

*Cassiopea* e qualche *Equorea*, l' *Aurelia aurita*, la *Dianea pileata* ed altre, taluna delle quali poco conosciuta e forse non ancora descritta.

Le specie minori e gl' individui di mole inferiore si chiamano *pote piccole* o *coni*. A tutte tali gelatine viventi viene attribuito dal volgo il potere dell' ortica, benchè tutte non lo posseggano, perlochè chi trovasi al nuoto ne paventa il contatto.

CLASSI DE' POLIPI ATTINIARI, IDRARI E ZOOFITARI.

I polipi poco interessano il pescatore, non traendo egli da essi cibo o guadagno; quindi pochissimi portano nome volgare speciale. Gli ATTINIARI, che fra noi non mangiansi come si usa a Trieste, diconsi *tetine* a causa della forma mammillare che presentano quando hanno ritirati i loro tentacoli. Quelli delle altre due classi, chiamansi collettivamente, quasi tutti, *fiori de mar*, *palme de mar*, *arboreti de mar*.

Il numero delle specie che si conoscono vivere nell' Adriatico arriva forse al centinajo, ma quelle della laguna non toccano la trentina. Di queste ne abbiamo nove fra gli ATTINIARI NON CORALLIGENI ATTACCANTISI, egregiamente illustrate dal nostro con. Nicolò Contarini (vedasi il suo *Trattato delle Attinie*, Venezia, 1845, 4.<sup>o</sup> fig.). Esse sono l' *Attinia diaphana*, Rapp., che trovasi tutto l'anno abbondante attaccata ai pali piantati in laguna, ai muri delle fondamenta e sopra prodotti marini; l' *A. rubra*, Brug., che è meno comune e vive di preferenza ne' canali più prossimi al mare; l' *A. equina*, L., che, oltre lo starsene sopra i sassi in ombrose situazioni, resta sovente esposta all' aria per più ore nella bassa marea, come avvien pure della *A. concentrica*, Risso. Benchè compagna indivisibile in mare dei *Murex trunculus* e *Brandaris*, trovasi l' *A. maculata*, Brug. aderire spesso tenacemente alle pietre degli argini de' nostri porti.

Attaccata ai sassi, specialmente in estate, ed a conchiglie vuote, sotto uno strato di fango, riscontrasi non di rado l' *Attinia affecta*, L., e spesso pure l' *Attinia bellis*, Sol. ed Ell., in situazioni le più bagnate dal vivo mare. In molti luoghi dell' estuario non distanti