SCHEDA



D - CODICI TSK - Tipo scheda LIR - Livello ricerca NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo generale	PST I
LIR - Livello ricerca NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo	I
NCT - CODICE UNIVOCO NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo	
NCTR - Codice regione NCTN - Numero catalogo	00
NCTN - Numero catalogo	00
	09
J	00859650
ESC - Ente schedatore	UNISI
ECP - Ente competente	S61
G - OGGETTO	
OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	farmaco
OGTT - Tipologia	storico "glucosio purissimo in soluzione sterile"
T - CATEGORIA	
CTP - Categoria principale	Chimica
CTC - Parole chiave	Farmaceutica
C - LOCALIZZAZIONE GEOGR	RAFICO-AMMINISTRATIVA
PVC - LOCALIZZAZIONE GEO	OGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Toscana
PVCP - Provincia	SI
PVCC - Comune	Siena
LDC - COLLOCAZIONE SPEC	IFICA
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
B - UBICAZIONE E DATI PATR	IMONIALI

2015

INVD - Data

INVN - Numero	3239
DT - CRONOLOGIA	
DTZ - CRONOLOGIA GENERI	ICA
DTZG - Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTS - CRONOLOGIA SPECIFI	CA
DTSI - Da	1951
DTSF - A	1951
DTM - Motivazione cronologia	bibliografia
AU - DEFINIZIONE CULTURALE	Ε
AUT - AUTORE RESPONSABI	LITA'
AUTR - Ruolo	produttore
AUTB - Ente collettivo nome scelto	L. Molteni & C. dei F.lli Alitti
AUTA - Dati anagrafici Periodo di attivita'	1892/
AUTH - Sigla per citazione	USI00388
AUTM - Motivazione dell'attribuzione	marchio
MT - DATI TECNICI	
MTC - Materia e tecnica	carta
MTC - Materia e tecnica	sostanza chimica
MTC - Materia e tecnica	vetro
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	mm
MISN - Lunghezza	300
MISD - Diametro	45
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Glucosio purissimo in soluzione sterile al 33%, in fiala da 250 cc, per uso endovenoso.
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZ	IONE
STCD - Data	2015
STCC - Stato di conservazione	buono
TU - CONDIZIONE GIURIDICA E	EVINCOLI
CDG - CONDIZIONE GIURIDI	CA
CDGG - Indicazione generica	proprietà Ente pubblico non territoriale
CDGS - Indicazione specifica	Università di Siena 1240
CDGI - Indirizzo	Via Banchi di Sotto, 55, Siena
DO - FONTI E DOCUMENTI DI R	IFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FO	OTOGRAFICA
FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale (file)
FTAA - Autore	Terenna Gigliola
FTAN - Codice identificativo	USICUTVAP00363
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
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCES	SO AI DATI
ADSP - Profilo di accesso	1
ADSM - Motivazione	scheda contenente dati liberamente accessibili
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2001
CMPN - Nome	Terenna, Gigliola
RSR - Referente scientifico	Vannozzi, Francesca
FUR - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca
RVM - TRASCRIZIONE PER I	NFORMATIZZAZIONE
RVMD - Data	2015
RVMN - Nome	Ranieri, Annalisa
RVME - Ente	UNISI
AGG - AGGIORNAMENTO-RE	EVISIONE
AGGD - Data	2015
AGGN - Nome	Ranieri, Annalisa
AGGE - Ente	UNISI
AGGR - Referente scientifico	Terenna, Gigliola
AGGF - Funzionario responsabile	Vannozzi, Francesca