

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	PST
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00771913
ESC - Ente schedatore	AOU090901
ECP - Ente competente	S121

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione biomicroscopio

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero 1

OGA - ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO

OGAD - Definizione lampada a fessura

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale	Ottica
CTC - Parole chiave	Optometria

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	PI
PVCC - Comune	Pisa

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	ospedale
LDCN - Denominazione	Ospedale Santa Chiara
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Roma, 67
LDCM - Denominazione raccolta	Collezione strumentaria storica dell'A.O.U.Pisana
LDCS - Specifiche	Edificio 41- piano I

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO**

INVD - Data	2012
INVN - Numero	371

INV - INVENTARIO

INVD - Data	1991
INVN - Numero	03385

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XX secolo
DTZS - Frazione cronologica	seconda metà
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica

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

AUTR - Ruolo	fabbricante
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Zeiss Opton, Germany
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	XX secolo, prima metà
AUTH - Sigla per citazione	00004347
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	acciaio/ fusione
MTC - Materia e tecnica	bachelite
MTC - Materia e tecnica	vetro/soffiatura/molatura
MTS - Specifiche materiale	Ripano in acciaio, apparati in bachelite, ottiche in vetro molato

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
----------------------	----

MISA - Altezza	48,5
MISL - Larghezza	38
MISP - Profondita'	38
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Ripiano su gambe sul quale poggia il sistema illuminante e il poggiatesta per il paziente. Presenta nella parte superiore un cavetto tagliato. Sulla manopola inferiore di regolazione etichetta indicante la ditta e 'Nr 102135'
UTF - Funzione	Strumento di misura ottico, utilizzato per l'ispezione degli annessi oculari, mediante l'emissione di una luce intensa
UTM - Modalita' d'uso	Il paziente posiziona il mento e la fronte su un supporto affinché la testa resti ben ferma. Utilizzando l'apparecchio l'oftalmologo oppure l'optometrista esaminano l'occhio del paziente. Una sottile striscia di carta, colorata con fluoresceina (un colorante giallastro e fluorescente) può essere avvicinata a lato dell'occhio.
UTS - Cronologia d'uso	XIX Sec. / seconda metà
STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI	
STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	Zeiss Opton
STMU - Quantita'	1
STMP - Posizione	fronte
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDICA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAN - Codice identificativo	New_1390321398649
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia di confronto
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSET - Titolo dell'opera	Wikipedia
BSEI - Indirizzo di rete	http://it.wikipedia.org/wiki/Lampada_a_fessura
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	

ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2013
CMPN - Nome	Baldini, Mario
RSR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola
FUR - Funzionario responsabile	Macripò, Alba Maria