

PAOLO ARDUINI (*)

IN RICORDO DI VITTORIO VIALLI

Cles 1.2.1914 - Bologna 5.2.1983

Abstract. — *Remembering Vittorio Vialli (Cles 1.2.1914 - Bologna 5.2.1983).*

Prof. Vittorio Vialli is here commemorated. He began his career as Curator of Palaeontology at the Natural History Museum of Milano, and became later Professor of Palaeontology at the University of Bologna. His figure of scientist and man is remembered.

Non ho avuto né il piacere né l'occasione di conoscere Vittorio Vialli, che qui commemoro, ed è quindi per me molto difficile parlare della sua persona che conosco solo per quanto mi è stato riportato dai colleghi del Museo e dai suoi amici nel corso della ricerca che ho condotto per ricostruirne l'immagine.

Conosco invece Vittorio Vialli, conservatore e vice direttore di questo Museo, attraverso i cartellini, le lettere, gli appunti che accompagnano i materiali raccolti durante le campagne di scavo, il più delle volte scritti su carta di recupero con la solita matita rosso-blu che li contraddistingue.

Vittorio Vialli ha segnato per questo Museo, negli anni difficili della ricostruzione dopo il bombardamento del 1943, un momento di fervente ed innovativa attività; dovette contrastare le idee dell'allora direttore, Prof. Moltoni, per realizzare (1962) con criteri moderni la sala d'introduzione alla paleontologia, che se oggi può essere criticata per il sovrappollamento degli argomenti trattati in ogni singola vetrina, negli anni 60 era un prodigioso passo in avanti rispetto ai criteri espositivi sino ad allora in atto. Il coraggio di rendere leggibili i materiali esposti, accompagnandoli da sintetiche e piane didascalie fu realmente rivoluzionario in Italia per il tempo in cui venne effettuato l'allestimento del tutto nuovo; oggi una scelta obbligatoria e nell'uso museologico.

Vialli trasportò l'esperienza museologica milanese all'Università di Bologna dove allestì nel 1967 una sala, indirizzata agli studenti, con carat-

(*) Museo Civico di Storia Naturale, Corso Venezia 55, 20121 Milano.



teristiche espositive analoghe a quelle realizzate a Milano, integrandole con nuove idee e nuovi concetti.

Durante la permanenza al Museo milanese, dal 1939 al 1941 e poi, dopo la prigionia, dal 1946 al 1961, Vittorio Viali arricchì le collezioni paleontologiche dell'istituto con pezzi di grande prestigio e rarità, come, per citarne uno tra i tanti, lo scheletro quasi completo di un « dinosauro dal becco ad anatra », il *Kritosaurus notabilis*, che giunse presso il nostro istituto nel 1958 grazie ad un vantaggioso scambio di materiale fossile con il Museo di Chicago.

Chi lo ha conosciuto ed ha lavorato con lui lo ricorda come un uomo dotato di fantasia, grande signorilità, modestia, simpatia e soprattutto generosità e anticonformismo.

Luciano Menghi, che lavorò con lui per molti anni mi ha raccontato che un giorno, durante una fase per la ricostruzione del cranio di *Tiranosaurus*, per aiutarlo Viali si tolse giacca, camicia, scarpe e calzini e rimbocatosi i pantaloni si mise di buona lena nel cortile del Museo ad impastare una gran quantità di gesso necessario alla colata del calco.

Molti di voi lo ricorderanno per essere stato Segretario della Società Italiana di Scienze Naturali dal 1950 al 1961, quando vinta la cattedra di paleontologia si trasferì a Bologna; sempre in quegli anni fu Segretario della Società Paleontologica Italiana, dal 1957 al 1965, carica che, come quella assunta nella Società Italiana di Scienze Naturali, assolse con diligenza, puntualità e grande passione.

Studio di vertebrati, si occupò sia di mammiferi che di rettili fossili, abbinando a questa branca della paleontologia anche lo studio delle ammoniti, che aveva aperto, con la discussione della sua tesi di laurea, la lunga carriera scientifica.

Vialli si occupò anche di rilevamento geologico, partecipando alla compilazione dei fogli Belluno e Feltre della Carta Geologica d'Italia e di geologia interessandosi ai problemi strutturali della penisola scandinava e della regione catalana.

La sua carriera didattica iniziò a Milano nel 1955 dove fino al 1961 tenne il corso di Geografia all'Università per gli studenti di Scienze Geologiche e Scienze Naturali; continuò a Bologna dove tenne dapprima il corso di paleontologia, poi nel 1967 insegnò anche geografia per Scienze Geologiche. Divenne direttore dell'Istituto di Geologia e Paleontologia di Bologna nel 1970 e lasciò l'incarico nel novembre del 1980 visto il peggiorare delle sue condizioni di salute.

PUBBLICAZIONI DI VITTORIO VIALLI (1)

- 1936 - Un caso di rigenerazione in un echinide - *Riv. it. Pal.*, Pavia, 42, pp. 19-23, 2 figg.
- 1937a - Fossili werfeniani delle Odle di Eores - *Boll. Soc. geol. it.*, Roma, 56, pp. 83-106, 1 tab., 1 tav.
- 1937b - Ammoniti giurassiche di Monte Peller - *Mem. Mus. St. nat. Ven. Trid.*, Trento, 4, pp. 99-148, 3 tavv., 5 figg.
- 1938a - Note geologiche sul Monte Peller - *Boll. Soc. geol. it.*, Roma, 57, pp. 293-330, 2 figg., 1 carta f.t.
- 1938b - Su taluni fossili liassici del Monte Peller - *Studi trent. Sc. nat.*, Trento, 19, pp. 52-68, 2 tavv.
- 1938c - Rilevamento geologico del gruppo M. Peller-Sasso Rosso nella « Carta Geologica del Gruppo del Brenta », di L. Trevisan - *Mem. Ist. Geol. Univ. Padova*, 13.
- 1939 - Nuova varietà di Megacero rinvenuta in Lombardia - *Atti Soc. it. Sc. nat.*, Milano, 78, pp. 255-272, 1 figg., 1 tav.
- 1941a - Su tre esemplari di *Pachypleurosaurus edwardsi* (Corn.) del Museo Civico di Storia Naturale di Milano - *Natura*, Milano, 32, pp. 34-42, 2 figg.
- 1941b - Rilevamento geologico di zone comprese nel Foglio Belluno - *Carta geol. ital.*, scala 1:100.000, F° 23, Roma.
- 1942 - Rilevamento geologico di zone comprese nel Foglio Feltre - *Id.*, F° 22.
- 1949a - Nuova fauna ad ammoniti del Barremiano superiore lombardo - *Boll. Soc. Geol. it.*, Roma, 68, pp. 1-2.
- 1949b - Nuova fauna ad ammoniti del Barremiano superiore lombardo - *Atti Soc. it. Sc. nat.*, Milano, 88, pp. 35-63, 1 fig., 1 tav.
- 1949c - Di una nuova pianta fossile del Lias Lombardo - *Id.*, 88, pp. 199-204, 1 tav.
- 1951a - I foraminiferi luteziano-priaboniani del Monte Orobio (Adda di Paderno) - *Id.*, 90, pp. 97-168, 2 figg., 3 tavv.

(1) Tratta quasi integralmente da: SARTONI S., 1982 - Ricordo di Vittorio Vialli (1914-1983) - *Boll. Soc. pal. it.*, 21 (1), pag. III-VI.

- 1951b - I pesci e le palme del Monte Bolca in possesso del Museo Civico di Storia Naturale di Milano - *Natura*, Milano, 42, pp. 119-120.
- 1951c - Relazioni culturali con la Francia - *Id.*, 42, pp. 122-123.
- 1952 - Sullo scheletro dei piedi anteriore e posteriore dell'orso bruno - *Id.*, 43, pp. 55-62, 2 tavv.
- 1953 - Le varve e la geocronologia assoluta degli ultimi 15 millenni - *Atti Soc. it. Sc. nat.*, Milano, 92, pp. 127-152, 2 figg., 1 tav.
- 1954a - Un nuovo scheletro di orso delle caverne del Museo Civico di Storia Naturale di Milano - *Natura*, Milano, 45, pp. 38-41, 1 tav.
- 1954b - Ultime vedute sulla tettonica del Vallés Penedés (Catalogna) - *Id.*, 45, pp. 125-136, 2 figg.
- 1954c - Il Museo Civico di Storia Naturale, Geologia e Paleontologia - *Città di Milano*, Milano, 71, n. 78, pp. 391-393, 4 figg.
- 1955a - La scoperta di un nuovo pre-ominide terziario - *Id.*, 46, pp. 82-89, 3 figg.
- 1955b - La soluzione del problema di Piltdown - *Id.*, 46, pp. 36-41.
- 1955c - Su una anomalia nella dentatura di un rinoceronte africano - *Id.*, 46, pp. 131-134, 1 tav.
- 1956a - Cesare Chiesa (necrologio) - *Id.*, 47, pp. 44-48.
- 1956b - Di una mandibola di *Elephas antiquus* razza *falconeri* Busk del sottosuolo di Palermo - *Id.*, 47, pp. 156-160, 1 tav.
- 1956c - Sul rinoceronte e l'elefante dei livelli superiori della serie lacustre di Leffe (Bergamo) - *Mem. Soc. it. Sc. nat.*, Milano, 12, pp. 3-70, 4 figg., 6 tavv.
- 1957 - I vertebrati della breccia ossifera dell'integraciale Riss-Würm di Zandobbio (Bergamo) - *Atti Soc. it. Sc. nat.*, Milano, 96, pp. 51-79, 3 tavv.
- 1959a - La marmotta fossile di razza primigenia di Giardinetto (Val di Lima - Toscana) - *Id.*, pp. 122-135, 2 tavv.
- 1959b - Ammoniti sinemuriane del Monte Albenza - *Mem. Soc. it. Sc. nat.*, Milano, 12, pp. 143-188, 2 figg., 5 tavv.
- 1960 - Uno scheletro di dinosauro del Museo Civico di Storia Naturale di Milano (*Kritosaurus notabilis* Lambe) - Osserv. prelim. - *Atti Soc. it. Sc. nat.*, Milano, 99, pp. 169-185, 2 figg.
- 1963 - Il problema delle specie e la paleontologia (con cenni sulla variabilità intraspecifica) - *Giorn. Geol.*, Bologna, 31, pp. 735-818.
- 1966 - Sul rinvenimento di Dinoterio (*Deinotherium* cf. *hobleyi* Andrews), nelle ligniti di Adi Ugri (Eritrea) - *Id.*, 33, pp. 447-458, 1 fig., 1 tav.
- 1967 - L'antico bacino lacustre di Leffe - *Natura e Montagna*, Bologna, 4, pp. 17-26, 7 figg.
- 1971 - Villafranchian - *Giorn. Geol.*, Bologna, 37, pp. 221-232, 2 figg. (in collaborazione).
- 1980 - Mammiferi del Pleistocene inferiore. In: I Vertebrati fossili italiani - Catalogo della Mostra di Verona, pp. 217-226, 14 figg. in testo, Verona (in collaborazione).
- 1983 - L'origine dei Cordati. In: Vannini E., Zoologia dei Vertebrati, UTET, Torino.

* * *

- Appunti di Paleontologia - *Pitagora Ed.*, Bologna, 340 pp., 96 tavv. (2 edizioni).
- Appunti di Geografia generale - *Ed. Noguierol*, Milano, 448 pp., 107 figg., 1 tav.
- Geografia - *Ed. Patron*, Bologna, 391 pp., 113 figg. (5 edizioni).
- Breve panorama di Geologia. In: I cinque libri del sapere, *Ed. Garzanti*, Milano, pp. 119-251.

In aggiunta, molti articoli divulgativi, recensioni, ecc.



Arduini, P. 1984. "In ricordo di Vittorio Viali. Cles 1.2.1914 - Bologna 5.2.1983." *Atti della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale in Milano* 125(3-4), 289–292.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/267581>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/325256>

Holding Institution

Natural History Museum Library, London

Sponsored by

Natural History Museum Library, London

Copyright & Reuse

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

Rights Holder: Società Italiana di Scienze Naturali (SISN)

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Rights: <http://biodiversitylibrary.org/permissions>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.