

CENNO

SUI

MOLLUSCHI VIVENTI E FOSSILI

DELLA SICILIA

**DA SERVIRE DI SUPPLIMENTO ED INSIEME DI CRITICHE OSSER-
VAZIONI ALL'OPERA DI R. A. PHILIPPI.**

DI

PIETRO CALCARA

**DOTTORE IN MEDICINA, PROFESSORE DI MINERALOGIA E ZOO-
LOGIA NELLA REGIA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO,
E SOCIO DI VARIE ACCADEMIE.**

PALERMO

DALLA REALE STAMPERIA E LIBRERIA

Rua Formaggi n. 94

1845

SPIEGAZIONE DELLE TAVOLE

Tavola I.

- Fig. 1. *Saxicava planata*. pag. 11
2. *Venerupis hiantissima* 11
3. *Aradasii*. » 11
4. *Astarte planata*. » 13
5. *Cytherea pulchella*. » 13
6. *Venus rugosula*. » 14
7. *Cardium striolatum* 14
8. *Pectunculus sulcatus* 15
9. *corrugatus*. » 16
10. *Nucula clavata* 16
11. *Modiola sinuata*. » 16
12. *ovata* 17
13. *Pecten nodulosus*. » 17

Tavola II.

- Fig. 1. *Pileopsis depressa*. p. 20
2. *conica* 20
3. *Eulima striata* 29

4. *Scalaria serrata*. p. 30
5. *Pleurotoma Salinasii* » 34
6. *Turbinolia Bonelli*. » 47
7. *Buccinum Scacchi*. » 40
8. *Terebra sulcata* 41
9. *Mitra striarella* 42
10. *Lunulites patelliformis* » 46
11. *Delphinula muricata* » 31
12. *Turbinolia hamosa*. » 47
13. *compressa*. » 47
14. *aculeata*. » 47
15. *Lunulites radiata*. » 46
16. *Sarcinula sulcata*. » 48

Tavola III.

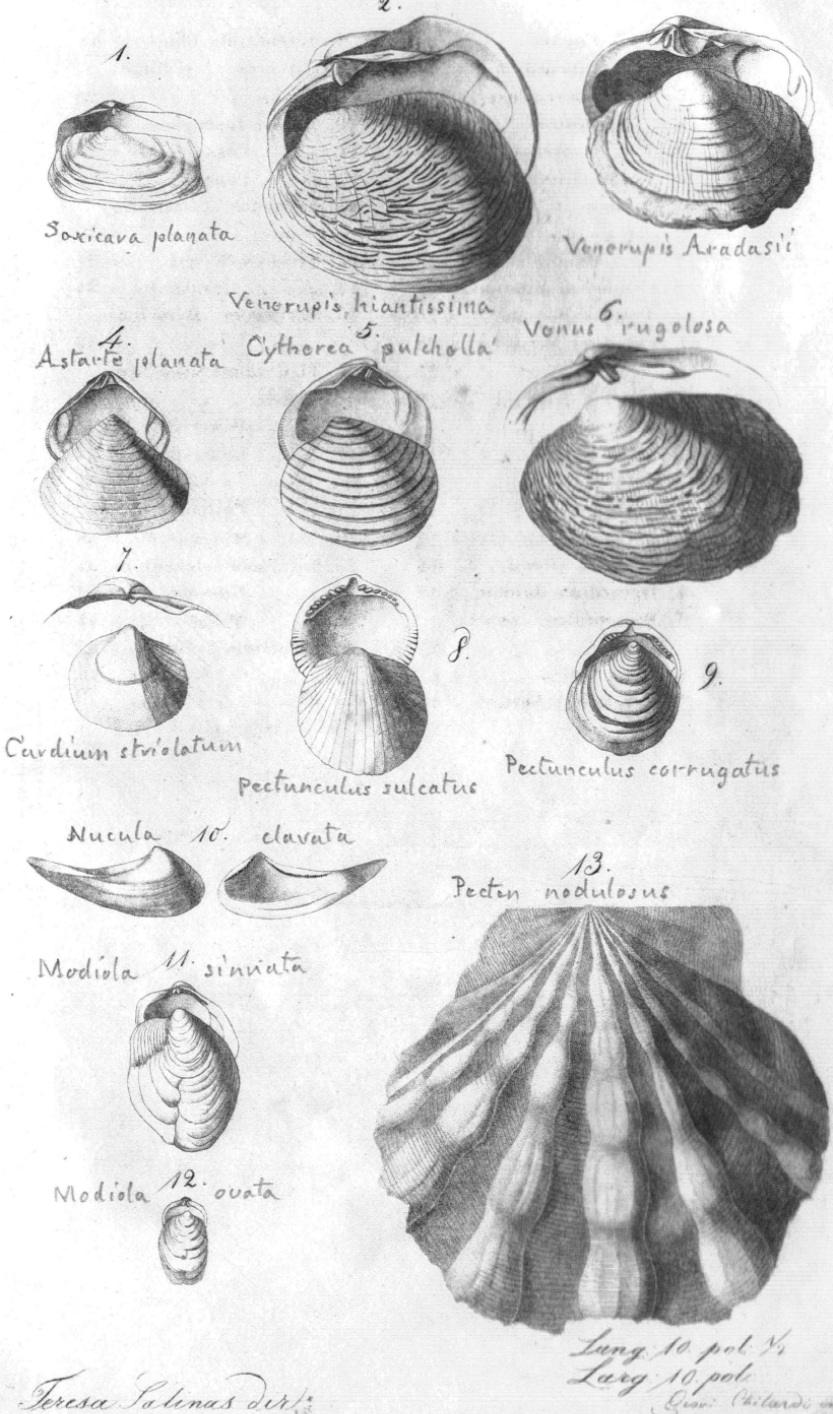
- Fig. 1. *Helix Spadae* . p. 49
2. *Brocchi* 22
3. *Deshayesii*. » 23
4. *Scheverzenbachii* » 23

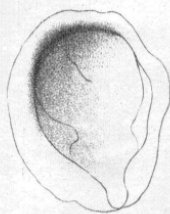
- | | | |
|----------|---|-------|
| 5. | <i>Cupani</i> | p. 23 |
| 6. | <i>Dibenedicti</i> | » 23 |
| 7. | <i>Assarinensis</i> | » 22 |
| 8. | <i>Nortoni</i> | » 22 |
| 9. | <i>Usticensis</i> | » 22 |
| 10. | <i>Pupa contorta</i> | » 48 |
| 11. | <i>Bulimus cylindra-</i>
<i>ceus</i> | » 23 |
| 12. | <i>Mandalisci</i> | » 23 |
| 13. | <i>Lymnaeus minimus</i> | » 26 |
| 14. | <i>Valvata Bocconi</i> | » 26 |
| 15. | <i>Paludina Mussonii</i> | » 28 |
| 16. | <i>Porri</i> | » 27 |
| 17. | <i>Salinasii</i> | » 27 |
| | | |

Tavola IV.

- | | | |
|---------|--|--------------|
| Fig. 1. | <i>Lucina Benzi</i> | .. p. 12 |
| 2. | <i>Cytherea Sismondae</i> | » 13 |
| 3. | <i>Trigonia Orsini</i> | .. » 14 |
| 4. | <i>Isoocardium dubium</i> | » 18 |
| 5. | <i>Pectunculus puncta-</i>
<i>tus</i> | .. , .. » 18 |
| 6. | <i>Lima solida</i> | .. » 17 |
| 7. | <i>Terebratula Sartorii</i> | .. » 19 |
| | | |

- | | | |
|----------|---|---------------|
| 8. | <i>Terebratula affinis</i> | p. 48 |
| 9. | <i>Calyptrae polimor-</i>
<i>pha</i> | » 20 |
| 10. | <i>Rissoa Insenghae</i> | » 28 |
| 11. | <i>Cossurae</i> | » 28 |
| 12. | <i>Lanciae</i> | » 29 |
| 13. | <i>Vermetus cristalli-</i>
<i>nus</i> | » 30 |
| 14. | <i>Trochus Wiseri</i> | » 31 |
| 15. | <i>Granatelli</i> | » 31 |
| 16. | <i>Cerithium Hymeren-</i>
<i>sis</i> | » 32 |
| 17. | <i>Pleurotoma Saint-Fer-</i>
<i>riolii</i> | » 33 |
| 18. | <i>Powerii</i> | » 33 |
| 19. | <i>Loprestiana</i> | » 34 |
| 20. | <i>Fusus La Viae</i> | .. » 37 |
| 21. | <i>Caillaudi</i> | » 37 |
| 22. | <i>Murex Meyendorffii</i> | » 38 |
| 23. | <i>Buccinum pulchellum</i> | » 41 |
| 24. | <i>Gussonii</i> | » 41 |
| 25. | <i>Minae</i> | .. » 41 |
| 26. | <i>Ammonites plicatus</i> | » 43 |
| 27. | <i>Scordiae</i> | » 44 |
| | | |

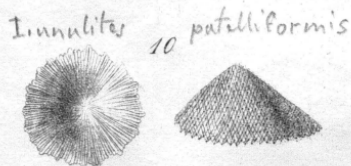




Pilaopsis depressa



Pilaopsis conica



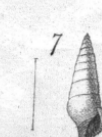
10 *patelliformis*



Turbinolia hamosa



13 *compressa*



Buccinum Scacchi



5 *Salinasii*



11 *inuricata*



8 *sulcata* 16 *sulcata*



9



Mitra striatilla



15 *radiata*



Turbinolia aculeata

Terebra Salinas dir.

D. Molardii *dis. et inv.*

Helix 1. Spadaro



Helix 2. Brocchi



Helix 3. Deshayesii



Helix 4. Schaefferzenbachii



5.



Helix Cupani

Helix 6. Dibenedicti



Helix 7. Assarliensis



8



Helix Nortonii

Helix 9. Usticensis



pupa



10. contorta



Bulimus cylindracus



Lymnaeus miliumus



14



Valvata Bocconi!

Paludina

17. Salinasii



Paludina Porri



16. Bulimus

18. Mandralisci



Paludina Mussonii

G. Ghilardi dis e inc.