SCHEDA

CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello ricerca	C	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	00753805	
ESC - Ente schedatore	UNISI	
ECP - Ente competente	S61	
RV - RELAZIONI		

ROZ - Altre relazioni	0900753805
AC - ALTRI CODICI	0900753803
ACC - Altro codice	5006216/Università di Siena
OG - OGGETTO	5000210/ Olliversità di Siella
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	lente
OGTD - Definizione OGTT - Tipologia	convergente
CT - CATEGORIA	Convergence
CTP - Categoria principale	Fisica Moderna
CTC - Parole chiave	ottica
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	
	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	SI
PVCC - Comune	Siena
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	CIFICA
LDCT - Tipologia	istituto
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione	Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente - sezione di Fisica
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	via Roma, 56
LDCM - Denominazione raccolta	Collezione di Fisica
LDCS - Specifiche	piano primo, corridoio nord, vetrina 3
UB - UBICAZIONE E DATI PATR	IMONIALI
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	2008
INVN - Numero	2490
INV - INVENTARIO	
INVD - Data	1989
INVN - Numero	118/1 FI
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI	GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
PRV - LOCALIZZAZIONE GE	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	SI
PRVC - Comune	Siena
PRC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
PRCT - Tipologia	palazzo
PRCD - Denominazione	Palazzo del Rettorato

PRCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Banchi di Sotto, 55
PRCM - Denominazione raccolta	Museo dell'Istituto di Fisica
PRCS - Specifiche	ultimo piano
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	1970
PRDU - Data uscita	2003
OT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENER	RICA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XIX
DTS - CRONOLOGIA SPECIE	FICA
DTSI - Da	1897
DTSF - A	1897
DTM - Motivazione cronologia	analisi tipologica
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	ghisa/ verniciatura
MTC - Materia e tecnica	ottone
MTC - Materia e tecnica	ottone/ brunitura
MTC - Materia e tecnica	vetro
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISA - Altezza	515
MISL - Larghezza	122
MISN - Lunghezza	195
A - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Lente convergente, circondata da un anello in metallo, imperniato in una staffa curva che ne consente il movimento. La staffa è poi fissata ad un su sostegno telescopico che termina in una base circolare.
NSC - Notizie storico-critiche	Nel 1897 l'oggetto è stato acquistato insieme ad altre quattro lenti e due piedistalli, dal Gabinetto di Fisica, al costo di lire 8. Il 16 dicembre dello stesso anno le cinque lenti vennero inventariate con un unico codice cumulativo (1248/871-875 FI) che rende impossibile riassociare il vecchio inventario alle singole lenti.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVA	ZIONE
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA	E VINCOLI
CDG - CONDIZIONE GIURID	OICA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale

CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240		
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto n. 55, 53100 Siena		
DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO			
FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA			
FTAX - Genere	documentazione allegata		
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)		
FTAA - Autore	Vellini, Silvia		
FTAD - Data	2015/06/00		
FTAN - Codice identificativo	USICF00085		
BIB - BIBLIOGRAFIA	BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto		
BIBA - Autore	Collezione senese		
BIBD - Anno di edizione	2009		
BIBH - Sigla per citazione	USI00206		
AD - ACCESSO AI DATI			
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI		
ADSP - Profilo di accesso	1		
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili		
CM - COMPILAZIONE			
CMP - COMPILAZIONE			
CMPD - Data	2001		
CMPN - Nome	Terenna, Gigliola		
RSR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca		
FUR - Funzionario responsabile	Caronna, Angela		
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE			
AGGD - Data	2008		
AGGN - Nome	Terenna, Gigliola		
AGGE - Ente	UNISI		
AGGR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca		
AGGF - Funzionario responsabile	Caronna, Angela		
AGG - AGGIORNAMENTO-RE	VISIONE		
AGGD - Data	2015		
AGGN - Nome	Vellini, Silvia		
AGGE - Ente	UNISI		
AGGR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola		
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca		