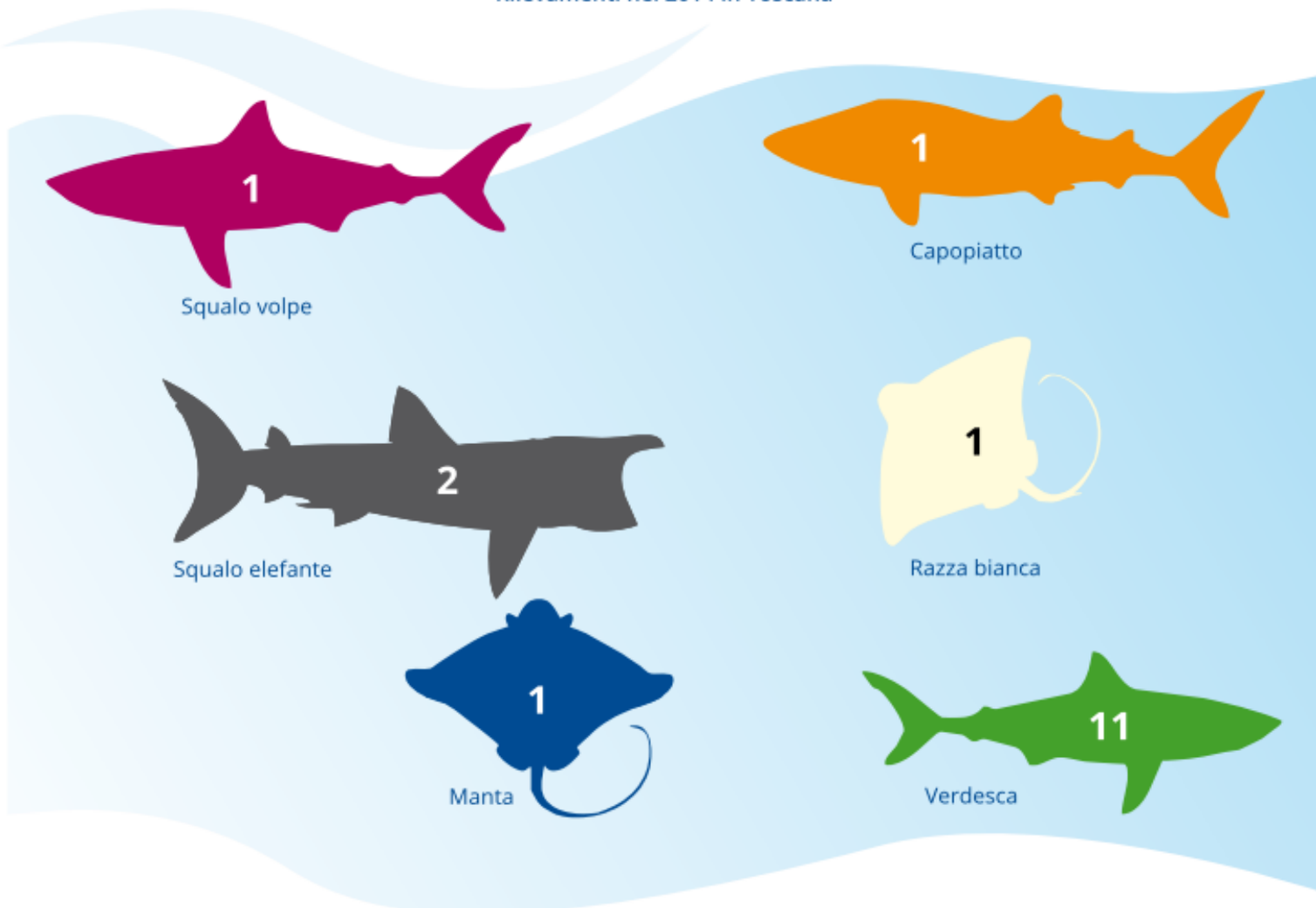


# Rilevamento di grandi pesci cartilaginei in Toscana

## Rilevamenti nel 2014 in Toscana



In questi ultimi 5 anni in Toscana si sono registrati solo 4 avvistamenti in mare, 6 spiaggiamenti e 33 catture accidentali. Gli attrezzi da pesca responsabili della cattura di questi pesci sono le reti da posta e a strascico (in 25 casi), ma anche la canna nelle battute di pesca sportiva d'altura (4 casi), in cui vengono principalmente catturate specie pelagiche come la verdesca e lo squalo volpe. Da notare, per il 2014, un alto numero di catture accidentali di verdesca effettuate principalmente con reti da posta. Si tratta, in tutti i casi registrati, di giovanissimi individui con una lunghezza compresa tra 50 e 70 cm.

I dati provengono dall'attività di monitoraggio del progetto MEDLEM (Mediterranean Large Elasmobranchs Monitoring) che registra catture accidentali, avvistamenti e spiaggiamenti dei grandi pesci cartilaginei lungo le coste di tutto il Mediterraneo. Con il termine "grandi" il progetto si riferisce a squali con lunghezza totale maggiore di 1 metro oppure di razze e mante con una larghezza del disco maggiore di 1 metro.

Ulteriori dati 2014 relativi alla biodiversità della fauna ittica non si discostano sostanzialmente da quelli pubblicati nelle edizioni precedenti dell'Annuario.