

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 00859394

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente S61

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione agitatore

OGTT - Tipologia di Wagner

OGTN - Denominazione agitatore di Wagner per il dosaggio dell'acido fosforico

## CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale Chimica

<b>CTC - Parole chiave</b>	Laboratorio
----------------------------	-------------

## **LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA**

### **PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE**

<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
---------------------	--------

<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
-----------------------	---------

<b>PVCP - Provincia</b>	SI
-------------------------	----

<b>PVCC - Comune</b>	Siena
----------------------	-------

### **LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA**

<b>LDCT - Tipologia</b>	istituto
-------------------------	----------

<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
------------------------------	---------------

<b>LDCN - Denominazione</b>	Polo Didattico Scientifico San Miniato, Dipartimento Farmaco-Chimico-Tecnologico
-----------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Aldo Moro, 2
-------------------------------------------------	------------------

<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico Senese)
--------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

<b>LDCS - Specifiche</b>	sala museo
--------------------------	------------

## **UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**

### **INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	2011
--------------------	------

<b>INVN - Numero</b>	ACS05/2070
----------------------	------------

### **INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	2011
--------------------	------

<b>INVN - Numero</b>	3047
----------------------	------

### **INV - INVENTARIO**

<b>INVD - Data</b>	1898/12/07
--------------------	------------

<b>INVN - Numero</b>	363
----------------------	-----

### **STI - STIMA**

### **STI - STIMA**

### **COL - COLLEZIONI**

<b>COLD - Denominazione</b>	Collezione Farmaco-Chimica-Tecnologica
-----------------------------	----------------------------------------

<b>COLA - Data ingresso del bene nella collezione</b>	1994
-------------------------------------------------------	------

### **COL - COLLEZIONI**

<b>COLD - Denominazione</b>	Gabinetto di Chimica Farmaceutica
-----------------------------	-----------------------------------

<b>COLU - Data uscita del bene dalla collezione</b>	1994
-----------------------------------------------------	------

## **DT - CRONOLOGIA**

### **DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	sec. XIX
-------------------------------------------------	----------

### **DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**

<b>DTSI - Da</b>	1898
------------------	------

<b>DTSF - A</b>	1898
-----------------	------

<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	analisi tipologica
-------------------------------------	--------------------

## **AU - DEFINIZIONE CULTURALE**

### **AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

<b>AUTR - Ruolo</b>	inventore
<b>AUTN - Autore nome scelto</b>	Wagner
<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'</b>	notizie secc. XIX/ XX
<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	USI00155
<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	bibliografia

### **AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**

<b>AUTR - Ruolo</b>	inventore
<b>AUTN - Autore nome scelto</b>	Sidney Gilchrist Thomas
<b>AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'</b>	1850/ 1885
<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	USI00156
<b>AUTM - Motivazione dell'attribuzione</b>	bibliografia

## **MT - DATI TECNICI**

<b>MTC - Materia e tecnica</b>	ferro/ verniciatura
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	ghisa
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	sughero

### **MIS - MISURE**

<b>MISU - Unita'</b>	mm
<b>MISA - Altezza</b>	470
<b>MISL - Larghezza</b>	520
<b>MISP - Profondita'</b>	280

## **DA - DATI ANALITICI**

### **DES - DESCRIZIONE**

<b>DESO - Oggetto</b>	Agitatore per 4 bottiglie, mancanti, di cui restano 2 tappi in sughero.
<b>UTF - Funzione</b>	Serve per il dosaggio dell'acido fosforico solubile nel citrato e nelle scorie Thomas (fertilizzante fosfatico brevettato da Thomas Sidney Gilchrist, chimico e metallurgista inglese)

## **CO - CONSERVAZIONE**

### **STC - STATO DI CONSERVAZIONE**

<b>STCD - Data</b>	2011
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono

## **RS - RESTAURI E ANALISI**

### **RST - RESTAURI**

<b>RSTD - Data</b>	2001
<b>RSTT - Descrizione intervento</b>	ripulitura generale
<b>RSTE - Ente responsabile</b>	CUTVAP

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****ACQ - ACQUISIZIONE**

<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	deposito
<b>ACQN - Nome</b>	Dipartimento Farmaco Chimico Tecnologico
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	1994
<b>ACQL - Luogo acquisizione</b>	SI/ Siena

**CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Università di Siena 1240
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Via Banchi di Sotto, 55, Siena

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione esistente
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Terenna Gigliola
<b>FTAD - Data</b>	2001/10/10
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00014
<b>FTAF - Formato</b>	jpg

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Collezione senese
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2014
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	USI00027

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

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

**CM - COMPILAZIONE****CMP - COMPILAZIONE**

<b>CMPD - Data</b>	2001
<b>CMPN - Nome</b>	Terenna, Gigliola
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Vannozzi, Francesca
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca

**RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE**

<b>RVMD - Data</b>	2011
<b>RVMN - Nome</b>	Cenni, Francesca/ Leone, Federica
<b>RVME - Ente</b>	CUTVAP

**AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

<b>AGGD - Data</b>	2015
<b>AGGN - Nome</b>	Ranieri, Annalisa

<b>AGGE - Ente</b>	UNISI
<b>AGGR - Referente scientifico</b>	Terenna, Gigliola
<b>AGGF - Funzionario responsabile</b>	Vannozzi, Francesca