# **SCHEDA**



CD - CODICI	
TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	03
NCTN - Numero catalogo generale	01985351
ESC - Ente schedatore	R03
ECP - Ente competente	S27
AC - ALTRI CODICI	
ACC - Altro codice	COMFTC/MNST

#### OG - OGGETTO

**OGT - OGGETTO** 

**OGTD - Definizione** analizzatore

OGTT - Tipologia elettronico, a colori

**OGTN - Denominazione** Wallner CA 2000 SM COLOR

## CT - CATEGORIA

**CTP - Categoria principale** industria, manifattura, artigianato

CTA - Altra categoria fotografia

CTC - Parole chiave stampa a colori

#### 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	9620	
STI - STIMA		
COL - COLLEZIONI		
COLD - Denominazione	Collezione di fotografia e cinematografia del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"	
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE		
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza	
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PRVS - Stato	Italia	
PRVR - Regione	Lombardia	
PRVP - Provincia	MI	
PRVC - Comune	Milano	
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
PRCD - Denominazione	Foto Saporetti	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFIC	CA	
DTSI - Da	1980	
DTSV - Validita'	ca	
DTSF - A	1990	
DTSL - Validita'	ca	
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica	
AU - DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT - AUTORE RESPONSABII	LITA'	
AUTR - Ruolo	progettista/ costruttore	
AUTN - Autore nome scelto	Wallner	
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie sec. XX seconda metà	
AUTH - Sigla per citazione	30000756	
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	metallo	
MTC - Materia e tecnica	plastica	
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	cm	
MISA - Altezza	16	
MISL - Larghezza	27,5	
MISN - Lunghezza	23	
Ü		

MIST - Validita'	ca	
DA - DATI ANALITICI		
<b>DES - DESCRIZIONE</b>		
DESO - Oggetto	Dispositivo elettronico di forma trapezoidale. Sulla parete frontale, leggermente inclinata per facilitarne la lettura e l'uso, sono inseriti i comandi. Commutatore di accensione, commutatori per programmare la sensibilità della carta, il grado di illuminazione, il tempo, più un selettore per indicare il tipo di misura che si vuole effettuare: i tre colori (y-giallo, m-magenta, c-ciano), timer, dispositivi esterni, più un tasto per l'esposizione.  Nella parte alta è possibile leggere i valori per i tre colori ed è presente una scala semicircolare graduata per letture a destra e a sinistra di 0 fino a 25 (25=0,25 logD).  All'analizzatore è collegata la sonda esterna.	
UTF - Funzione	Attraverso la sonda l'analizzatore può correggere i tre colori fondamentali (giallo, magenta, ciano) evitando così il procedimento dei test in fase di stampa a colori in camera oscura.   L'analizzatore determina la gradazione dei filtri e il tempo di esposizione necessari per gli ingrandimenti a colori con il metodo sottrattivo oppure i tempi per le tre separate esposizioni necessarie sempre per ingrandimenti a colori ma con metodo additivo.	
ISR - ISCRIZIONI		
ISRC - Classe di appartenenza	commerciale	
ISRS - Tecnica di scrittura	a stampa su metallo	
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo/ numeri	
ISRP - Posizione	frontale	
ISRI - Trascrizione	CA 2000 SM COLOR	
STM - STEMMI, EMBLEMI, M	IARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio	
STMQ - Qualificazione	commerciale	
STMI - Identificazione	Wallner	
STMP - Posizione	frontale	
STMD - Descrizione	Wallner	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	ZIONE	
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		

FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale		
FTAA - Autore	Ricci, Moira		
FTAD - Data	2010/02/00		
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"		
FTAN - Codice identificativo	PST-ST110-00628_01		
AD - ACCESSO AI DATI	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-RE	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			