

# SCHEDA

## CD - CODICI

TSK - Tipo scheda	BNZ
LIR - Livello ricerca	C
NCT - CODICE UNIVOCO	
NCTR - Codice regione	20
NCTN - Numero catalogo generale	00219803
ESC - Ente schedatore	UNICA
ECP - Ente competente	S10

## AC - ALTRI CODICI

ACM - Codice museo	MZ-CA
ACO - Codice collezione	Ucc
ACK - Codice campione	0079

## OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO	
OGTD - Definizione	uccello
OGTV - Indentificazione	esemplare

## SZ - SISTEMATICA - ZOOLOGIA

### SZS - SISTEMATICA

SZSP - Phylum	Chordata
SZSB - Classe	Aves
SZSO - Ordine	Falconiformes
SZSF - Famiglia	Accipitridae
SZSR - Genere	Aegypius
SZSS - Specie	Aegypius monachus
SZSD - Autore e anno specie	(Linnaeus, 1766)

### SZA - ALTRI DATI

SZAE - Eta'	A
-------------	---

### SZE - CARTELLINI/ ETICHETTE

SZET - Testo	Vultur monachus Linn. Bentruxiu nieddu
--------------	--

## LR - DATI DI RACCOLTA

### LRV - LOCALITA' DI RACCOLTA

LRVT - Tipo di localizzazione	località di raccolta - dati storici
LRVZ - Regione zoogeografica terrestre	palaartica
LRVK - Continente	Europa

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato	ITALIA
PVCR - Regione	Sardegna

<b>PVCP - Provincia</b>	CA
<b>PVCC - Comune</b>	Cagliari
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	Via T. Fiorelli, 1 09126 Cagliari Italia
<b>LDCM - Denominazione struttura conservativa</b>	Dip. Scienze della vita e dell'ambiente
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di conservazione
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	9.13982
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	39.20214
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto approssimato
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo tramite GPS
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	
<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	-
<b>GPBT - Data</b>	-
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Oggetto</b>	Esemplare imbalsamato di Avvoltoio monaco Aegyptus monachus
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Potrebbe trattarsi dell'individuo catturato nei monti di Capoterra nel 1837, con 2 pulli presi dal nido e dunque appartenente possibilmente alla collezione Cara (Cara, 1842)
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Ente pubblico non territoriale
<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>FTAA - Autore</b>	Lysandra Natura snc
<b>FTAD - Data</b>	2015
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	UCAMZ00056
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia di confronto

<b>BIBA - Autore</b>	Cara, G.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1842
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	UCAB0036
<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>	2015
<b>CMPN - Nome</b>	Zucca, Carla
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Nissardi, Sergio
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Deiana, Anna Maria