SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	00772207	
ESC - Ente schedatore	AOU090903	
ECP - Ente competente	S156	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	cheratoscopio	
OGTT - Tipologia	di Placido	
OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO		
OGAD - Definizione	disco	
OGAS - Tipologia	di Placido	

CT CATECODIA	
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	medicina e chirurgia
CTA - Altra categoria	oftalmologia
CTC - Parole chiave	cheratometria
CTC - Parole chiave	ottica
CTC - Parole chiave	astigmatismo corneale
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	
	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Firenze
LDC - COLLOCAZIONE SPECI	
LDCT - Tipologia	magazzino allarmato
	GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	FI
PRVC - Comune	Firenze
PRC - COLLOCAZIONE SPECI	FICA
PRCT - Tipologia	ospedale
PRCD - Denominazione	Padiglione 4, Clinica Oculistica
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	1938 post
PRDU - Data uscita	2015
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	CA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XX sec.
DTZS - Frazione	inizio
cronologica DTM - Motivazione cronologia	analisi storico-scientifica
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	
AUT - AUTORE RESPONSABII	
AUTR - Ruolo	inventore
AUTN - Autore nome scelto	Placido Da Costa, Antonio
AUTA - Dati anagrafici	1848-1916
Periodo di attivita' AUTH - Sigla per citazione	10000006
AUTM - Motivazione	1000000
dell'attribuzione	bibliografia

MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	legno verniciato	
MTC - Materia e tecnica	metallo verniciato	
MTC - Materia e tecnica	vetro	
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	cm	
MISA - Altezza	39	
MISD - Diametro	23	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Il disco di Placido è un disco metallico, montato su un manico in legno, costituito da una serie di anelli concentrici bianchi e neri con foro al centro.	
UTF - Funzione	Disco utilizzato per evidenziare deformazioni corneali o astigmatismi elevati.	
UTM - Modalita' d'uso	Il disco viene riflesso dalla superficie corneale anteriore mentre l' esaminatore guarda attraverso un foro centrale. Una deformazione della concentricità indica una alterazione della curvatura corneale.	
CO - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE	
STCD - Data	2015	
STCC - Stato di conservazione	discreto	
STCS - Indicazioni specifiche	Sul disco ci sono punti dove la vernice non c'è più. Lo stesso sul manico.	
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
ACQ - ACQUISIZIONE		
ACQT - Tipo acquisizione	acquisto	
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico territoriale	
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale	
FTAA - Autore	Manetti, Katia	
FTAD - Data	2015	
FTAN - Codice identificativo	C0000021	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto	
BIBA - Autore	Abati Silvano, Borchi Emilio, Macii Renzo, Nanni Romano	
BIBD - Anno di edizione	1998	
BIBH - Sigla per citazione	C0000001	
MST - MOSTRE		
MSTT - Titolo	Scienza della visione: aspetti e strumenti tra Leonardo e l'età moderna.	

MSTL - Luogo, sede espositiva, data	Vinci, Palazzina Uzielli, 1998	
AD - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	2	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati personali	
CM - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2015	
CMPN - Nome	Manetti, Katia	
RSR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola	
FUR - Funzionario responsabile	Sframeli, Maria	