

## Alcune specie segnalate in zone limitrofe alle acque marine antistanti la Provincia di Pesaro e Urbino

### 193 *Hexanchus griseus* (Bonnaterre, 1788)

Nome volgare: **Squalo capopiatto**, Notidano grigio

Famiglia: Hexanchidae

Lunghezza 400-500 cm. Vive a 80-1000 m di profondità. Specie segnalata in tutti i mari italiani.

Un esemplare di 405 cm e del peso di circa 3 q è stato pescato con rete a strascico da un peschereccio fanese 30 miglia al largo di S. Benedetto del Tronto (AP) nel giugno 2006; a detta dei pescatori, nello stomaco conteneva diversi tonnetti (MANFREDI e MATTIOLI, *com. pers.*).



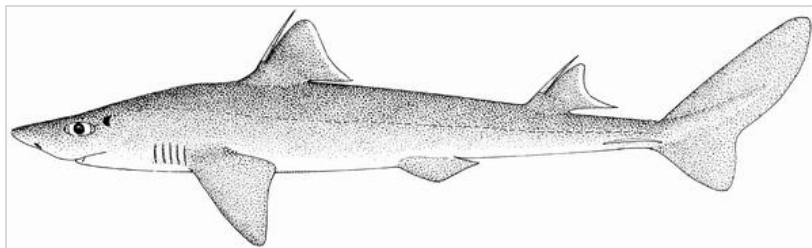
*Hexanchus griseus* - Squalo capopiatto di 405 cm, al largo di S. Benedetto del Tronto. In basso a destra: interno della bocca, con visibili i denti della mandibola (foto C. Manfredi)

**194 *Squalus blainvillei*** (Risso, 1826)Nome volgare: **Spinarolo bruno**

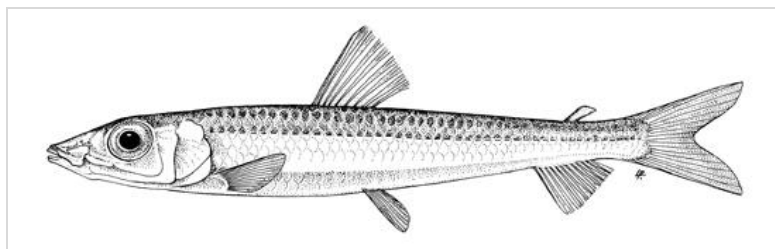
Famiglia: Squalidae

Lunghezza 80-110 cm. Si può confondere con lo Spinarolo (2 - *Squalus acanthias*).

Vive a 15-700 m di profondità. Specie segnalata in tutti i mari italiani.

Accertata nel Medio Adriatico lungo le coste croate (PICCINETTI *et al.*, 2012).*Squalus blainvillei* - Spinarolo bruno (da: Bauchot, 1987)**195 *Argentina sphyraena*** (Linnaeus, 1758)Nome volgare: **Argentina**

Famiglia: Argentinidae

Lunghezza 25-32 cm. Si può confondere con i latterini (49 - *Atherina boyeri* e 50 - *A. hepsetus*). Vive a 50-200 m di profondità su fondi mobili. Specie segnalata in tutti i mari italiani.Accertata nel Medio Adriatico a Sud di Ancona (PICCINETTI *et al.*, 2012), in acque più profonde di quelle della zona di studio. Con il nome di Occhialone viene pescata frequentemente con la tartana sui fondi fangosi e sui "fondi sporchi" (SCACCINI e PICCINETTI, 1969)*Argentina sphyraena* - Argentina (foto R. Svensen)

Argentina (da: Bauchot, 1987)

**196 *Micromesistius poutassou* (Risso, 1826)**

Nomi volgari: **Melù**, Potassolo

Famiglia: Gadidae

Lunghezza 30-45 cm. Si può confondere con il Merlano (34 - *Merlangius merlangus*). Vive a 30-400 m di profondità in acque libere, spesso lontano dal fondo. Specie segnalata in tutti i mari italiani.

Accertata nel Medio Adriatico a Sud di Ancona (PICCINETTI *et al.*, 2012), in acque più profonde di quelle della zona di studio.



*Micromesistius poutassou* - Melù (foto W. Preitano)

**197 *Phycis blennoides* (Brünnich, 1768)**

Nomi volgari: **Musdea di fondale**, Musdea bianca

Famiglia: Phycidae

Lunghezza 50-70 cm. Si può confondere con la Musdea (*Phycis phycis*). Vive a (40)100-450 m e oltre di profondità su fondali sabbioso-fangosi. Specie segnalata in tutti i mari italiani.

Accertata nel Medio Adriatico al largo di Ancona e più a Sud (PICCINETTI *et al.*, 2012), in acque più profonde di quelle della zona di studio.

Compare talvolta nelle pescherie di Fano.



*Phycis blennoides* - Musdea di fondale di 28 cm, pescherie di Fano (foto L. Poggiani)



**198 *Diplecogaster bimaculata bimaculata*** (Bonnaterre, 1788)

Nome volgare: **Succhiascoglio maculato**

Famiglia: Gobiesocidae

Lunghezza: 4-5 cm. Vive a 10-50(100) m di profondità su fondali detritici grossolani. Specie segnalata in tutti i mari italiani tranne quelli del settore centro- e sudorientale del Mediterraneo.

Due esemplari pescati a largo di Ancona nel gennaio 1969, a 66 m di profondità (conserv.).



*Diplecogaster bimaculata bimaculata* - Succhiascoglio maculato di 5 cm, al largo di Ancona, esempl. conservato, con colori alterati (foto L. Poggiani).

**199 *Helicolenus dactylopterus*** (Delaroche, 1809)

Nome volgare: **Scorfano di fondale**

Famiglia: Sebastidae

Lunghezza 30-40 cm. Si può confondere con i Scorpenidae. Vive a (20)100-300 m di profondità su fondali rocciosi o sedimentari. Specie segnalata in tutti i mari italiani.

Accertata nel Medio Adriatico a Sud di Ancona (PICCINETTI *et al.*, 2012), in acque più profonde di quelle della zona di studio.

Giunge talvolta nelle pescherie di Fano.



*Helicolenus dactylopterus* - Scorfano di fondale di 17,5 cm, pescherie fanesi (foto L. Poggiani)



*Helicolenus dactylopterus* - Scorfano di fondale di 17,5 cm, pescherie fanesi (foto L. Poggiani)

### 200 *Synchiropus phaeton* (Günther, 1861)

(= *Callionymus phaeton*)

Nomi volgari: **Dragoncello rosa**

Famiglia: Callionymidae

Lunghezza 10-18 cm. Si può confondere con altri Callionymidae (vedi pagg. 250-254), dai quali si distingue per lo sperone nel preopercolo dotato di due sole spine (anziché 3 o 4). Vive a 80-650 m di profondità su fondali sabbioso-fangosi. Specie segnalata in tutti i mari italiani.

Diversi individui pescati nel Medio Adriatico a Porticello (Gargano, Puglia) nel settembre 1970 (*conserv.*).



*Synchiropus phaeton* - Dragoncello rosa (foto F. Crocetta)