

ATTI
DELLA
REALE ACCADEMIA DEI LINCEI

ANNO CCXCI.

1894

SERIE QUINTA

RENDICONTI

Classe di scienze fisiche, matematiche e naturali.

VOLUME III.

1° SEMESTRE



ROMA

TIPOGRAFIA DELLA R. ACCADEMIA DEI LINCEI

PROPRIETÀ DEL CAV. V. SALVIUCCI

1894

RENDICONTI

DELLE SEDUTE

DELLA REALE ACCADEMIA DEI LINCEI

Seduta del 1° aprile 1894.

F. BRIOSCHI Presidente.

MEMORIE E NOTE

DI SOCI O PRESENTATE DA SOCI

Biologia. — *Nuove osservazioni sul protoplasma.* Nota del Socio S. TRINCHESE.

Questa Nota sarà pubblicata in un prossimo fascicolo.

Astronomia. — *Osservazioni della nuova cometa Denning.* Nota del Corrispondente E. MILLOSEVICH.

« Una modesta cometa fu scoperta il 26 marzo a Bristol dall'astronomo Denning. L'astro è poco lucido, nucleo non ben distinto di 12^{ma}, altri puntini meno lucidi gli stanno appresso, nebulosità verso sud di circa 3'.

« Le mie osservazioni all'equatoriale di 0.^m25 sono le seguenti:

1894 marzo 28 9^h11^m36^s t. m. di Roma C. R.

Ascensione retta apparente della cometa 10^h1^m54^s.58 (8.754 *n*)

Declinazione boreale apparente 31°9'33".0 (0.215).

1894 marzo 29 9^h10^m40^s t. m. di Roma C. R.

Ascensione retta apparente della cometa 10^h5^m30^s.01 (8.761 *n*)

Declinazione boreale apparente 30°36'25".5 (0.236) ».