

Avifauna

Il monitoraggio dell'avifauna viene eseguito ai fini di valutare lo stato di conservazione delle specie selezionate (D1) e consiste nell'osservazione di popolazioni di uccelli marini come il Marangone dal ciuffo (*Phalacrocorax aristotelis desmarestii*), la Berta minore (*Puffinus yelkouan*) e la Berta Maggiore (*Calonectris diomedea*) sull'isola di Ponza e il Gabbiano corso (*Ichthyaetus audouinii*) a Punta Stando (Gaeta).



Monitoraggio Marangoni dal ciuffo. Nella mappa, la linea magenta riproduce il percorso effettuato e i simboli gialli rappresentano i punti in cui sono stati osservati uno o più individui. In alto a destra: un esemplare adulto; in basso a destra: un marangone dal ciuffo in cova

I monitoraggi richiesti sono stati riassunti nei seguenti punti:

- Conteggio nidi/coppie di Marangone dal ciuffo
- Localizzazione, abbondanza e persistenza delle colonie di Berta minore e Berta maggiore
- Conteggio dei 'raft' di Berta minore e Berta maggiore
- Ricerca dei nidi e stima della loro densità nelle colonie di Berta minore e Berta maggiore
- Gabbiano corso: durante il periodo riproduttivo, numero totale di adulti in posizione colonia riproduttiva, numero di adulti in cova, numero di adulti fuori della colonia



Nella mappa a sinistra, i simboli P01 e P02 indicano i punti in cui gli operatori si sono fermati per ascoltare e localizzare, attraverso i canti, le colonie di Berta minore lungo la costa. In basso al centro: Berta minore in 'raft'; in alto a destra: sito di nidificazione su parete rocciosa.

A cura del Dott. Ferdinando Corbi del Gruppo pontino ricerche ornitologiche



Nella mappa a sinistra i siti di monitoraggio. In alto: due immagini del nido con il pullo (foto a destra). In basso: Berta maggiore in volo e in pesca.



In alto a sinistra: Gabbiano corso territoriale; in alto a destra: individuo in volo. In basso a sinistra: Gabbiano corso nelle forme di 'pulli'; in basso a destra: individuo in cova.