|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Scheda** | **Codice del ZSC/ZPS** |  | | |
| **Nome del ZSC/ZPS** |  | | |
|  | **Titolo dell’azione** | **Incentivazioni per il mantenimento fasce di vegetazione ripariale lungo il reticolo idrografico** | | |
| X Azione ordinaria   Azione straordinaria |  Azione generale   Azione localizzata | | X Azione materiale   Azione immateriale |
| **Tipo azione** |  intervento attivo (**IA)**   regolamentazione (**RE)**  X incentivazione (**IN)**   programma di monitoraggio e/o ricerca (**MR)**   programma di educazione e di informazione (**PD)** | | | |
| **Target** | **Habitat** | | **Specie** | |
|  | | *Coenagrion mercuriale, Triturus carnifex* | |
| **Pressioni/Minacce** | PL05 | | | |
| **Localizzazione ed eventuale stralcio cartografico** | Tutto il sito e aree contermini funzionalmente correlate | | | |
| **Descrizione dello stato attuale e contestualizzazione dell’azione nel Piano di gestione** | Gli interventi di taglio della vegetazione spondale relativi al mantenimento dell'officiosità idraulica, possono compromettere l'habitat della specie se non vengono applicate misure di conservazione che abbassino la magnitudo della pressione | | | |
| **Indicatori di stato** | Grado di conservazione delle specie target | | | |
| **Finalità dell’azione** | Mantenimento e miglioramento dell’habitat biologico delle specie target, riduzione dell’impatto provocato dagli interventi di taglio della vegetazione ripariale | | | |
| **Descrizione dell’azione e programma operativo** | È incentivata la piantagione di fasce con vegetazione ripariale (arbustiva ed arborea, da lasciare poi ad evoluzione libera in assenza di specie esotiche) nella fascia di 10 metri dall’argine, senza precludere gli interventi di manutenzione dell’alveo. Gli eventuali interventi di taglio riguarderanno la presenza di specie vegetali alloctone e/o "infestanti" da rimuovere gradualmente per facilitare l'insediamento delle specie igro-idrofile tipiche degli ambienti ripari. Gli interventi di ripiantumazione di specie coerenti con la potenzialità vegetazionale delle aree, favoriranno la naturale evoluzione della vegetazione ripariale. | | | |
| **Descrizione dei risultati attesi** | Miglioramento/mantenimento del grado di conservazione dell’habitat biologico e delle popolazioni delle specie target | | | |
| **Interessi economici coinvolti** |  | | | |
| **Soggetti attuatori** | Ente gestore – Proprietari conduttori dei fondi | | | |
| **Priorità dell’azione** | Bassa | | | |
| **Tempi e stima dei costi** | Entro 2 anni dall’approvazione del piano; stima costo ad ettaro – 7800 €/ha (costo impianto) 570 €/ha (premio perdita del reddito) 640 €/ha (premio per la manutenzione primi due anno) 640 €/ha (premio per la manutenzione primi due anno) 490 €/ha (premio per la manutenzione i successivi anni) | | | |
| **Riferimenti programmatici e linee di finanziamento** | PSR misura 8.1 | | | |
| **Riferimenti e allegati tecnici** |  | | | |