

MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI
ISTITUTO CENTRALE PER IL CATALOGO E LA DOCUMENTAZIONE

Strutturazione dei dati delle schede di catalogo

Scheda BNP
Beni Naturalistici – Paleontologia
versione 3.01

SCHEDA BENI NATURALISTICI - PALEONTOLOGIA
GRUPPO DI LAVORO

F. Angelelli (APAT)

e-mail francesco.angelelli@apat.it

F. Barbagli (ANMS; Università degli Studi di Firenze)

e-mail fausto.barbagli@unifi.it

E. Corradini (Università degli Studi di Modena)

e-mail corradini_elena@yahoo.it

E. Cioppi (Università degli Studi di Firenze)

e-mail elisabetta.cioppi@unifi.it

C. D'Arpa (Università degli Studi di Palermo)

e-mail carpa@unipa.it

L. Del Favero (Università degli Studi di Padova)

e-mail letizia.delfavero@unipd.it

F. Ferrante (ICCD)

e-mail flavia.ferrante@beniculturali.it

M. Fornasiero (Università degli Studi di Padova)

e-mail mariagabriella.fornasiero@unipd.it

A. Fresina (Regione Sicilia)

e-mail crisd.serv.catalog@regionesicilia.it

S. Maganuco (Museo di Storia Naturale di Milano)

e-mail simonemaganuco@iol.it

M.L. Mancinelli (ICCD)

e-mail marialetizia.mancinelli@beniculturali.it

R. Matteucci (Società Paleontologica Italiana)
e-mail ruggero.matteucci@uniroma1.it

E. Minervini (Regione Lombardia)
e-mail enzo_minervini@regione.lombardia.it

G. Muscio (Regione Friuli Venezia Giulia, Museo Friulano di Storia Naturale di Udine)
e-mail giovanni.muscio@comune.udine.it

D. Ormezzano (Regione Piemonte)
e-mail daniele.ormezzano@regione.piemonte.it

M. Pizzo (Regione Sicilia)
e-mail mnpizzo@regione.sicilia.it

R. Rossi (APAT)
e-mail roberta.rossi@apat.it

A. Russo (Università degli Studi di Modena)
e-mail russo@unimore.it

A. Tintori (Università degli Studi di Milano)
e-mail andrea.tintori@unimi.it

P. Scandurra (Regione Piemonte)
e-mail patrizia.scandurra@regione.piemonte.it

S. Vasco (ICCD)
e-mail sandra.vasco@beniculturali.it

Coordinamento generale per le metodologie catalografiche: F. Ferrante, M. L. Mancinelli, S. Vasco (gruppo di lavoro ICCD)

Coordinamento settoriale: E. Corradini (Università degli Studi di Modena); L. Del Favero e M. Fornasiero (Università degli Studi di Padova); P. Scandurra (Regione Piemonte)

Collaborazione tecnico-scientifica: F. Duca, E. Imperatori (collaboratori ICCD)

Segreteria tecnica: F. Duca (collaboratore ICCD)

Schema della struttura dei dati

Legenda

CD	PARAGRAFO
NCT	CAMPO STRUTTURATO
NCTR	Sottocampo
ESC	Campo semplice
*	Obbligatorietà assoluta
(*)	Obbligatorietà di contesto

CD	CODICI	lun.	rip.	obb. *	voc.
TSK	Tipo scheda	4		*	si
LIR	Livello ricerca	5		*	si
NCT	CODICE UNIVOCO			*	
NCTR	Codice regione	2		*	si
NCTN	Numero catalogo generale	8		*	si
NCTS	Suffisso numero catalogo generale	2			si
ESC	Ente schedatore	25		*	si
ECP	Ente competente	25		*	si
EPR	Ente proponente	25			si

RV	RELAZIONI	lun.	rip.	obb.	voc.
RVE	STRUTTURA COMPLESSA				
RVEL	Livello	25		(*)	
RVER	Codice bene radice	25			
RSE	RELAZIONI DIRETTE		si		
RSER	Tipo relazione	70		(*)	si
RSET	Tipo scheda	10		(*)	si
RSEC	Codice bene	25		(*)	
ROZ	Altre relazioni	25	si		
RSP	Codice scheda pregressa	25	si		

AC	ALTRI CODICI	lun.	rip.	obb.	voc.
ACC	Altro codice	25	si		
ACM	Codice museo	25	si		
ACO	Codice collezione	25	si		
ACK	Codice campione	25	si		
ACS	SCHEDE CORRELATE		si		
ACSE	Ente	25		(*)	
ACSC	Codice	25		(*)	
ACSS	Specifiche	100			

OG OGGETTO		lun.	rip.	obb.	voc.
OGT	OGGETTO			*	
OGTD	Definizione	70		*	si
OGTT	Definizione specifica	70			
OGTV	Identificazione	70			si
OGTO	Tipologia contenitore	70			si
OGTC	Denominazione collezione	250			
QNT	QUANTITÀ				
QNTN	Numero	25			
QNTI	Quantità insieme	5			
QNTS	Quantità non rilevata	2			si

SP SISTEMATICA - PALEONTOLOGIA		lun.	rip.	obb.	voc.
SPS	SISTEMATICA		si	*	
SPSP	Regno	50		*	si
SPSH	Phylum/ Divisione	50			si
SPSB	Classe	50			
SPSO	Ordine	50			
SPSF	Famiglia	50			
SPSR	Genere	100			
SPSS	Specie	100			
SPSD	Autore e anno specie	100			
SPST	Sottospecie	100			
SPSA	Autore e anno sottospecie	100			
SPSL	Determinatore/ Revisore	150			
SPSC	Data determinazione/ Revisione	10			
SPV	Nome volgare	100	si		
SPM	TIPO			*	
SPMT	Materiale tipico	2		*	si
SPMP	Tipologia	50		*	si
SPMD	Denominazione	200		*	
SPMS	Specifiche tipo	500			
SPZ	ALTRI DATI				
SPZS	Sesso	25			si
SPZV	Stadio di sviluppo	50			si
SPZM	Materiale originale	2			si
SPE	CARTELLINI/ ETICHETTE		si		
SPEI	Intestazione originale	1000			
SPET	Testo	1000			
SPEP	Tipologia di scrittura	1000			si
SPES	Supporto dati originali	50			
SPN	Note	2000			

DA DATI ANALITICI

lun. rip. obb. voc.

DES	DESCRIZIONE			(*)	
DESO	Descrizione oggetto	4000		(*)	
DAF	Figurato	2			si
DRZ	Specifiche sulle relazioni	5000			
NSC	Notizie storico critiche	5000			

lun. rip. obb. voc.

LC LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO – AMMINISTRATIVA

*

PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA ATTUALE			*	
PVCS	Stato	50		*	si
PVCR	Regione	25		*	si
PVCP	Provincia	3		*	si
PVCC	Comune	50		*	si
PVCL	Località	50			si
PVCE	Località estera	250			
PVL	Altro toponimo	250	si		
PVE	Diocesi	50			si
LDC	COLLOCAZIONE SPECIFICA			*	
LDCT	Tipologia	50			si
LDCQ	Qualificazione	50			si
LDCN	Denominazione	80			
LDCC	Complesso monumentale di appartenenza	80			
LDCU	Denominazione spazio viabilistico	250		*	
LDCM	Denominazione struttura conservativa	70		*	
LDCS	Specifiche	250			

lung rip obbl. voc

LR DATI DI RACCOLTA

si *

LRT	Tipo di localizzazione	50		*	si
LRV	LOCALITA' DI RACCOLTA				
LRVK	Continente/ Subcontinente	50			
LRVS	Stato	50			si
LRVR	Regione	100			si
LRVP	Provincia	100			si
LRVC	Comune	100			si
LRVL	Località	2000			
LRVE	Località estera	2000			
LRL	Altro toponimo	2000	si		
LRI	INFORMAZIONI SULLA RACCOLTA				
LRIO	Quota/ Profondità	10			
LRIR	Ambiente	250			
LRIY	Data	150			
LRIL	Legit	500			
LRS	Specifiche di raccolta	5000			

UB DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI lun. rip. obb. voc.

INV	INVENTARIO		si		
INVA	Denominazione	500			
INVD	Data	50		(*)	
INVC	Collocazione	50			
INVN	Numero	100		(*)	
INVP	Riferimento alla parte	500			
STI	STIMA		si		
STIS	Stima	25		(*)	
STID	Data stima	50			
STIM	Motivo della stima	100			si
COL	COLLEZIONI		si		
COLD	Denominazione	500			
COLC	Nome del collezionista	100			
COLA	Data ingresso del bene nella collezione	50			
COLU	Data uscita del bene nella collezione	50			
COLI	Numero inventario del bene nella collezione	100			
COLV	Valore	50			
COLN	Specifiche e note	5000			

lun. rip. obb. voc.

**LA ALTRE LOCALIZZAZIONI
GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE**

si

TCL	Tipo di localizzazione	40		(*)	
PRV	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA				
PRVK	Continente/ Subcontinente	50			si
PRVS	Stato	50			si
PRVR	Regione	25			si
PRVP	Provincia	3			si
PRVC	Comune	50			si
PRVL	Località	50			si
PRVE	Località estera	250			
PRL	Altro toponimo	250	si		
MAO	Mare-Oceano	250			si
PRC	COLLOCAZIONE SPECIFICA				
PRCT	Tipologia	50			si
PRCQ	Qualificazione	50			si
PRCD	Denominazione	80			
PRCC	Complesso monumentale di appartenenza	80			
PRCU	Denominazione spazio viabilistico	250			
PRCM	Denominazione struttura conservativa	70			
PRCS	Specifiche	250			
PRD	DATA				
PRDI	Data ingresso	25			
PRDU	Data uscita	25			

lun. rip. obb. voc.

**GP GEOREFERENZIAZIONE
TRAMITE PUNTO**

si

GPL	Tipo di localizzazione	40		(*)	si
GPD	DESCRIZIONE DEL PUNTO			(*)	
GPDP	PUNTO			(*)	
GPDPX	Coordinata X	12		(*)	
GPDPY	Coordinata Y	12		(*)	
GPC	CARATTERISTICHE DEL PUNTO				
GPCT	Tipo	50			
GPCL	Quota s.l.m.	12			
GPM	Metodo di georeferenziazione	70		(*)	si
GPT	Tecnica di georeferenziazione	70		(*)	si
GPP	Proiezione e Sistema di riferimento	12		(*)	si
GPB	BASE DI RIFERIMENTO			(*)	
GPBB	Descrizione sintetica	20		(*)	
GPBT	Data	10		(*)	
GPBO	Note	250			

lun. rip. obb. voc.

RE MODALITA' DI REPERIMENTO

RCG	RICOGNIZIONI				
RCGU	Uso del suolo	100	si		
RCGC	Condizioni di visibilità	100	si		
NCUN	Codice univoco ICCD	8			
RCGA	Responsabile scientifico	250	si		
RCGE	Motivo	100			si
RCGM	Metodo	100			si
RCGD	Data	50		(*)	
RCGH	Sigla per citazione	8			
RCGS	Bibliografia specifica	1000	si		
RCGZ	Specifiche	5000			
DSC	DATI DI SCAVO				
NCUN	Codice univoco ICCD	8			
SCAN	Denominazione dello scavo	100		(*)	
DSCF	Ente responsabile	100	si		
DSCA	Responsabile scientifico	100	si		
DSCT	Motivo	100			si
DSCM	Metodo	100			si
DSCD	Data	50		(*)	
DSCH	Sigla per citazione	8			
DSCU	Unità Stratigrafica	25			
DSCS	Numero deposizione funeraria	25			
DSCI	Numero inventario di scavo	25			
DSCZ	Bibliografia specifica	1000	si		
DSCN	Specifiche	5000			

AIN	ALTRE INDAGINI		si		
AINT	Tipo	25		(*)	
AIND	Data	50		(*)	
AINR	Responsabile	100			
AINS	Note	5000			
RES	Specifiche di reperimento	5000			
SCM	Scheda da campo	50			

lun. rip. obb. voc.

ET ETA' GEOLOGICA

ETG	GEOCRONOLOGIA (CRONOSTRATIGRAFIA)				
ETGE	Eon (Eontema)	100			si
ETGR	Era (Eratema)	100			si
ETGP	Periodo (Sistema)	100			si
ETGO	Epoca (Serie)	100			si
ETGT	Età (Piano)	100			si
ETGS	Sottoetà (Sottopiano)	100			
ETGN	Altre suddivisioni cronologiche	100			
ETL	LITOSTRATIGRAFIA				
ETLC	Complesso	250			si
ETLS	Supergruppo	250			
ETLG	Gruppo	250			si
ETLF	Formazione	250			
ETLM	Membro	250			
ETLL	Strato	250			
ETLT	Livello	250			
ETLN	Note	5000			
ETD	Datazione Assoluta	100			
ETA	ALTRE INFORMAZIONI				
ETAC	Contesto geologico	50			
ETAF	Tipo di affioramento	100			
ETAO	Litotipo	500			
ETAP	Tipo di giacimento/ deposito	100			si
ETAT	Geosito	1000			
ETAD	Datazione relativa dell'affioramento	30			si
ETAB	Bibliografia specifica	1000	si		
ETAN	Note	5000			

lun. rip. obb. voc.

MT DATI TECNICI

MTC	Materia e tecnica	150	si		si
MIS	MISURE		si	(*)	
MISU	Unità	15		(*)	si
MISA	Altezza	6			
MISL	Larghezza	6			
MISN	Lunghezza	6			
MISD	Diametro	6			
MISS	Spessore	6			

MISG	Peso	6			
MISI	Ingombro	15			
MISV	Specifiche	250			
MISR	Mancanza	2			si
MIST	Validità	250			

lun. rip. obb. voc.
*

CO CONSERVAZIONE

STC	STATO DI CONSERVAZIONE		si	*	
STCP	Riferimento alla parte	500			si
STCT	Tipo di conservazione	50			si
STCE	Specifiche tipo di conservazione	150			si
STCD	Data	25			
STCC	Stato di conservazione	50		*	si
STCS	Indicazioni specifiche	500			
STCO	Condizione originale	500			
STCM	Modalità di conservazione	500			

lun. rip. obb. voc

RS RESTAURI E ANALISI

RST	RESTAURI		si		
RSTP	Riferimento alla parte	500			
RSTD	Data	25		(*)	
RSTT	Descrizione intervento	1000			
RSTE	Ente responsabile	250			
RSTN	Nome operatore	250	si		
RSTR	Ente finanziatore	250	si		
RSTO	Note	1000			
ALB	ANALISI DI LABORATORIO		si		
ALBT	Tipo	50		(*)	si
ALBD	Data	25		(*)	
ALBE	Ente responsabile/Laboratorio	100			
ALBO	Nome operatore/Responsabili	100			
ALBR	Risultati delle analisi	5000			
ALBN	Note	1000			

lun. rip. obb. voc.
*

TU CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ	ACQUISIZIONE				
ACQT	Tipo acquisizione	50		(*)	si
ACQN	Nome	70			
ACQD	Data acquisizione	25		(*)	
ACQL	Luogo acquisizione	50			
CDG	CONDIZIONE GIURIDICA			*	
CDGG	Indicazione generica	50		*	si
CDGS	Indicazione specifica	250	si		
CDGI	Indirizzo	250	si		
NVC	PROVVEDIMENTI DI TUTELA		si		

VDCT	Note	250			
REG	DOCUMENTAZIONE AUDIO		si		
REGX	Genere	25		(*)	si
REGP	Tipo	50		(*)	si
REGA	Autore	50			
REGD	Data	25			
REGE	Ente proprietario	250			
REGZ	Titolo	250			
REGC	Collocazione	50			
REGN	Codice identificativo	25		(*)	
REGT	Note	250			
FNT	FONTI E DOCUMENTI		si		
FNTX	Genere	25		(*)	si
FNTP	Tipo	50		(*)	si
FNTA	Autore	50			
FNTT	Denominazione	250			
FNTD	Data	25		(*)	
FNTF	Foglio/Carta	25			
FNTN	Nome archivio	250		(*)	
FNTS	Posizione	50		(*)	
FNTI	Codice identificativo	25		(*)	
FNTL	Lingua	25			si
FNTE	Note	250			
ADM	ALTRA DOCUMENTAZIONE MULTIMEDIALE		si		
ADMX	Genere	25		(*)	si
ADMP	Tipo	50		(*)	
ADMA	Autore	50			
ADMD	Data	25			
ADME	Ente proprietario	250			
ADMC	Collocazione	50			
ADMN	Codice identificativo	25		(*)	
ADMT	Note	250			
BIB	BIBLIOGRAFIA		si		
BIBX	Genere	25		(*)	si
NUCN	Codice univoco ICCD	8			
BIBA	Autore	250		(*)	
BIBD	Anno di edizione	10		(*)	
BIBH	Sigla per citazione	8		(*)	
BIBN	V., p., n.	100			
BIBI	V., tav., fig.	100			
BIL	Citazione completa	500	si		
BSE	BIBLIOGRAFIA SU SUPPORTO ELETTRONICO		si		
BSEX	Genere	25		(*)	si
BSES	Tipo di supporto	50			si
BSEA	Autore/Curatore dell'opera	150			
BSET	Titolo dell'opera	250			
BSEL	Luogo di edizione	250			
BSEE	Editore/Produttore/Distributore	150			
BSED	Data di edizione	25			

BSEN	Edizione	25			
BSER	Autore del contributo	150			
BSEC	Titolo del contributo/parte componente	250			
BSEK	Specifiche	50			
BSEI	Indirizzo di rete	250			
MST	MOSTRE		si		
MSTT	Titolo	500		(*)	
MSTL	Luogo, sede espositiva, data	500	si	(*)	
MSTS	Specifiche	500			

lun. rip. obb. voc.
*

AD ACCESSO AI DATI

ADS	SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI			*	
ADSP	Profilo di accesso	1		*	si
ADSM	Motivazione	70		*	si
ADSD	Indicazioni sulla data di scadenza	25			

lun. rip. obb. voc.
*

CM COMPILAZIONE

CMP	COMPILAZIONE			*	
CMPD	Data	4		*	
CMPN	Nome	70	si	*	
RSR	Referente scientifico	70	si		
FUR	Funzionario responsabile	70	si	*	
RVM	TRASCRIZIONE PER INFORMATIZZAZIONE				
RVMD	Data	4		(*)	
RVMN	Nome	70			
RVME	Ente	70		(*)	si
AGG	AGGIORNAMENTO - REVISIONE		si		
AGGD	Data	4		(*)	
AGGN	Nome	70		(*)	
AGGE	Ente	70		(*)	si
AGGR	Referente scientifico	70	si		
AGGF	Funzionario responsabile	70	si	(*)	
ISP	ISPEZIONI		si		
ISPD	Data	4		(*)	
ISPN	Funzionario responsabile	70		(*)	

lun. rip. obb. voc.

AN ANNOTAZIONI

OSS	Osservazioni	5000			
------------	---------------------	------	--	--	--