|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Scheda** | **Codice del ZSC/ZPS** |  | | |
| **Nome del ZSC/ZPS** |  | | |
|  | **Titolo dell’azione** | **Ampliamento del Lago Grande** | | |
|  Azione ordinaria  X Azione straordinaria |  Azione generale  X Azione localizzata | | X Azione materiale   Azione immateriale |
| **Tipo azione** | X intervento attivo (**IA)**   regolamentazione (**RE)**   incentivazione (**IN)**   programma di monitoraggio e/o ricerca (**MR)**   programma di educazione e di informazione (**PD)** | | | |
| **Target** | **Habitat** | | **Specie** | |
| 1150\*, 3140 | | *Alcedo atthis, Ixobrychus minutus* | |
| **Pressioni/Minacce** | PM07 | | | |
| **Localizzazione ed eventuale stralcio cartografico** | Lago Grande (Portonovo) e adiacenti aree di proprietà del Comune di Ancona | | | |
| **Descrizione dello stato attuale e contestualizzazione dell’azione nel Piano di gestione** | La “bonifica” dell’area realizzata negli anni ’50 e i fenomeni di interramento successivi, nella restante porzione di lago, hanno generato una dinamica di invasione degli habitat target da parte della vegetazione elofitica a discapito della vegetazione idrofidica. Questo fenomeno ha determinato lo sviluppo di una pressione per il mosaico di habitat marini e di acque stagnanti presenti nell’area e quindi sugli habitat biologici delle specie target. | | | |
| **Indicatori di stato** | Aumento della vegetazione idrofitica | | | |
| **Finalità dell’azione** | Ampliamento del Lago Grande con diminuzione del fenomeno di progressivo interramento | | | |
| **Descrizione dell’azione e programma operativo** | Definizione di un DOCFAP finalizzato all’ampliamento del bacino del Lago Grande che dovrà interessare principalmente l’area del parcheggio “Lago Grande”.  La progettazione dovrà essere corredata da studi finalizzati alla definizione di possibili scenari evolutivi conseguenza dell’intervento di ampliamento, comprensivi di azioni di contrasto alle specie alloctone invasive. | | | |
| **Descrizione dei risultati attesi** | Miglioramento/mantenimento del grado di conservazione degli habitat e dell’habitat biologico delle specie target | | | |
| **Interessi economici coinvolti** | Proprietari di attività lungo le coste del Lago | | | |
| **Soggetti attuatori** | Ente gestore | | | |
| **Priorità dell’azione** | Alta | | | |
| **Tempi e stima dei costi** | Entro 5 anni dall’approvazione del piano; costi di progettazione 15.000 euro | | | |
| **Riferimenti programmatici e linee di finanziamento** | POR-FESR Mis. 2.7.1/Fondi Ente gestore | | | |
| **Riferimenti e allegati tecnici** |  | | | |