
ATTI ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI
CLASSE SCIENZE FISICHE MATEMATICHE NATURALI
RENDICONTI

ACCADEMIA LINCEI

Indirizzi degli Autori

*Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze Fisiche,
Matematiche e Naturali. Rendiconti, Serie 8, Vol. 75 (1983), n.6, p. 425–425.*

Accademia Nazionale dei Lincei

<http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1983_8_75_6_425_0>

L'utilizzo e la stampa di questo documento digitale è consentito liberamente per motivi di ricerca e studio. Non è consentito l'utilizzo dello stesso per motivi commerciali. Tutte le copie di questo documento devono riportare questo avvertimento.

*Articolo digitalizzato nel quadro del programma
bdim (Biblioteca Digitale Italiana di Matematica)
SIMAI & UMI*

<http://www.bdim.eu/>

INDIRIZZI DEGLI AUTORI

DELLE NOTE PUBBLICATE NEL PRESENTE FASCICOLO

- BANFI Vittorio – Strada Osservatorio, 20 – 10025 PINO TORINESE (Torino)
- BARBARESI Paolo – Istituto di Fisiologia Umana – Università – 60100 ANCONA
- BOTTÀ G. – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- CAPPELLETTI Carlo – Via G. Marconi, 37 – 37100 VERONA
- CAPRARO Vittorio – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- CHICCO Maurizio – Dipartimento di Matematica – Università – Via L.B. Alberti, 4 – 16132 GENOVA
- COLLI Pierluigi – Via Pier Candido Decembrio, 3 – 27029 VIGEVANO (Pavia)
- CONTI Fiorenzo – Istituto di Fisiologia Umana – Università – 60100 ANCONA
- CREMASCHI Dario – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- ESPOSITO Giovanni – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- FAELLI Alide – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- FENOGLIO Luciana – Strada Osservatorio, 20 – 10025 PINO TORINESE (Torino)
- FRACASTORO Mario Girolamo – Strada Osservatorio, 20 – 10025 PINO TORINESE (Torino)
- MANZONI Tullio – Istituto di Fisiologia Umana – Università – 60100 ANCONA
- MESCHIARI Mauro – Istituto Matematico « G. Vitali » – Università – Via G. Campi, 213/B – 41100 MODENA
- MEYER Giuliano – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- ORSENIKO Maria Novella – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- RENNO PASQUALE – Via S. Giacomo dei Capri, 125 – Parco Pecchinenda – 80131 NAPOLI
- ROSSETTI Carlo – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- SAMPIERI Umberto – Scuola Normale Superiore – Piazza dei Cavalieri, 7 – 56100 PISA
- SINISTRARI EUGENIO – Istituto Matematico Castelnuovo – Università – Piazzale Aldo Moro, 7 – 00185 ROMA
- TOSCO Marisa – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO
- TOTARO Carmelo – Dipartimento di Matematica – Università – 98100 MESSINA
- VANNI Rosalba – Dipartimento di Fisiologia e Biochimica Generali – Università – Via Celoria, 26 – 20133 MILANO