negativo da cui deriva, con l'ingranditore si possono ottenere stampe di dimensioni molto maggiori rispetto al negativo, a seconda dell'obiettivo usato. L'uso dell'ingranditore si è reso necessario soprattutto con la nascita dei negativi di piccole dimensioni su vetro prima e su pellicola poi. Se con i primi apparecchi da studio o da terrazza era sufficiente ottenere stampe a contatto o al limite proiettare le immagini per visioni più grandi, con i negativi in medio e piccolo formato si è reso necessario l'uso di ingranditori per ottenere immagini di dimensioni superiori.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZI	IONE
STCD - Data	2008
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI
ACQ - ACQUISIZIONE	
ACQT - Tipo acquisizione	donazione

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RI	FERIMENTO
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
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-ST110-00478_01
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA
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 FO	TOGRAFICA
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 FO	TOGRAFICA
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 FO	TOGRAFICA
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 FO	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Ricci, Moira
FTAD - Data	2009/06/00

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 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 Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione 1976 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AL DATI	
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 Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione 1976 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
FTAA - Autore FTAD - Data 2009/06/00 FTAE - Ente proprietario FTAE - Ente proprietario FTAA - OOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA FTAX - Genere fotografia digitale FTAP - Tipo fotografia digitale FTAA - Autore FTAD - Data 2009/06/00 FTAE - Ente proprietario FTAE - Ente proprietario BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBB - Sigla per citazione BIB - Sigla per citazione BIB - BIBLIOGRAFIA BIBN - V., pp., nn. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBN - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBA - Autore BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBN - V., pp., nn. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBN - V., pp., nn. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBN - V., pp., nn. BIB - BIBLIOGRAFIA BIBN - V., pp., nn. BIBN - V., pp., nn. BIBN - V., pp., nn. BIBN - Sigla per citazione BIBA - Autore BIBA	
FTAD - Data 2009/06/00 FTAE - Ente proprietario FTAA - 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 Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione BIBN - V., pp., nn. BIBN - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBN - Autore BIBN - Genere BIBLIOGRAFIA BIBN - Genere BIBLIOGRAFIA BIBN - Genere BIBLIOGRAFIA BIBN - Genere BIBLIOGRAFIA BIBN - Autore BIBN - A	
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 "Leonardo da Vinci" BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione 1976 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
FTAE - Ente proprietario "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 "Leonardo da Vinci" BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIBS - BIBLIOGRAFIA BIBS - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
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 Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione 1976 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
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 Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione 1976 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBH - Sigla per citazione NR BIBH - Sigla per citazione pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
FTAA - Autore FTAD - Data 2009/06/00 FTAE - Ente proprietario BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIBN - V., pp., nn. BIBX - Genere BIBA - Autore BIBA - Autore BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIBH - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - BIBLIOGRAFIA BIBY - Genere BIBH - Sigla per citazione BIBH - Autore BIBH - Autore BIBH - Autore BIBH - Sigla per citazione BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
FTAD - Data FTAE - Ente proprietario BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBH - Sigla per citazione BIBN - V., pp., nn. BIBS - Genere BIBA - Autore BIBB - BIBLIOGRAFIA BIBR - Sigla per citazione BIBR - BIBLIOGRAFIA BIBR - Autore BIBR - Sigla per citazione BIBR - V., pp., nn. Pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
FTAE - Ente proprietario Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci" BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Hedgecoe J. BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBH - Sigla per citazione pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBX - Genere bibliografia di confronto BIBA - Autore Hedgecoe J. BIBD - Anno di edizione 1976 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere BIBA - Autore BIBD - Anno di edizione BIBH - Sigla per citazione BIBH - Sigla per citazione pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBH - Sigla per citazione BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBN - V., pp., nn. pp. 188-189 BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIB - BIBLIOGRAFIA BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBX - Genere bibliografia specifica BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBA - Autore AGFA BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBD - Anno di edizione 1953 BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBH - Sigla per citazione NR BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
BIBN - V., pp., nn. pp. 108-109 AD - ACCESSO AI DATI	
AD - ACCESSO AI DATI	
ADC CDECLEICHE DI ACCEGGO ALDADI	
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 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 esponsabile	Ronzon, Laura
NNOTAZIONI	