

---

# Angiola Maria Maccagno

Occupazione

Libera docente di Paleontologia presso la Scuola per Ingegneri di Roma

Direttrice dell'Istituto di Paleontologia di Napoli e dell'annesso Museo di Storia naturale



---

Della biografia di **Angiola Maria Maccagno** non si hanno ancora molte notizie. Alcune notizie si sanno della sua carriera scientifica e professionale.

La sua prima **pubblicazione** risale al **1941**, *Osservazioni sul genere Somaliaster, Haw* e si trova sul Bollettino della società geografica italiana.

Tra il 1948 e il 1960 ha una **libera docenza in Paleontologia** presso la **Scuola per Ingegneri di Roma**. In quel periodo conduce alcune ricerche che la portano nel 1954 a curare lo **scavo e il restauro di uno scheletro di mammut** in contrada Scoppitto, vicino a L'Aquila.

Dal 1963 fa parte dell'Accademia Pontiniana per le scienze Naturali.

In seguito si trasferisce a Napoli, dove lavora **all'istituto di Paleontologia** dal 1964. Arriverà ad avere un incarico da **direttrice** dell'Istituto e dell'annesso Museo di Storia Naturale.

Muore l'11 maggio 1991.

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

1941\_ "Osservazioni sul genere Somaliaster, Haw", in *Bollettino della Società Geologica Italiana*, vol. 60. (1941), fasc. 1.

1942\_ "Zoantari maestrichtiani della Tripolitania", in *Rendiconti della Reale Accademia dei Lincei*, vol. 3. (1942), fasc. 12, ser. 7, Roma.

1947\_ "Descrizione di una nuova specie di Crocodilus del giacimento di Sahabi (Sirtica)", in *Atti della Accademia nazionale dei Lincei. Memorie della Classe di scienze fisiche, matematiche e naturali. Sezione 2., Fisica, chimica, geologia, paleontologia e mineralogia*, Roma: Tip. G. Bardi.

\_ "Illustrazione degli echinidi giurassici della Somalia", in *Atti della Accademia nazionale dei Lincei. Memorie della Classe di scienze fisiche, matematiche e naturali. Sezione 2., Fisica, chimica, geologia, paleontologia e mineralogia*, Roma: Tip. G. Bardi.

\_ "Sull'esistenza del Campaniano nella Migiurtinia", in *Atti della Accademia nazionale dei Lincei. Memorie della Classe di scienze fisiche, matematiche e naturali. Sezione 2., Fisica, chimica, geologia, paleontologia e mineralogia*, Roma: Tip. G. Bardi.

- \_ *Echinidi giurassici dell'Harar*, Roma.
- \_ *Nuovi ritrovamenti di resti elefantini nel Villafranchiano della Conca aquilana* , Estr. da: Bollettino della Società dei Naturalisti di Napoli, vol. 74 (1965), Napoli.
- 1951\_ *I coccodrilli di Sahabi* in Fabiani, Ramiro; Petrocchi, Carlo; D'Erasmus, Geremia; Maccagno, Angiola Maria "Paleontologia di Sahabi, Cirenaica.", Estratto dai Rendiconti dell'Accademia Nazionale dei Lincei 40., Ser. 4., vol. 3., Roma.
- 1956\_ *Carlo Petrocchi (1898-1956)*, Roma: Failli.
- 1958\_ *Costituzione di un museo paleontologico*, Roma: Failli.
  - \_ *Relazione sulla tecnica di scavo, restauro e montaggio dell'elefante fossile rinvenuto presso l'Aquila*, Roma: Istituto grafico tiberino.
- 1962\_ *L'elephas meridionalis; resti di contrada Madonna della Strada Scoppito, Aquila* , Napoli: Stab. tip. Guglielmo Genovese.
  - \_ *Gli elefanti fossili di Riano (Roma)*, Roma
  - \_ (con Accordi) *Researches in the Pleistocene of Riano (Rome)*
  - \_ "Il genere *Cyclotella* nei depositi diatomitici di Riano (Roma)", in *Geologica Romana*, 1
- 1965\_ *Contributo alla conoscenza della fauna ordoviciana della Sardegna: gli echinodermi di Portixeddu*, Napoli: Stab. tip. Guglielmo Genovese
- 1976\_ *La collezione di ittioliti di Castellammare di Stabia (Napoli) di Giuseppe Leuci, Angiola Maria Maccagno, Maria Moncharmont-Zei*, Estratto da: *Atti dell'Accademia pontaniana*, nuova serie, vol. 25, Napoli: Giannini.

In *Bollettino dell'Ufficio geologico d'Italia* (senza indicazione dell'anno)

- \_ "Su di una Burtinella del Maestrichtiano della Tripolitania"
- \_ "Echinidi giurassici dell'Harar"

FIGURA: Angiola Maria Maccagno sul sito dello scavo per il ritrovamento del Mammut

FONTI: Annuari della Scuola di Applicazione per Ingegneri; sito del Museo del mammut a L'Aquila: [www.mammuthusmuseo.com](http://www.mammuthusmuseo.com)