

Lo scheletro di *Stenella coeruleoalba* conservato nel Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola (Torino)

Giovanni Boano

Museo Civico Storia naturale, via S.Francesco di Sales, 188. I-10022 Carmagnola (TO). E-mail: g.boano@gmail.com

RIASSUNTO

Dopo un accenno storico, si tratta brevemente dell'esposizione e delle collezioni conservate nel Museo di Storia Naturale di Carmagnola (TO), con particolare riferimento a quella teriologica e si elencano i dati relativi a uno scheletro di *Stenella coeruleoalba*, unico cetaceo conservato presso il museo stesso.

Parole chiave:

Museo Carmagnola, Mammiferi, Cetacei, *Stenella striata*.

ABSTRACT

The skeleton of Stenella coeruleoalba of the Natural History Museum of Carmagnola (TO).

After a brief historical note and a hint of the Natural History Museum of Carmagnola (TO) exhibitions and collections, with particular reference to mammals collection, the data of a Stenella coeruleoalba, the only cetacean preserved as whole skeleton in the museum itself, are given.

Key words:

Carmagnola Museum, Mammals, Cetacea, Striped Dolphin.

Il Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola (TO) venne fondato nel 1973 sulla base di quanto restava di alcune collezioni naturalistiche del preesistente "Museo Civico" e delle Scuole Medie Carmagnolesi, materiale tra cui figurava la collezione ornitologica di Giacinto Carena, (1778-1859), carmagnolese, segretario della Classe di Scienze Fisiche Matematiche e Naturali della Regia Accademia delle Scienze di Torino (Boano, 2013). L'inaugurazione avvenne nel 1976 nella sede di Palazzo Lomellini, in centro città. Dal 1990 il Museo venne spostato nell'attuale sede di cascina Vigna, parco pubblico alla periferia sud-occidentale della città, non lontano da una Riserva Naturale Speciale del Parco fluviale del Po, di cui il museo è costituisce anche Centro Visita e punto di riferimento per l'area a sud di Torino. L'esposizione del Museo si articola in sei sale che includono vetrine tematiche e diorami (Boano & Delmastro, 2000a, b). Tutto ciò offre molti spunti per attività didattiche che si sviluppano anche con visite sul territorio al Parco fluviale del Po e al Bosco del Gerbasso (Delmastro & Boano, 2001). Infine, presso il Museo, hanno sede il Gruppo Piemontese Studi Ornitologici (GPSO) e la Stazione Teriologica Piemontese (STEP) e soprattutto l'Associazione Naturalista Piemontese (ANP), che pubblica dal 1980 la Rivista Piemontese di Storia Naturale, grazie ai cui cambi si è andata costituendo anche una ricca biblioteca di riviste scientifiche.

Le collezioni scientifiche del Museo vennero fin dai primi anni notevolmente incrementate con donazioni di privati e ricerche sul campo. Fra le collezioni principali vanno citate la collezione entomologica, ricca soprattutto di coleotteri, lepidotteri ed odonati, che include diversi Typi, quella ornitologica con esemplari montati, in pelle e conservati come scheletri, e quelle erpetologica ed ittologica, anch'esse con importante materiale tipico. Di alcune sono stati pubblicati i cataloghi a stampa (Boano & Delmastro 1989, Rastelli 2000), mentre ulteriori notizie ed elenchi di collezioni si possono trovare sul sito del museo: <http://www.storianaturale.org/carmagnola/eng/>.

Il Museo conserva una collezione di Mammiferi che conta più di un migliaio di reperti (esemplari montati, pelli, scheletri, crani e materiale in liquido). Gli Ordini più rappresentati sono Roditori, Insettivori, Carnivori e Chiroteri. Proprio per quest'ultimo Ordine la collezione ha costituito la base per un'approfondita revisione della distribuzione regionale (Sindaco et al., 1992). Tutta la collezione è catalogata in una banca dati informatica.

Per contro in essa è presente un solo Cetaceo rappresentato dallo scheletro di una *Stenella coeruleoalba*, esposto al pubblico nella vetrina dedicata agli scheletri dei Mammiferi (fig. 1). Lo scheletro è affiancato da una tavola illustrata dedicata ai Cetacei dei mari italiani e dalla foto dell'esemplare integro. Si fa



Fig. 1. Scheletro di *Stenella coeruleoalba*, esposto al pubblico nella vetrina del Museo dedicata agli scheletri dei Mammiferi.

inoltre riferimento al fatto che due "delfini" sono presenti nello stemma della Città di Carmagnola, in relazione alla sua appartenenza dal 1200 fino alla metà del Cinquecento al marchesato di Saluzzo (CN) (Menochio, 1890), città che aveva adottato un simbolo simile a quello del vicino Delfinato francese. I dati precisi del reperto sono elencati di seguito:

Ordine Cetacea Brisson, 1762
 Sottordine Odontoceti Flower, 1867
 Famiglia Delphinidae Gray, 1821
Stenella Gray, 1866
Stenella coeruleoalba (Meyen, 1833)
Stenella striata
 Striped Dolphin

- MCCI-M-774
 ♂, Peso Kg 78, LT cm 195. Esemplare trovato agonizzante immediatamente al largo di Ventimiglia (Imperia) il 27/9/1994 (Centro Studi Cetacei, 1996). Donato al Museo dall'USL 1 di Imperia in seguito a segnalazione del Centro Studi Cetacei. Citato in articoli de "Il Secolo XIX" e "La Stampa del 29/9/94". Conservato: scheletro completo, campione di tessuto, foto. Esposto al pubblico.

BIBLIOGRAFIA

- BOANO G., 2013. Il carmagnolese che contribuì alla conservazione dello stambecco ovvero sulle tracce di Giacinto Carena e di altri naturalisti piemontesi. *Panorama Carmagnolese*, 2: 14-16.
- BOANO G., DELMASTRO G.B., 1989. Anfibi conservati nella collezione erpetologica del Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola. *Riv. piem. St. nat.*, 10: 195-204.
- BOANO G., DELMASTRO G.B., 2000a. *Il Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola. Guida alla Visita. Guide ai Musei in Piemonte*. Regione Piemonte, 94 pp.
- BOANO G., DELMASTRO G.B., 2000b. Il Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola ha ampliato i suoi locali. *Riv. Piem. St. Nat.*, 21: 380-381.
- CENTRO STUDI CETACEI, 1996. Cetacei spiaggiati lungo le coste italiane. IX. Rendiconto 1994. *Atti Soc. it. Sci. nat. Museo civ. Stor. nat. Milano*, 135(2)(1994): 451-462.
- DELMASTRO G.B., BOANO G. 2001. Il Bosco del Gerbasso. *Quaderni habitat (Min. Amb. e Mus. Friul. St. Nat.*, 3: 108 -109.
- MENOCCHIO R., 1890. *Le Memorie storiche della città di Carmagnola*. Torino.
- RASTELLI M., 2000. Catalogo dei Coleotteri Scarabeoidea conservati nella collezione del Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola (TO). *Riv. Piem di St. Nat.* 21: 193-238.
- SINDACO R., BARATTI N., BOANO G., 1992. I Chiroterteri del Piemonte e della Val d'Aosta. *Hystrix*, 4: 1-40.