

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello catalogazione P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice Regione 09

NCTN - Numero catalogo generale 01145498

ESC - Ente schedatore UNISI

ECP - Ente competente per tutela S238

## OG - BENE CULTURALE

AMB - Ambito di tutela MiBACT storico artistico

CTG - Categoria FARMACIA

CTA - Altra categoria CHIMICA FARMACEUTICA

CTC - Parole chiave medicinali

### OGT - DEFINIZIONE BENE

OGTD - Definizione preparato farmaceutico

OGTV - Configurazione strutturale e di contesto bene semplice

### OGD - ALTRA DEFINIZIONE/DENOMINAZIONE

OGDT - Tipo commerciale

OGDN - Altra definizione /denominazione Benzonaphtholum

### QNT - QUANTITA'

QNTN 2

### OGC - TRATTAMENTO CATALOGRAFICO

OGCT - Trattamento catalografico scheda unica

<b>OGCD - Definizione /posizione parti componenti</b>	scatola
<b>OGCD - Definizione /posizione parti componenti</b>	prodotto
<b>OGR - Disponibilità del bene</b>	bene disponibile
<b>LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PVC - LOCALIZZAZIONE</b>	
<b>PVCS - Stato</b>	ITALIA
<b>PVCR - Regione</b>	Toscana
<b>PVCP - Provincia</b>	SI
<b>PVCC - Comune</b>	Siena
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	edificio
<b>LDCQ - Qualificazione</b>	universitario
<b>LDCC - Complesso di appartenenza</b>	Polo scientifico San Miniato
<b>LDCU - Indirizzo</b>	Via Aldo Moro, 2
<b>LDCM - Denominazione raccolta</b>	Museo di strumentaria medica
<b>LDCS - Specifiche</b>	deposito organizzato
<b>LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVE</b>	
<b>TLC - Tipo di localizzazione</b>	luogo di provenienza/collocazione precedente
<b>PRV - LOCALIZZAZIONE</b>	
<b>PRVS - Stato</b>	ITALIA
<b>PRVR - Regione</b>	Toscana
<b>PRVP - Provincia</b>	SI
<b>PRVC - Comune</b>	Siena
<b>PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>PRCT - Tipologia contenitore fisico</b>	magazzino
<b>PRCU - Indicazioni viabilistiche</b>	Via Banchi di Sopra 39/43
<b>PRCM - Denominazione contenitore giuridico</b>	Magazzino Antica Farmacia Parenti
<b>PRD - DATI CRONOLOGICI</b>	
<b>PRDU - Data fine</b>	2019
<b>UB - DATI PATRIMONIALI/INVENTARI/STIME/COLLEZIONI</b>	
<b>INV - ALTRI INVENTARI</b>	
<b>INVN - Codice inventario</b>	3902
<b>INVD - Riferimento cronologico</b>	2020
<b>COL - COLLEZIONI</b>	
<b>COLD - Denominazione</b>	Parenti
<b>COLN - Nome del</b>	

collezionista	Paolo Ghiara
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
DTZG - Fascia cronologica /periodo	XX
DTZS - Specifiche fascia cronologica/periodo	terzo quarto
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
DTSI - Da	1960
DTSV - Validità	post
DTSF - A	1971
DTSL - Validità	ante
DTM - Motivazione/fonte	analisi tipologica
<b>AU - DEFINIZIONE CULTURALE</b>	
<b>AUT - AUTORE/RESPONSABILITA'</b>	
AUTJ - Ente schedatore	UNISI
AUTH - Codice identificativo	USI00603
AUTN - Nome scelto di persona o ente	Hoechst AG
AUTP - Tipo intestazione	E
AUTA - Indicazioni cronologiche	1863/ 1999
AUTM - Motivazione/fonte	iscrizione
AUTM - Motivazione/fonte	marchio
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
DES - Descrizione	Scatola sigillata e rivestita contenente prodotto.
<b>ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI</b>	
ISEP - Posizione	etichetta
ISED - Definizione	iscrizione
ISEC - Classe di appartenenza	descrittiva
ISEL - Lingua	italiano
ISEF - Sistema grafico /alfabeto	latino
ISET - Tipo di scrittura/di caratteri	stampatello
ISEM - Materia e tecnica	a stampa
ISEI - Trascrizione	Cod. 508042 g. 1000 POTASSIO IODURO CRISTALLI F.U. Aziende Chimiche Riunite ANGELINI FRANCESCO Milano ANCONA Roma
<b>ISE - ISCRIZIONI/EMBLEMI/MARCHI/STEMMI/TIMBRI</b>	
ISEP - Posizione	faccia anteriore
ISED - Definizione	logo
ISEZ - Descrizione	cerchio con figura nera in cui è presente la scritta bianca HOECHST

<b>ISEC - Classe di appartenenza</b>	commerciale
<b>ISEM - Materia e tecnica</b>	a stampa
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	scatola
<b>MTCM - Materia</b>	cartone
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie
<b>MTC - MATERIA E TECNICA</b>	
<b>MTCP - Riferimento alla parte</b>	involucro
<b>MTCM - Materia</b>	carta
<b>MTCT - Tecnica</b>	tecniche varie
<b>MTCS - Note</b>	velina
<b>MTW - MATERIALE COMPOSITO</b>	
<b>MTWP - Riferimento alla parte</b>	prodotto
<b>MTWC - Materiale composito</b>	non determinabile
<b>MTWS - Note</b>	la confezione è sigillata
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISP - Riferimento alla parte</b>	intero
<b>MISZ - Tipo di misura</b>	altezzaxlunghezzaxlarghezza
<b>MISU - Unità di misura</b>	cm
<b>MISM - Valore</b>	14x7.5x7.5
<b>UT - UTILIZZAZIONI</b>	
<b>UTU - DATI DI USO</b>	
<b>UTUR - Riferimento alla parte</b>	prodotto
<b>UTUT - Tipo</b>	storico
<b>UTUF - Funzione</b>	Lo ioduro di potassio è usato in medicina e in fotografia. Somministrato a chi è stato esposto a radiazioni nucleari, tuttavia l'eccesso è dannoso per la tiroide
<b>CO - CONSERVAZIONE E INTERVENTI</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E PROVVEDIMENTI DI TUTELA</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<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
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	donazione
<b>ACQN - Nome</b>	Ghiara, Paolo
<b>ACQD - Riferimento cronologico</b>	2019
<b>BPT - Provvedimenti di tutela - sintesi</b>	no
<b>DO - DOCUMENTAZIONE</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP02143
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Caronna, Angela
<b>FTAD - Riferimento cronologico</b>	2020
<b>FTAC - Collocazione</b>	3902
<b>FTAK - Nome file originale</b>	USICUTVAP02143.jpg
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	USICUTVAP02144
<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAA - Autore</b>	Caronna, Angela
<b>FTAD - Riferimento cronologico</b>	2020
<b>FTAC - Collocazione</b>	3902
<b>FTAK - Nome file originale</b>	USICUTVAP02144.jpg
<b>AD - ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI</b>	
<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili
<b>CM - CERTIFICAZIONE E GESTIONE DEI DATI</b>	
<b>CMP - REDAZIONE E VERIFICA SCIENTIFICA</b>	
<b>CMPD - Anno di redazione</b>	2020
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Caronna, Angela
<b>CMPN - Responsabile ricerca e redazione</b>	Ghiara, Paolo
<b>RSR - Referente verifica scientifica</b>	Caronna, Angela
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Tabolli, Jacopo