

# SCHEDA



ISTITUTO  
DI  
CHIMICA FARMACEUTICA  
E TOSSICOLOGICA

## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda	OA
LIR - Livello ricerca	I
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	09
NCTN - Numero catalogo generale	00859691
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente	S61

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	lapide documentaria
OGTN - Denominazione /dedicazione	Targa dell'Istituto di Chimica farmaceutica e Tossicologia

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	SI
PVCC - Comune	Siena

### LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia	istituto
LDCQ - Qualificazione	universitario
LDCN - Denominazione	Polo Didattico Scientifico San Miniato, Dipartimento Farmaco-Chimico-Tecnologico
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Aldo Moro, 2
LDCM - Denominazione attuale	CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico Senese)
LDCS - Specifiche	Armadio n. 3229

## UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI

**INV - INVENTARIO DI MUSEO O SOPRINTENDENZA**

INVN - Numero 3230

INVD - Data 2011

STI - STIMA

**DT - CRONOLOGIA****DTZ - CRONOLOGIA GENERICA**

DTZG - Secolo sec. XX

DTZS - Frazione di secolo prima metà

**DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**

DTSI - Da 1901

DTSF - A 1950

DTM - Motivazione cronologia analisi storica

**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****ATB - AMBITO CULTURALE**

ATBD - Denominazione bottega senese

ATBM - Motivazione dell'attribuzione analisi stilistica

**MT - DATI TECNICI**

MTC - Materia e tecnica marmo/ scultura

**MIS - MISURE**

MISU - Unita' cm

MISA - Altezza 2.5

MISL - Larghezza 25

MISN - Lunghezza 46.6

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

STCC - Stato di conservazione buono

**DA - DATI ANALITICI****DES - DESCRIZIONE**

DESO - Indicazioni sull'oggetto Lastra rettangolare a sviluppo orizzontale.

DESI - Codifica Iconclass soggetto assente

DESS - Indicazioni sul soggetto soggetto assente

**ISR - ISCRIZIONI**

ISRC - Classe di appartenenza documentaria

ISRS - Tecnica di scrittura a incisione

ISRP - Posizione a tutto campo

ISRI - Trascrizione ISTITUTO/ DI/ CHIMICA FARMACEUTICA/ E TOSSICOLOGIA

**ISR - ISCRIZIONI**

ISRC - Classe di appartenenza documentaria

<b>ISRS - Tecnica di scrittura</b>	a incisione
<b>ISRP - Posizione</b>	retro
<b>ISRI - Trascrizione</b>	F.T.P.
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	La lastra proveniva dall'Istituto di Chimica Farmaceutica (situato presso il Palazzo del Rettorato) ed è entrata nella Collezione Farmaco-Chimica-Tecnologica nel 1994. Nel 2001 è stata sottoposta a un intervento di ripulitura generale.

## **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>	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 allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Sani Massimo
<b>FTAD - Data</b>	2001/10/10
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP00315
<b>FTAF - Formato</b>	jpg

## **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>	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