

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello catalogazione	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice Regione	08
NCTN - Numero catalogo generale	00688086
ESC - Ente schedatore	UNIBO
ECP - Ente competente per tutela	S261

OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiC	storico artistico
CTG - Categoria	OTTICA
OGT - DEFINIZIONE BENE	
OGTD - Definizione	fotocamera
OGTT - Tipologia	a pellicola 35 mm
OGTV - Configurazione strutturale e di contesto	bene complesso
OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE	
OGDN - Altra definizione /denominazione	Fotocamera Robot Star Junior

OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO

OGCT - Trattamento catalografico	scheda unica
----------------------------------	--------------

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Emilia-Romagna
PVCP - Provincia	BO
PVCC - Comune	Bologna

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	palazzo
LDCQ - Qualificazione	senatorio
LDCN - Denominazione attuale	Palazzo Poggi
LDCK - Codice contenitore fisico	ICCD_CF_0189237996461
LDCU - Indirizzo	Via Zamboni, 33
LDCM - Denominazione raccolta	Museo della Specola
LDCG - Codice contenitore giuridico	ICCD_CG_7578678996461

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	terzo quarto

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA

DTSI - Da	1954
DTSF - A	1960
DTM - Motivazione/fonte	bibliografia

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

AUTJ - Ente schedatore	UNIBO
AUTH - Codice identificativo	MdS00023
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Robot
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTA - Indicazioni cronologiche	1933-1999
AUTM - Motivazione/fonte	marchio

AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'

AUTN - Nome scelto di persona o ente	Schneider Kreuznach
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTR - Ruolo	costruttore
AUTW - Riferimento alla parte	obiettivo
AUTM - Motivazione/fonte	marchio

DA - DATI ANALITICI

Fotocamera a sviluppo orizzontale, corpo in metallo a forma di parallelepipedo con rivestimento in pelle antiscivolo. Nella parte superiore al centro si trova la rotella di carica del motore, a sinistra il pulsante di scatto con leva di blocco, il contatore degli scatti e la

DES - Descrizione	manopola di riavvolgimento. A sinistra è presente una guida a incastro per gli accessori che incorpora il mirino. Sulla parete frontale si trova la rotella per la selezione delle modalità di scatto e di tempo di apertura dell'otturatore. L'obiettivo è a inserimento a baionetta, con diaframma e messa a fuoco elicoidale, ed è anche dotato di due anelli, uno per la regolazione della messa a fuoco e l'altro per l'apertura del diaframma. Il dorso, in pelle, apribile consente la rimozione della pellicola.
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	frontale, in alto a sinistra
ISED - Definizione	marchio
ISEZ - Descrizione	Marchio Robot Star Junior in metallo
ISEQ - Quantità	1
ISEI - Trascrizione	ROBOT/JUNIOR
ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI	
ISEP - Posizione	obiettivo
ISED - Definizione	marchio
ISEI - Trascrizione	Schneider-Kreuznach Radionar 1:3,5/38
NSC - Notizie storico-critiche	La Robot Star Junior, prodotta dal 1954, è una delle prime fotocamere 35mm con l'avanzamento automatico della pellicola, che avviene mediante motore a molla caricato dalla grande manopola; le dimensioni, la maneggevolezza e la possibilità di fare foto in sequenza la resero la fotocamera usata da molti servizi di spionaggio.
MT - DATI TECNICI	
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	metallo
MTCT - Tecnica	tecniche varie
MTC - MATERIA E TECNICA	
MTCM - Materia	vetro
MTCT - Tecnica	tecniche varie
AS - ACCESSORI	
ASS - ACCESSORIO	
ASST - Tipologia	custodia
ASSE - Descrizione	Custodia originale in pelle marrone
CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Bologna - Alma Mater Studiorum
BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi	no

DO - DOCUMENTAZIONE**FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAN - Codice identificativo	New_1652977827983
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAK - Nome file originale	ROBOT JUNIOR.jpg

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBF - Tipo	pubblicazione multimediale
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Pagina di riferimento su sito internet dedicato alla casa di produzione Robot, in lingua tedesca
BIBW - Indirizzo web (URL)	http://www.robot-camera.de/ROBOT_Kameras/Robot_Junior/robot_junior.html

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia di confronto
BIBF - Tipo	pubblicazione multimediale
BIBM - Riferimento bibliografico completo	Voce Wikipedia in lingua inglese
BIBW - Indirizzo web (URL)	https://en.wikipedia.org/wiki/Robot_(camera)#Robot_Star

AD - ACCESSO AI DATI**ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI**CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA**

CMPD - Anno di redazione	2022
CMPN - Responsabile ricerca e redazione	Giacomelli, Luca
RSR - Referente verifica scientifica	Focardi, Paola
FUR - Funzionario responsabile	Manzelli, Valentina