|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Scheda** | **Codice del ZSC/ZPS** |  | | |
| **Nome del ZSC/ZPS** |  | | |
|  | **Titolo dell’azione** | **Monitoraggio periodico habitat e specie per attività di**  **reporting** | | |
| X Azione ordinaria   Azione straordinaria | X Azione generale   Azione localizzata | |  Azione materiale  X Azione immateriale |
| **Tipo azione** |  intervento attivo (**IA)**   regolamentazione (**RE)**   incentivazione (**IN)**  X programma di monitoraggio e/o ricerca (**MR)**   programma di educazione e di informazione (**PD)** | | | |
| **Target** | **Habitat** | | **Specie** | |
| Misura trasversale | | | |
| **Pressioni/Minacce** | = | | | |
| **Localizzazione ed eventuale stralcio cartografico** | Tutto il sito | | | |
| **Descrizione dello stato attuale e contestualizzazione dell’azione nel Piano di gestione** | Il monitoraggio dello stato di conservazione degli habitat e delle popolazioni di specie di interesse comunitario presenti all’interno del sito Natura 2000, oltre che un obbligo previsto dalla Direttiva, è essenziale per valutare l’efficacia del piano ed eventualmente apportare le opportune correzioni alle strategie adottate. | | | |
| **Indicatori di stato** | Aggiornamento delle conoscenze sullo stato degli habitat e delle specie nel sito. | | | |
| **Finalità dell’azione** | Acquisire le informazioni per l’attività periodica di reporting. | | | |
| **Descrizione dell’azione e programma operativo** | I monitoraggi dovranno riguardare tutti gli habitat e le specie di interesse comunitario segnalate nei formulari e i gruppi sistematici non segnalati, che sulla base delle caratteristiche ecologiche del sito, possono essere presenti. Il monitoraggio dovrà essere realizzato in accordo con i “manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario” redatti da Ministero (MASE) e da ISPRA e fornire le informazioni necessarie a calcolare i valori degli attributi dei parametri art. 17 della Direttiva Habitat e 12 della Direttiva Uccelli.  Per quanto riguarda i Chirotteri il monitoraggio deve preventivamente prevedere il censimento delle cavità naturali o artificiali presenti nel parco. | | | |
| **Descrizione dei risultati attesi** | Acquisizione delle informazioni necessarie per l’attività periodica di reporting | | | |
| **Interessi economici coinvolti** |  | | | |
| **Soggetti attuatori** | Ente gestore | | | |
| **Priorità dell’azione** | Alta | | | |
| **Tempi e stima dei costi** | Entro 6 anni Costo: € 100.000 | | | |
| **Riferimenti programmatici e linee di finanziamento** | Risorse regionali | | | |
| **Riferimenti e allegati tecnici** | Stoch F., Genovesi P. (ed.), 2016. Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse  comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: specie animali. ISPRA, Serie Manuali e linee guida, 141/2016  La Mesa G., Paglialonga A., Tunesi L. (ed.), 2019. Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE e Direttiva 09/147/CE) in Italia: ambiente marino. ISPRA, Serie Manuali e linee guida, 190/2019 | | | |