

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda BNP

LIR - Livello ricerca P

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 10

NCTN - Numero catalogo generale 00176194

ESC - Ente schedatore S37

ECP - Ente competente S37

## AC - ALTRI CODICI

ACK - Codice campione 167353

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione fossile

OGTT - Definizione specifica calcagno di cervo

OGTV - Identificazione esemplare

OGTC - Denominazione collezione mammalofauna fossile di Pantalla (Todi, PG)

## SP - SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA

### SPS - SISTEMATICA

SPSP - Regno Animalia

SPSH - Phylum/ Divisione Chordata

SPSB - Classe Mammalia

SPSO - Ordine Artiodactyla

SPSF - Famiglia Cervidae

SPSR - Genere Pseudodama

SPSS - Specie nestii

SPSD - Autore e anno specie (Azzaroli, 1947)

### SPM - TIPO

SPMT - Materiale tipico no

SPMP - Tipologia NR

SPMD - Denominazione NR

## DA - DATI ANALITICI

### DES - DESCRIZIONE

DESO - Descrizione oggetto frammento mancante della porzione distale

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

PVCR - Regione Umbria

PVCP - Provincia PG

<b>PVCC - Comune</b>	Perugia
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	deposito
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via Assisana 53, Ponte San Giovanni, Perugia
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Palazzone
<b>LR - DATI DI RACCOLTA</b>	
<b>LRT - Tipo di localizzazione</b>	località di raccolta - dati aggiornati
<b>LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA</b>	
<b>LRVK - Continente/ Subcontinente</b>	Europa
<b>LRVS - Stato</b>	Italia
<b>LRVR - Regione</b>	Umbria
<b>LRVP - Provincia</b>	PG
<b>LRVC - Comune</b>	Todi
<b>LRVL - Localita'</b>	Pantalla
<b>LRI - INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA</b>	
<b>LRIR - Ambiente</b>	affioramento
<b>ET - ETA' GEOLOGICA</b>	
<b>ETG - GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)</b>	
<b>ETGE - Eon (Eontema)</b>	Fanerozoico
<b>ETGR - Era (Eratema)</b>	Cenozoico
<b>ETGP - Periodo (Sistema)</b>	Quaternario
<b>ETGO - Epoca (Serie)</b>	Pleistocene
<b>ETGT - Eta' (Piano)</b>	Gelasiano/Calabriano
<b>ETA - ALTRE INFORMAZIONI</b>	
<b>ETAC - Contesto geologico</b>	affioramento Unità di Santa Maria di Ciciliano
<b>ETAO - Litotipo</b>	paleosuolo
<b>ETAD - Datazione relativa dell'affioramento</b>	Villafranchiano superiore
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	mediocre
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>ACQ - ACQUISIZIONE</b>	
<b>ACQT - Tipo acquisizione</b>	scavo
<b>ACQD - Data acquisizione</b>	1995
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>	

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	fotografia digitale (file)
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	SBAU - dig2013 - 153
<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 - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMPD - Data</b>	2013
<b>CMPN - Nome</b>	Marco Cherin
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Maria Cristina De Angelis
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Maria Cristina De Angelis