| NOME VOLGARE | NOME SCIENTIFICO | GRANDEZZA ORDINARIA | LUOGHI CHE PREDILIGE E IN CUI SI CONSERVA | QUANDO GETTA LE UOVA E PROLIFICA |
|---|--|----------------------------------|---|---|
| Branzin. | Labrax lupus. Cuv. Percalabrax, L. Chier., fig. 156. | та 3 piedi. | Canali profondi e valli. | Nella primavera, in mare ed in valle; nelle valli però non si schiudono le uova. |
| Caechia, o Cagnea. | Squalus plumbeus. Nar. Sq. caecchia, Ch., fig. 40, 41. | 7 piedi ed oltre | Canali profondi. | |
| Cantarela. | Cantharus vulgaris. Cuv. Sparus cantarella, Ch., fig. 132. | 4 a 6 poll. | Canali prossimi ai porti. | |
| Caustelo. | Mugil capito. Cuv. Mugil caustel- lus, Chier., fig. 182. | 6 poll. ad un piede crescente | | Nel mese di gennajo in mare. |
| Caval marin, o Cavalo storno. | Hippocampus guttulatus. Cuv. Syngnathus hippocampus, Ch., fig. 66. | 2 a 3 poll. | Bassi fondi algosi. | Al cominciare di estate. |
| Cievolo e Cievolame. Ciriolo. V. Bisato. | Nome generico con cui chiamansi tutte le specie di <i>Mugine</i> . | | | |
| Corbeto e Corbo. | Umbrina cirrosa. Cuo. Sciaena cirrosa. L. Ch., fig. 154. | ı a 3 piedi. | Canali corrispondenti ai porti e valli da gri- giuole. | In gennajo ed in prima- vera. |
| Donzele. Dotregan. V. Lotregan. | Nome di varie specie di Labrus. | | | |
| Galo o Gà- leto. Ganzariolo. V. Scombro. | Ichthyocoris galerita. Blen.gallus,Ch., fig. 93. | 3 a 4 poll. | Tra le fessure delle pie- tre del litorale e delle isole. | |
| Gardelini. | Nome di varie specie di Crenilabrus. | | | |
| Gatarosola, o Gatizza. | Blennius gattoru- gine. Lin. Blen. vagans, Ch., fig. 96. | 3 a 5 poll. | Tra le fessure delle pie- tre litorale e dei sassi delle isole. | |
| Go, o Goato. | Gobius capito? Cuv. Gobius gous, Ch., fig. 107. | 3 ad 8 poll. | laguna ove vive spro- fondato in particolar ni- do da esso costruito, e che custodisce gelosa- | in laguna, ove svilup- pasi. Dicesi che tiene la uova in corpo tre me- |
| Latesiol. V. Passarin. | | | mente nel tempo della prolificazione. | si, e che i piccioli nuo- tano solo dopo 14 gior- ni. |