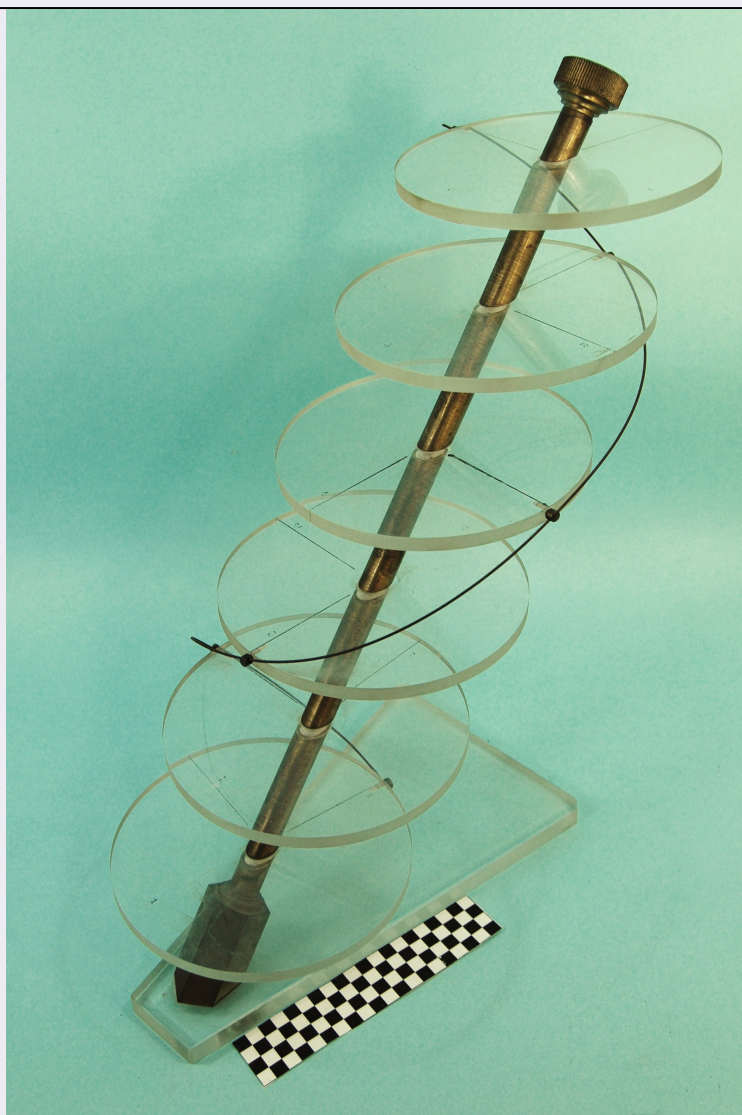


SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00862295

ESC - Ente schedatore UNIFI

ECP - Ente competente S156

RV - RELAZIONI

ROZ - Altre relazioni 0900862291

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione modello

OGTT - Tipologia per "ipotesi solare"

OGTL - Codice lingua ita

QNT - QUANTITA'

QNTN - Numero	1
SGT - SOGGETTO	
SGTI - Identificazione	non esistente
CT - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	Chimica
CTC - Parole chiave	fenomeni fluttuanti/ ipotesi solare
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	FI
PVCC - Comune	Sesto Fiorentino
PVCL - Localita'	SESTO FIORENTINO
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	museo
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione	Museo di Storia Naturale dell'Università degli Studi di Firenze, Sezione Chimica
LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE	
TCL - Tipo di localizzazione	luogo di provenienza
PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PRVS - Stato	ITALIA
PRVR - Regione	Toscana
PRVP - Provincia	FI
PRVC - Comune	Firenze
PRVL - Localita'	FIRENZE
PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
PRCT - Tipologia	Istituto
PRCD - Denominazione	Istituti Chimici dell'Università di Firenze
PRD - DATA	
PRDI - Data ingresso	1955/ post
PRDU - Data uscita	2001
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA	
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	XX
DTZS - Frazione cronologica	terzo quarto
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA	
DTSI - Da	1955
DTSV - Validita'	post
DTSF - A	1965
DTSL - Validita'	ante

DTM - Motivazione cronologia	documentazione
-------------------------------------	----------------

AU - DEFINIZIONE CULTURALE

AUT - AUTORE RESPONSABILITA'

AUTR - Ruolo	costruttore
AUTN - Autore nome scelto	Giorgio Piccardi
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Istituto di Chimica Fisica di Firenze
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1898/ 1972
AUTH - Sigla per citazione	Piccardi
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	documentazione
AUTS - Riferimento all'autore	laboratorio

ATB - AMBITO CULTURALE

ATBD - Denominazione	scuola chimica fiorentina
ATBR - Ruolo	realizzazione
ATBM - Motivazione dell'attribuzione	contesto

MT - DATI TECNICI

MTC - Materia e tecnica	materiale plastico/ metallo
--------------------------------	-----------------------------

MIS - MISURE

MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	27
MISL - Larghezza	17
MISP - Profondita'	11

DA - DATI ANALITICI

DES - DESCRIZIONE

DESO - Oggetto	Modello che rappresenta il moto elicoidale della Terra rispetto alla galassia, dovuto alla composizione del movimento ellittico del nostro pianeta con quello rettilineo di traslazione del Sole verso la costellazione di Ercole
DESS - Soggetto	Non presente
UTF - Funzione	Modello astronomico
UTM - Modalita' d'uso	Giorgio Piccardi riteneva che alcune condizioni naturali variabili nel tempo e che non possono essere fissate dallo sperimentatore (campi gravitazionali, elettrici e magnetici etc..) potessero influenzare particolari sistemi: "Non è detto che siano da rigettare le esperienze che, pur essendo effettuate in identiche condizioni tradizionali, offrono risultati fluttuanti e non riproducibili." Si tratta di processi evolutivi non inerziali in quanto soggetti all'influenza di forze esterne e aperti allo scambio di energia e di materia
UTS - Cronologia d'uso	1955/ 1965
DRZ - Specifiche sulle relazioni	In relazione con gli altri oggetti della Collezione Piccardi utilizzati per lo studio dei "fenomeni fluttuanti"
NSC - Notizie storico-critiche	In base a questi modelli fu realizzato un modello animato del moto della Terra all'interno della galassia che fu esposto all'Esposizione

CO - CONSERVAZIONE**STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

STCD - Data 2015

STCC - Stato di
conservazione ottimo**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

ACQT - Tipo acquisizione eredità scientifica

CDG - CONDIZIONE GIURIDICACDGG - Indicazione
generica proprietà Ente pubblico non territoriale**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

FTAX - Genere documentazione allegata

FTAP - Tipo fotografia digitale (file)

FTAA - Autore Colli, Laura

FTAD - Data 2015

FTAN - Codice identificativo DC110

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Piccardi, Giorgio

BIBD - Anno di edizione 1956

BIBH - Sigla per citazione PicSol1

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Piccardi, Giorgio

BIBD - Anno di edizione 1956

BIBH - Sigla per citazione PicSol2

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Piccardi, Giorgio

BIBD - Anno di edizione 1953

BIBH - Sigla per citazione PicSol3

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Piccardi, Giorgio

BIBD - Anno di edizione 1957

BIBH - Sigla per citazione PicSol4

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere bibliografia specifica

BIBA - Autore Piccardi, Giorgio

BIBD - Anno di edizione 1958

BIBH - Sigla per citazione	PicSol5
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Piccardi, Giorgio
BIBD - Anno di edizione	1958
BIBH - Sigla per citazione	PicSol6
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Kauffman, George B. / Belloni Lanfranco
BIBD - Anno di edizione	1987
BIBH - Sigla per citazione	PicSol7
BSE - BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO	
BSEX - Genere	bibliografia specifica
BSES - Tipo di supporto	risorsa elettronica con accesso remoto
BSER - Autore del contributo	Papeschi, Giorgio/ Larini, Mara/ Costa, Mariagrazia
BSEC - Titolo del contributo /parte componente	Giorgio Piccardi: uno scienziato particolare
BSEI - Indirizzo di rete	http://www.scienzaeconoscenza.it/articolo_for_print.php?id=23830
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene non adeguatamente sorvegliabile
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2015
CMPN - Nome	Colli, Laura
RSR - Referente scientifico	Pratesi, Giovanni
FUR - Funzionario responsabile	Pratesi, Giovanni
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE	
RVMD - Data	2015
RVMN - Nome	Colli, Laura
RVME - Ente	Museo di Storia Naturale dell'Università di Firenze, Sezione Chimica
AN - ANNOTAZIONI	