SCHEDA



CD - CODICI		
TSK - Tipo scheda	BNPE	
LIR - Livello ricerca	P	
NCT - CODICE UNIVOCO		
NCTR - Codice regione	12	
NCTN - Numero catalogo generale	01318427	
ESC - Ente schedatore	UNIRM1	
ECP - Ente competente	S170	
OG - OGGETTO		
OGT - OGGETTO		
OGTD - Definizione	Trani Cioccolato	
OGTV - Identificazione	collezione	
SR - SISTEMATICA-PETROLOGIA		
SRN - CLASSIFICAZIONE		
SRNT - Tipo litologico	roccia sedimentaria	
SRNP - Nome petrografico	Calcare	
SRNR - Nome petrografico (IUGS)	Limestone	
SRNC - Nome commerciale	Trani Lumacato	
SRM - MINERALOGIA		
SRMP - Minerali principali	Calcite	
SRMA - Minerali accessori	Magnesite, illite, caolinite, montmorillonite	
SRG - CARATTERISTICHE GEOTECNICHE		
SRGD - Densita'	2653 kg/m3	
SRI - ALTRE INFORMAZIONI		
SRIP - Disponibilita' porzioni campione	0	
SRIS - Disponibilita' sezione sottile	0	
SRIG - Disponibilita' granulati	0	
SRIM - Impiego come		

	a:	
materiale lapideo SRT - TIPO	Si	
SRTT - Tipo	non tipo	
LR - DATI DI RACCOLTA LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA		
LRVT - Tipo di		
localizzazione	località di raccolta - dati aggiornati	
LRVK - Continente	Europa	
LRVS - Stato	Italia	
LRVR - Regione	Puglia	
LRVP - Provincia	BT, BA, BR	
LRVC - Comune	Trani, Andria, Minervino Murge, Corato, Fasano	
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGR	AFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE		
PVCS - Stato	ITALIA	
PVCR - Regione	Lazio	
PVCP - Provincia	LT	
PVCC - Comune	Latina	
PVCL - Localita'	LATINA	
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCT - Tipologia	università	
LDCN - Denominazione	Sapienza Università di Roma	
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	Via Andrea Doria, 3	
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Arte e Giacimenti minerari/Edificio di Ingegneria	
UB - DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI		
INV - INVENTARIO		
INVD - Data	2003	
INVN - Numero	RO 1	
MT - DATI TECNICI		
MIS - MISURE		
MISU - Unita'	cm	
MISA - Altezza	30	
MISN - Lunghezza	70.5	
MISS - Spessore	2	
MISI - Ingombro	4230 cm3	
DA - DATI ANALITICI		
DES - DESCRIZIONE		
DESO - Oggetto	Calcare biopelmicritico costituito in prevalenza da foraminiferi, gasteropodi, lamellibranchi, alghe calcaree; sono presenti pellets e plaghe sparitiche di ricristallizzazione. Sul fondo di colore avana spiccano le sezioni dei numerosi macrofossili.	
CO - CONSERVAZIONE		

STC - STATO DI CONSERVAZIONE STCP - Riferimento alla parte STCT - Tipo di conservazione STCD - Data STCC - Stato di conservazione Buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione proprietà Ente pubblico non territoriale

CDGS - Indicazione Sapienza Università di Roma

specifica Sapienza Oniversità

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere documentazione allegata
FTAP - Tipo fotografia digitale (file)
FTAA - Autore Serrani, Alessandro

FTAD - Data 2015/00/00

FTAN - Codice identificativo URM1MAGM00111

FTAF - Formato 1280*723 pixel

AD - ACCESSO AI DATI

ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

ADSP - Profilo di accesso 1

ADSM - Motivazione scheda contenente dati liberamente accessibili

CM - COMPILAZIONE

CMP - COMPILAZIONE

CMPD - Data 2015

CMPN - Nome D'Aniello, Laura

RSR - Referente scientifico Serranti, Silvia

FUR - Funzionario Carlucci, Claudia responsabile