SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	PST	
LIR - Livello ricerca	I	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	09	
NCTN - Numero catalogo generale	00859772	
ESC - Ente schedatore	UNISI	
ECP - Ente competente	S61	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	farmaco	
OGTT - Tipologia	storico "Olio germe di grano"	
CT - CATEGORIA		
CTP - Categoria principale	Chimica	
CTC - Parole chiave	Farmaceutica	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA		
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-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	Polo Didattico Scientifico San Miniato, Dipartimento Farmaco-Chimico-Tecnologico	
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Aldo Moro, 2	
LDCM - Denominazione raccolta	CUTVAP (Tutela e Valorizzazione Antico Patrimonio Scientifico Senese)	
LDCS - Specifiche	Dipartimento, armadio n. 3133	
UB - UBICAZIONE E DATI PATR	RIMONIALI	
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	2015	
INVN - Numero	3309	
DT - CRONOLOGIA		
DTZ - CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX	
DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI - Da	1985	
DTSF - A	1985	
DTM - Motivazione cronologia	analisi storica	
AU - DEFINIZIONE CULTURALI	${f E}$	
AUT - AUTORE RESPONSABI	LITA'	
AUTR - Ruolo	produttore	
AUTB - Ente collettivo nome scelto	Isola iBI, Istituto Bioterapico Internazionale	
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	notizie 1985	
AUTH - Sigla per citazione	USI00453	
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio	
MT - DATI TECNICI		
MTC - Materia e tecnica	alluminio/ verniciatura	
MTC - Materia e tecnica	cartoncino	
MTC - Materia e tecnica	sostanza chimica	
MTC - Materia e tecnica	vetro	
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	mm	
MISA - Altezza	118	
MISL - Larghezza	50	
MISN - Lunghezza	49	
MISC - Capacita'	100 g	

A - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Olio di germe di grano in flacone sigillato contenuto in una scatola. Contiene vitamina E e Beta-carotene ed è ricco di acidi grassi polinsaturi. Il prodotto andava consumato entro il mese di ottobre del 1986.	
) - CONSERVAZIONE		
STC - STATO DI CONSERVAZIONE		
STCD - Data	2015	
STCC - Stato di conservazione	buono	
J - CONDIZIONE GIURIDICA E	VINCOLI	
CDG - CONDIZIONE GIURIDIO	CA	
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale	
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240	
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto, 55, Siena	
O - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
FTA - DOCUMENTAZIONE FO	TOGRAFICA	
FTAX - Genere	documentazione allegata	
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)	
FTAA - Autore	Terenna Gigliola	
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00409	
FTAF - Formato	jpg	
BIB - BIBLIOGRAFIA		
BIBX - Genere	bibliografia di confronto	
BIBA - Autore	Collezione senese	
BIBD - Anno di edizione	2014	
BIBH - Sigla per citazione	USI00027	
BIBN - V., pp., nn.	pp. 33-39	
D - ACCESSO AI DATI		
ADS - SPECIFICHE DI ACCESS	SO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	1	
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili	
M - COMPILAZIONE		
CMP - COMPILAZIONE		
CMPD - Data	2001	
CMPN - Nome	Terenna, Gigliola	
RSR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca	
FUR - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca	
RVM - TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE		
RVMD - Data	2015	

RVMN - Nome	Ranieri, Annalisa	
RVME - Ente	UNISI	
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE		
AGGD - Data	2015	
AGGN - Nome	Ranieri, Annalisa	
AGGE - Ente	UNISI	
AGGR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola	
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca	