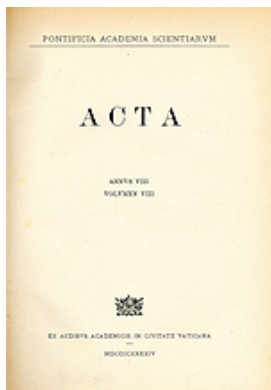




Raccolta di studi scientifici



Acta 8
Vatican City, 1944
pp. 175

1. *La morfologia dell'apparato statico e dell'apparato acustico dei chiropteri in relazione alle condizioni di volo*, 1-6 (PDF)
A. Stefanelli
2. *Il significato teleologico della legge di rifrazione del flusso termico*, 7-10 (PDF)
M. Crenna
3. *Studi sugli enzimi respiratori (Ossidasi-Deidrogenasi)* 11-18 (PDF)
M. Ghiron
4. *Contributo allo studio locale delle trasformazioni puntuali fra due piani*, 19-28 (PDF)
L. Farina
5. *Note sulla riproduzione in cattività del cervone (Elaphis Quaterradiatus) Latr. (cum 1 tab.)* 29-38 (PDF)
E. Bronzini
6. *Determinazioni differenziali relative alla superficie di Veronese*, 39-48 (PDF)
E. Bompiani
7. *Cella ultrasonora di grande area per la modulazione della luce (cum 6 fig.)* 49-60 (PDF)
A. Giacomini
8. *Metodi approssimati per lo studio delle sorgenti sonore (cum 1 fig.)* 61-66 (PDF)
P.G. Bordoni
9. *Azione dei raggi Röntgen sugli embrioni di anfibio (Trapianto dell'abbozzo oculare tra embrioni irradiati e normali)* 67-72 (PDF)
T. Perri
10. *Travi in cemento armato ad elementi in diverso stato di coazione (cum 8 fig.)* 78-90 (PDF)
C. Cestelli Guidi
11. *Il Microplancton di superficie del golfo di Napoli (cum 2 fig.)* 91-100 (PDF)
E. Indelli
12. *Comportamento degli embrioni di rana esculenta sottoposti a dosi sub-letali e letali di raggi X in seguito alla loro unione in parabiosi con embrioni normali*, 101-106 (PDF)
L. Mistruzzi

13. *Sul calcolo del rollio di un galleggiante tenendo conto dell'inerzia del fluido (cum 3 fig.)* 107-118 (PDF)
G. Krall
14. *Sopra alcuni sistemi differenziali a soluzioni sensibilmente costanti*, 119-130 (PDF)
P. Teofilato
15. *Prime esperienze sull'azione fotodinamica in rapporto alle ossidazioni su larve di anfibii*, 131-134 (PDF)
E. Urbani
16. *I problemi della determinazione nervosa in rapporto a processi di riparazione e rigenerazione nel sistema nervoso centrale degli anfibii*, 135-140 (PDF)
A. Stefanelli
17. *Alcune osservazioni su un particolare tipo di oscillazione armonica permanente*, 141-148 (PDF)
A. Benini
18. *Sulle fluttuazioni economiche*, 149-156 (PDF)
P. Medolaghi
19. *Caratteri giroscopici derivanti da valori iniziali sufficientemente grandi delle velocità ignorabili*, 157-172 (PDF)
P. Teofilato