

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNP
LIR - Livello ricerca	P
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	12
NCTN - Numero catalogo generale	01318677
ESC - Ente schedatore	UNIRM1
ECP - Ente competente	S170

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione	ichnofossile
OGTT - Definizione specifica	Impronta su superficie di teropode indet.
OGTV - Identificazione	esemplare
OGTO - Tipologia contenitore	vetrina
OGTC - Denominazione collezione	Generale

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno	Animalia
SPSH - Phylum/ Divisione	Chordata

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico	no
SPMP - Tipologia	NR
SPMD - Denominazione	NR

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto	Orma di teropode indet.
LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Lazio
PVCP - Provincia	RM
PVCC - Comune	Roma
LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA	
LDCT - Tipologia	università
LDCN - Denominazione	Sapienza Università di Roma
LDCC - Complesso monumentale di appartenenza	Edificio di Geologia
LDCU - Denominazione spazio viabilistico	piazzale Aldo Moro, 5
LDCM - Denominazione struttura conservativa	Museo di Paleontologia "Sapienza - Università di Roma"
LR - DATI DI RACCOLTA	
LRT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA	
LRVK - Continente/ Subcontinente	Africa
LRVS - Stato	Madagascar
LRVE - Localita' estera	Tsiandro, regione del Bemaraha
ET - ETA' GEOLOGICA	
ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)	
ETGE - Eon (Eontema)	Phanerozoic
ETGR - Era (Eratema)	Mesozoic
ETGP - Periodo (Sistema)	Jurassic
ETGO - Epoca (Serie)	Middle Jurassic
ETGT - Eta' (Piano)	Bajocian - Bathonian
ETL - LITOSTRATIGRAFIA	
ETLF - Formazione	Formazione del Bemaraha
MT - DATI TECNICI	
MIS - MISURE	
MISU - Unita'	cm
MISA - Altezza	12
MISL - Larghezza	60
MISN - Lunghezza	50
CO - CONSERVAZIONE	
STC - STATO DI CONSERVAZIONE	
STCD - Data	2014
STCC - Stato di conservazione	buono

**TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI****CDG - CONDIZIONE GIURIDICA**

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<b>CDGS - Indicazione specifica</b>	Sapienza Università di Roma / Museo di Paleontologia
<b>CDGI - Indirizzo</b>	Piazzale Aldo Moro, 5

**DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO****FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	URM1MP161

**BIB - BIBLIOGRAFIA**

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto
<b>BIBA - Autore</b>	Wagensommer, A./Latiano, M./Nicosia, U.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	2010
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UR100053

<b>BIL - Citazione completa</b>	Wagensommer, A., Latiano, M., & Nicosia, U. (2010). First report of dinosaur footprints from Madagascar: two tracksites from the Middle Jurassic Bemaraha Formation. <i>Ichnos</i> , 17(2), 127-136.
---------------------------------	--

**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>	2015
<b>CM PN - Nome</b>	Bellucci, Luca
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Palombo, Maria Rita
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Carlucci, Claudia (UNIRM1)