

Fisheries Improvement Action Plan Template

Versions published or superseded documents

Version no.	Date	Document name	Description of amendment
1.0	07/10/2009	msc-fishery-improvement-action-plan-template.xlsx	- N/A – new document
1.0	2013	msc-fishery-improvement-action-plan-overview-template.docx	- N/A – new document
1.0	22/11/2013	Fisheries Improvement Action Plan Template.docx	- N/A – new document
2.0	30/09/2019	ITM Fisheries Improvement Action Plan Template.docx	- Combination of v1.0 overview and reporting templates in single document, specifically for ITM
2.1	23/07/2020	MSC Fisheries Improvement Action Plan Template.docx	<ul style="list-style-type: none"> - Template updated to be applicable to all FIPs not just ITM - Contact email changed from standards@msc.org to globalaccessibility@msc.org - BMT hyperlink updated - Introduction and Overview updated - Version tracker added - Added additional document table

MSC Scheme and supporting documents applicable to, or referenced, in this template

MSC Benchmarking and Tracking Tool (BMT) v3.0 - (31 July 2019)

In-Transition to MSC (ITM) Program Requirements and Guidance – Pilot v1.0 (30 September 2019)



Fisheries Improvement Action Plan Template

- MSC Pre-Assessment Reporting Template v2.1 (9 October 2017)
- MSC Pre-Assessment Reporting template v3.1 (29 March 2019)
- MSC Pre-Assessment Reporting template v3.2 (25 March 2020)
- MSC Guidance for using the Benchmarking and Tracking Tool (BMT) v2.0 (2014)

MSC



Fisheries Improvement Action Plan Template

Marine Stewardship Council

Copyright notice

The Marine Stewardship Council “MSC Fisheries Improvement Action Plan Template” and its content is copyright of “Marine Stewardship Council” - © “Marine Stewardship Council” 2020. All rights reserved.

Marine Stewardship Council

Marine House

1 Snow Hill

London EC1A 2DH

United Kingdom

Phone: + 44 (0) 20 7246 8900

Fax: + 44 (0) 20 7246 8901

Email: globalaccessibility@msc.org



Fisheries Improvement Action Plan Template

Introduction and Overview

Many fisheries are making the improvements necessary to move towards sustainability with the goal of achieving MSC Certification. These efforts, often termed Fishery Improvement Projects (FIPs), use different approaches to identify actions that need to be taken to improve the fishery. One of the most common ways of documenting and reporting the progress that is being made over time against these actions is by developing 'Work Plans' or 'Improvement Action Plans'. Most of FIPs involve multiple stakeholders and therefore a consistent method of documenting actions and progress is vital to ensure that the Action Plan delivers a level of performance consistent with meeting the MSC Fisheries Standard. The Action Plan should capture and report all necessary information in a practical way that is easily understood by all those involved or interested in the FIP.

The purpose of this template is to ensure quality and consistency in developing improvement action plans for fisheries working towards meeting the MSC Fisheries Standard and achieving MSC Certification. It can also be used to provide the information needed to use the [MSC's Benchmarking and Tracking Tool \(BMT\)](#).

This template is designed to be used by any fisheries engaged in a credible fisheries improvement project, but in particularly fisheries in the [In-Transition to MSC \(ITM\) Program](#) and in partial fulfilment of the [ITM Program Requirements and Guidance - Pilot](#). It should be used together with the ITM Eligibility and Progress Reporting Templates and the BMT. The Action Plan should be developed after the fishery has undergone an MSC Pre-Assessment using the current version of the MSC Pre-Assessment Template. The Pre-Assessment should be ideally conducted by an accredited Conformity Assessment Body (CAB) for it to meet the ITM eligibility requirements.

The Action Plan report should document all actions at least at a Performance Indicator level, needed to improve the fishery to be at a level that is likely consistent with a conditional pass against the MSC Standard (≥ 80 draft scoring range) using the tables below.

Questo documento si riferisce al Piano di Azione preparato dal progetto BluFish per la pesca all'alice con la circuizione nella GSA10 ed è stato stilato partendo dai risultati della pre-valutazione condotti da un ente terzo sulla base degli standard MSC e dalla consultazione con una componente importante delle parti coinvolte (operatori, ricerca, amministrazione, etc.) in questa pesca nel Compartimento di Salerno. I risultati della consultazione sono riportati nel Rapporto del workshop di Cetara del 26 settembre 2020 e sono parte integrante di questo piano di azione

Fisheries Improvement Action Plan Template

Table 1a: Action Plan Overview

Fishery name:	Pesca con reti a circuizione dell'acciuga nel Mar Tirreno meridionale e centrale	Fishery location:	Golfo di Salerno (Mar Tirreno centrale e meridionale – GSA 10)
Fishing method/gear:	Rete a circuizione	Fishery in ITM program? (Applicant/Yes/No):	
Start date (expected):	End date (anticipated month/year of entering Full Assessment):		
Deve essere stabilita	Deve essere stabilita		
Project leaders (organisation/individual responsible for Action Plan):	Improvements recommended by (meeting/group that supported the development):		
<p>Lo sviluppo del piano di azione è parte delle attività del progetto BluFish (Pathway to Sustainability) atto a contribuire a miglioramenti concreti dell'attività di pesca verso la sostenibilità.</p> <p>L'implementazione e l'impegno all'implementazione del Piano di Azione è in funzione al compromesso al processo di miglioramento da parte delle parti locali</p>	<p>Le azioni di miglioramento sono state identificate insieme agli stakeholder durante il workshop presenziale in data 26 settembre 2020 a Cetara (per dettagli vedere rapporto del workshop allegato)</p>		



Fisheries Improvement Action Plan Template

FIP Coordinator/ ITM Project Manager (name, affiliation and position if applicable):	Action Plan developed by (consultant or person):
	Paolo Carpentieri e Loretta Malvarosa (NISEA)
Overview of the Action Plan (Add/delete as appropriate):	
<p>Principio 1 Stato dello stock</p> <p>Principio 2 Riduzione al minimo degli impatti ambientali</p> <p>Principio 3 Gestione effettiva</p>	
References (document/s on which the Action Plan was based):	
<p>Pre-Assessment Report</p> <p>Report del workshop per lo sviluppo del Piano di Azione (Cetara, 26/09/2020)</p>	

Fisheries Improvement Action Plan Template

Table 1b: Action Plan Overview Performance Indicator detail – Optional

Performance Indicator (PI)	Action ID and Name	Timescale
1.2.1 Strategia di cattura	A.1 Predisporre delle misure per una corretta implementazione della strategia di cattura	6 mesi
	A.2 Revisione e definizione della strategia di cattura	36 mesi
1.2.2 Regole e strumenti di controllo della cattura	A.3 Identificazione delle norme che regolano le catture e sono parte della strategia di cattura (<i>Harvest Control Rules – HCR</i>)	12 mesi
	A.4 Definire e adottare un piano per il monitoraggio delle <i>HCR</i>	36 mesi
	A.5 Proposta per un nuovo Piano di Gestione della risorsa a livello Nazionale (area geografica-GSA e/o areale dello stock)	36 mesi
1.2.4 Assessment dello stato dello stock	A.6 Effettuare un nuovo <i>assessment</i> della risorsa alicie	12 mesi
	A.7 Messa in opera di piani di monitoraggio e di raccolta dati sulla risorsa alicie	36 mesi
2.2.2 Strategia di gestione delle specie secondarie	B.1 Predisporre piani di monitoraggio e di raccolta dati per le specie secondarie catturate con l'attività di pesca.	12 mesi

Fisheries Improvement Action Plan Template

2.3.1 Risultato delle specie ETP	B.2. Impatto delle specie vulnerabili	6 mesi
2.3.2 Strategia di gestione delle specie ETP	B.3 Miglioramento della strategia di gestione delle specie vulnerabili	6 mesi
	B.4 Assicurarsi che un futuro piano di gestione includa la gestione e la valutazione dell'impatto della pesca sulle specie vulnerabili	24 mesi
2.3.3 Informazioni sulle specie ETP	B.5 Mettere in atto piani di monitoraggio e di raccolta dati per le diverse specie vulnerabili che interagiscono con le attività di pesca	36 mesi
2.4.1 Conseguenze sugli habitat	B.6 Predisporre metodologie comuni di raccolta dati sugli habitat sensibili	6 mesi
2.4.2 Strategia di gestione degli habitat	B.7 Mettere in atto azioni di monitoraggio per la valutazione dell'impatto delle attività di pesca sull'ecosistema	12 mesi
2.5.2 Strategia di gestione degli ecosistemi	B.8 Assicurarsi che un futuro piano di gestione includa la gestione e la valutazione dell'impatto della pesca sull'ecosistema	36 mesi
3.1.2 Consultazione, ruoli e responsabilità	C.1 Sviluppo di un piano di consultazione ad-hoc sulla pesca delle alici con circuisione a livello locale/regionale e trasferimento a livello nazionale (GSA 10 e/o areale dello stock)	24 mesi



Fisheries Improvement Action Plan Template

3.2.1 Obiettivi specifici per la pesca	C.2 Definire obiettivi espliciti per le specie secondarie e vulnerabili	24 mesi
3.2.2 Processi decisionali	C.3 Sviluppo struttura di Governance	24 mesi
3.2.3 Conformità ed applicazione	C.4 Impegno delle parti interessate a realizzare monitoraggi aggiuntivi sulla conformità dell'attività di pesca e ad incrementare l'efficacia delle misure di controllo già esistenti	18 mesi
3.2.4 Monitoraggio e valutazione delle prestazioni di gestione	C.5 Valutazione e monitoraggio del Piano di gestione	24 mesi

Fisheries Improvement Action Plan Template

Actions at Performance Indicator and/or Scoring Issue level

Table 2. Performance Indicator Action Plan table for Action xx [Replace with Action ID no]

[Complete a separate copy of Table 2 for each Action]

Action ID no	A.1					
Action name	Predisporre delle misure per una corretta implementazione della strategia di cattura					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 1.2.1 Strategia di cattura					
Date of completion						
Task/s No.	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
A.1.1 <i>Consultazione con gli stakeholders/esperti locali per definire misure di gestione, che consentano la messa in opera di una adeguata strategia di cattura (vedere il rapporto del WS allegato). Strategia di cattura che potrebbe prendere in considerazione misure più appropriate per una gestione della risorsa (e.g. quote) ma anche un miglioramento delle misure attuali (e.g. fermo biologico, diminuzione sforzo di pesca)</i>	Flag Approdo di Ulisse	Pescatori, amministrazioni locali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	6 mesi	Rapporto che indichi le misure di sfruttamento da implementare nella messa in opera di una strategia di cattura a livello locale (indicando regole di cattura <i>HCR</i> chiare e pre-definite; meccanismi di revisione della strategia trasparenti basati su evidenze oggettive quali lo valutazione dello stato dello stock e della strategia marina) per un migliore sfruttamento della risorsa.

Fisheries Improvement Action Plan Template

<p>A.1.2 <i>Predisposizione di una strategia di cattura a livello locale/regionale in base agli output derivanti da A.1.1</i></p>	<p>Flag Approdo di Ulisse</p>	<p>Pescatori, amministrazioni locali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca</p>	<p>da definire</p>	<p>da definire</p>	<p>6 mesi</p>	<p>Proposta di strategia di cattura a livello locale/regionale che definisca appropriatamente a)le misure da adottare nel Piano di gestione locale/regionale;b)il livello di tali misure, in linea con gli obiettivi di sfruttamento sostenibile della risorsa</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	--------------------	---------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	A.2					
Action name	Revisione e definizione della strategia di cattura					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 1.2.1 Strategia di cattura					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
A.2.1 <i>Tavolo di lavoro con applicazione di modelli predittivi/simulazioni (sia a livello locale che di GSA/areale dello stock) per studiare l'andamento della risorsa in base all'applicazione delle misure identificate (A.1.2)</i>		Amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto del tavolo di lavoro con evidenza dell'applicazione dei modelli predittivi (sia a livello locale che di GSA/areale dello stock) per analizzare andamento e stato della risorsa
A.2.2 <i>Consultazione a livello di GSA/areale dello stock, per predisporre la strategia di cattura identificata (A.1.2, in linea anche con gli indicatori biologici per monitorare lo stato dello stock)</i>		Pescatori, amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	18 mesi	Rapporto della consultazione che integri quanto fatto a livello locale/regionale e definisca le misure di sfruttamento e gli indicatori biologici

Fisheries Improvement Action Plan Template

<i>(A.6.2), da inserire nel Piano di Gestione Nazionale</i>						da considerare a livello di GSA/areale dello stock
A.2.3 <i>Definizione di una strategia di cattura condivisa tra le parti e che sia responsiva allo stato della risorsa e che includa i requisiti identificati in A.1.2</i>		Pescatori, amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	24 mesi	Proposta di una strategia di cattura da inserire nel Piano di Gestione Nazionale
A.2.4 <i>Inserimento della proposta della strategia di cattura (A.2.3) nel nuovo Piano di Gestione Nazionale (A.5.3)</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	36 mesi	Trasferimento della proposta della consultazione nel Piano di Gestione Nazionale
A.2.5 <i>Sviluppare un processo di revisione della strategia di cattura a scadenza regolari che coinvolga le parti interessate</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	36 mesi	Rapporti ex-post e in corso che diano evidenza che la strategia stia lavorando per raggiungere gli obiettivi prefissati

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	A.3					
Action name	Identificazione delle regole e norme che regolano le catture e sono parte della strategia di cattura (<i>Harvest Control Rules – HCR</i>)					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 1.2.2 Regole e strumenti di controllo della cattura					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
A.3.1 <i>Consultazione per sviluppare, a livello locale una serie di regole e norme che regolino le catture (Harvest Control Rules HCR), concordate chiare e ben definite, al fine di determinare un'azione gestionale immediata in risposta ad eventuali cambiamenti dello stato della risorsa (identificati tramite gli indicatori, references points relativi allo stato dello stock).</i>		Amministrazioni locali, biologi ed esperti di pesca	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto che definisca le norme di cattura e il monitoraggio della strategia di cattura e che includa: <ul style="list-style-type: none"> ● gli obiettivi di gestione sostenibile nel breve e lungo termine evitando che si raggiungano situazioni critiche per la risorsa ● le azioni definite per permettere il recupero biologico della risorsa nel caso la risorsa cadesse al di sotto dei livelli compatibili con una gestione sostenibile.

Fisheries Improvement Action Plan Template

<p>A.3.2 <i>Messa in opera ed implementazione delle norme e strumenti di gestione della cattura (così come identificati in A.3.1 con visione a livello di GSA in modo che le HCR possano essere adottate in uno step successivo su scala più ampia (anche di GSA 9 e 10) in linea con la distribuzione dello stock di alicie nel Tirreno (vedi A.4.1)</i></p>		<p>Amministrazione locale e regionale</p>	<p>da definire</p>	<p>da definire</p>	<p>12 mesi</p>	<p>Adozione e messa in atto della proposta a livello locale delle HCR</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------------------	--------------------	--------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	A.4					
Action name	Definire e adottare un piano per il monitoraggio delle HCR					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 1.2.2 Regole e strumenti che regolino le cattura					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
A.4.1 <i>Consultazione a livello di GSA (o areale dello stock) per rivedere ed adattare le regole di cattura pre-definite e concordate (HCR) identificate a livello locale (A.3.1. e A.3.2) ad un nuovo Piano di Gestione Nazionale.</i>		Amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca	da definire	da definire	18 mesi	Rapporto che, integrando quanto fatto a livello locale/regionale, formuli, a livello di GSA/areale dello stock, una proposta di regole di cattura pre-definite e concordate che abbiano come obiettivo il mantenimento della risorsa intorno a livelli sostenibili nel tempo (i.e. rendimento massimo sostenibile - RMS) e che includa (come requisiti minimi): i) obiettivi di gestione della risorsa sostenibile nel breve e lungo termine evitando che si raggiungano situazioni critiche; ii) azioni definite per

Fisheries Improvement Action Plan Template

						permettere il recupero biologico della risorsa nel caso quest'ultima cadesse al di sotto dei livelli compatibili con una gestione sostenibile.
A.4.2 <i>Integrazione della proposta (A.4.1) a livello di Piano di Gestione Nazionale (GSA/areale dello stock)</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	24 mesi	Trasferimento della proposta nel Piano di Gestione Nazionale
A.4.3 <i>Messa in opera delle HCR a livello di GSA/areale dello stock</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	36 mesi	Le <i>HCR</i> , gli obiettivi biologici e di gestione sono definiti, le regole sono scritte e condivise con tutte le parti, approvate e messe in atto a livello di GSA/areale dello stock

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	A.5					
Action name	Proposta per un nuovo Piano di Gestione della risorsa a livello Nazionale (area geografica-GSA e/o areale dello stock)					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 1.2.2 Regole e strumenti di controllo della cattura					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
A.5.1 <i>Consultazione con gli stakeholders/esperti per individuare obiettivi a lungo termine da inserire nel nuovo Piano di Gestione a livello locale e che tenga in considerazione le misure identificate per la strategia di cattura (A.1.2), le regole di controllo (A.3.1) e gli indicatori biologici (A.6.2).</i>	FLAG	Pescatori, amministrazioni locali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	mesi 6	Proposta di un Piano di Gestione a livello locale/regionale
A.5.2 <i>Consultazione con gli stakeholders/esperti (a livello di GSA/Stock) per vedere se obiettivi e misure, come proposti nel piano di gestione a livello locale (A.5.1), possono essere applicati anche</i>	FLAG con il supporto dell'amministrazione centrale	Pescatori, amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	18 mesi	Rapporto che integri gli obiettivi a lungo termine sviluppati nel Piano regionale/locale, e formuli una proposta a livello di GSA/areale dello stock



Fisheries Improvement Action Plan Template

<i>nella proposta di un nuovo Piano di Gestione Nazionale.</i>						
A.5.3 <i>Presentare una proposta di Piano di Gestione a livello Nazionale (GSA e/o areale dello stock)</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	36 mesi	Trasferimento della proposta nel Piano di Gestione Nazionale e adozione del PdG Nazionale

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	A.6					
Action name	Effettuare un nuovo <i>assessment</i> della risorsa alicie					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 1.2.4 Assessment dello stato dello stock					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
A.6.1 <i>Presentare nuovo assessment a livello di GSA 10 al gruppo di lavoro sui piccoli pelagici (WGSASP) della Commissione Generale per la Pesca in Mediterraneo (CGPM)</i>	Istituti di ricerca deputati con input da Progetto BluFish in coordinamento con FLAG	Biologi ed esperti di pesca, CGPM	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto del gruppo di lavoro della CGPM
A.6.2 <i>Consultazione a livello scientifico per l'identificazione di indicatori biologici (es: SSB; F) sullo stato della risorsa</i>		Biologi ed esperti di pesca,	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto che indichi gli indicatori biologici necessari per monitorare lo stato di sfruttamento della risorsa

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	A.7					
Action name	Messa in opera di piani di monitoraggio e di raccolta dati sulla risorsa alice					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 1.2.4 Assessment dello stato dello stock					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
A.7.1 <i>Definire e proporre, a livello locale, un piano di monitoraggio - preferibilmente per attrezzo e segmento di flotta - della risorsa alice che definisca la tipologia di dati necessari, la metodologia, e che tenga conto, andando eventualmente ad integrare, quanto si svolge già a livello nazionale (vedere anche inputs del WS di Cetara allegato al presente documento)</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, amministrazioni locali, cooperative di pesca	da definire	da definire	6 mesi	Predisposizione, a livello locale/regionale, di un piano di monitoraggio della risorsa alice
A.7.2 <i>Iniziare la raccolta dati sulla base del piano di monitoraggio preferibilmente per attrezzo e segmento di flotta - proposto a livello locale</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, istituti di ricerca, università, cooperative di pesca	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto che indichi lo stato di avanzamento della raccolta dati sulla base della proposta

Fisheries Improvement Action Plan Template

						contenuta nel piano locale/regionale
A.7.3 <i>Consultazione a livello di GSA per armonizzazione del piano di monitoraggio locale (A.7.1) con quello esistente su base nazionale e formulazione di una proposta che possa essere inserita nel Programma Nazionale Raccolta Dati e nel Nuovo Piano di Gestione Nazionale.</i>		Biologi ed esperti di pesca, locali, amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto che includa una proposta metodologica per la messa in atto/integrazione delle attività di monitoraggio, sviluppate a livello locale, a livello di GSA/areale dello stock
A.7.4 <i>Inserimento della proposta del piano di monitoraggio della risorsa alicia nel nuovo Piano di Gestione Nazionale. Piano di monitoraggio che dovrebbe comprendere anche quello delle specie secondarie (B.1.2).</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	24 mesi	Trasferimento della proposta nel Piano di Gestione Nazionale
A.7.5 <i>Iniziare la raccolta dati sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello di GSA/areale dello stock (A.7.4)</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	36 mesi	Messa a disposizione del Programma Nazionale Raccolta Dati dei dati raccolti a livello locale

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.1					
Action name	Predisporre piani di monitoraggio e di raccolta dati per le specie secondarie catturate con l'attività di pesca.					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.2.2 Strategia di gestione delle specie secondarie					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.1.1 <i>Definire e proporre, a livello locale, un piano di monitoraggio delle specie secondarie (alaccia, sardine, sugherelli etc.), con definizione della metodologia e della tipologia di dati che dovranno essere raccolti (in linea con richieste e metodologie nazionali e internazionali – EU, CGPM e con gli inputs del WS di Cetara)</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, amministrazioni locali, cooperative di pesca	da definire	da definire	mesi 6	Predisposizione, a livello locale/regionale, di un piano di monitoraggio delle specie secondarie
B.1.2 <i>Iniziare la raccolta dati delle specie secondarie sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello locale</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto che indichi lo stato di avanzamento della raccolta dati sulla base della proposta

MSC



Fisheries Improvement Action Plan Template

						contenuta nel piano locale/regionale
--	--	--	--	--	--	--------------------------------------

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.2					
Action name	Impatto delle specie vulnerabili					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.3.1 Risultato delle specie ETP					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.2.1 <i>Valutazione, a livello locale/regionale, degli effetti diretti dell'attività di pesca sulle specie ETP (es: cetacei, uccelli marini, tartarughe, squali e razze, specie macrobentoniche).</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, amministrazioni regionali e nazionale, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	6 mesi	Rapporto che includa una revisione dei possibili effetti negativi delle attività da pesca sulle specie vulnerabili (ETP) e delle eventuali misure necessarie per minimizzare tali effetti (se presenti)

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.3					
Action name	Miglioramento della strategia di gestione delle specie vulnerabili					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.3.2 Strategia di gestione delle specie ETP					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.3.1 <i>Predisporre e mettere in atto, a livello locale, un piano di monitoraggio delle specie vulnerabili (es: cetacei, uccelli marini, tartarughe, squali e razze, specie macrobentoniche), con definizione della metodologia e della tipologia di dati che dovranno essere raccolti (in linea con richieste e metodologie nazionali e internazionali - EU, CGPM), e suggerire, qualora necessario, misure alternative per ridurre la cattura delle specie vulnerabili.</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, amministrazioni regionali e nazionale, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	6 mesi	Predisposizione, a livello locale/regionale, di un piano di monitoraggio delle specie vulnerabili

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.4					
Action name	Assicurarsi che un futuro piano di gestione includa la gestione e la valutazione dell'impatto della pesca sulle specie vulnerabili					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.3.2 Strategia di gestione delle specie ETP					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.4.1 <i>Consultazione a livello di GSA/areale dello stock per armonizzazione del piano di monitoraggio locale (B.3.1) con quello esistente su base nazionale e formulazione di una proposta che possa essere inserita nel Programma Nazionale Raccolta Dati e nel Nuovo Piano di Gestione Nazionale.</i>		Amministrazioni regionali e nazionale, esperti di pesca	da definire	da definire	18 mesi	Rapporto che includa una proposta metodologica per la messa in atto/integrazione delle attività di monitoraggio, sviluppate a livello locale, a livello di GSA/areale dello stock
B.4.2 <i>Inserire la proposta del piano di monitoraggio delle specie vulnerabili (B.4.1) nella proposta del nuovo Piano di Gestione Nazionale</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	24 mesi	Trasferimento della proposta nel Piano di Gestione Nazionale
B.4.3		Ricerca, Amministrazioni	da definire	da definire	24 mesi	Rapporto del gruppo di lavoro che riporti ed



Fisheries Improvement Action Plan Template

<p><i>Tavolo di lavoro per analisi dei dati di sforzo della flotta, e dati VMS (vessel monitoring system), con quelli ottenuti tramite piano di monitoraggio sulla distribuzione della specie vulnerabili e degli habitat sensibili (sia a livello locale che di GSA ed areale dello stock)</i></p>		<p>regionali e nazionale, Capitaneria, pescatori</p>				<p>incroci le mappe sia con la distribuzione delle attività da pesca e la distribuzione delle specie vulnerabili e degli habitat sensibili</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.5					
Action name	Mettere in atto piani di monitoraggio e di raccolta dati per le diverse specie vulnerabili che interagiscono con le attività di pesca					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.3.3 Informazioni sulle specie ETP					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.5.1 <i>Iniziare la raccolta dati (e.g. tipologia impatto, identificazione specie, etc.) delle specie vulnerabili sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello locale (B.3.1)</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto che indichi lo stato di avanzamento della raccolta dati sulla base della proposta contenuta nel piano locale/regionale
B.5.2 <i>Iniziare la raccolta dati sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello di GSA/areale dello stock (B.4.2)</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	36 mesi	Messa a disposizione del Programma Nazionale Raccolta Dati dei dati raccolti a livello locale

MSC



Fisheries Improvement Action Plan Template

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.6					
Action name	Predisporre metodologie comuni di raccolta sugli habitat sensibili					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.4.1 Conseguenze sugli habitat					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.6.1 <i>Predisporre la messa in atto, a livello locale, di un piano che monitori l'impatto della pesca sull'ecosistema, con definizione della metodologia e della tipologia di dati (es: tipologia di habitat, areali di distribuzione; sforzo di pesca; etc.) che dovranno essere raccolti (in linea con richieste e metodologie nazionali e internazionali - CGPM)</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, amministrazioni locali, cooperative di pesca	da definire	da definire	mesi 6	Formulazione di una proposta, a livello locale/regionale, di un piano di monitoraggio degli habitat sensibili

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.7					
Action name	Mettere in atto azioni di monitoraggio per la valutazione dell'impatto delle attività di pesca sull'ecosistema					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.4.2 Strategia di gestione degli habitat					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.7.1 <i>Iniziare la raccolta dati sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello locale</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto che indichi lo stato di avanzamento della raccolta dati sulla base della proposta contenuta nel piano locale/regionale

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	B.8					
Action name	Assicurarsi che un futuro piano di gestione includa la gestione e la valutazione dell'impatto della pesca sull'ecosistema					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 2.5.2 Strategia di gestione degli ecosistemi					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
B.8.1 <i>Consultazione a livello di GSA/areale dello stock per armonizzazione del piano di monitoraggio locale (B.6.1) con quello esistente su base nazionale e formulazione di una proposta che possa essere inserita nel Programma Nazionale Raccolta Dati e nel Nuovo Piano di Gestione Nazionale</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	18 mesi	Rapporto che includa una proposta metodologica per la messa in atto/integrazione delle attività di monitoraggio, sviluppate a livello locale, a livello di GSA/areale dello stock
B.8.2 <i>Inserire proposta del piano di monitoraggio (a livello di GSA/areale dello stock) nel nuovo Piano di Gestione Nazionale</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	24 mesi	Trasferimento della proposta nel Piano di Gestione Nazionale



Fisheries Improvement Action Plan Template

B.8.3 <i>Iniziare la raccolta dati sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello di GSA/areale dello stock (B.8.1)</i>		Biologi ed esperti di pesca, pescatori, cooperative di pesca, istituti di ricerca, università	da definire	da definire	36 mesi	Messa a disposizione del Programma Nazionale Raccolta Dati dei dati raccolti a livello locale
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-------------	-------------	---------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	C.1					
Action name	Sviluppo di un piano di consultazione <i>ad-hoc</i> sulla pesca delle alici con circuizione a livello locale/regionale e trasferimento a livello nazionale (GSA e/o areale dello stock)					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 3.1.2 Consultazione, ruoli e responsabilità					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
C.1.1 <i>Tavolo tecnico a livello locale, con tutte le parti interessate (stakeholders) alla pesca delle alici con circuizione, tenendo conto di quanto emerso dalle parti consultate durante il workshop per la definizione del Piano di azione</i>		Pescatori, amministrazioni locali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	Mesi 6	Rapporto del tavolo tecnico con presentazione delle esigenze e delle proposte di tutte le parti coinvolte nel piano di consultazione a livello locale/regionale
C.1.2 <i>Identificazione, a livello di GSA/areale dello stock, di tutte le parti interessate alla pesca delle alici con circuizione, utilizzando, come best practice il tavolo tecnico regionale</i>		Pescatori, Amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto della consultazione e lista degli stakeholders da coinvolgere nel futuro tavolo tecnico



Fisheries Improvement Action Plan Template

<p>C.1.3 <i>Promozione della consultazione con tutte le parti interessate a livello di GSA/areale dello stock tramite tavolo tecnico</i></p>		<p>Amministrazioni locali, regionali e nazionale</p>	<p>da definire</p>	<p>da definire</p>	<p>24 mesi</p>	<p>Rapporto del tavolo tecnico con presentazione delle esigenze e delle proposte di tutte le parti coinvolte nel piano di consultazione a livello di GSA/areale dello stock</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------	--------------------	--------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	C.2					
Action name	Definire obiettivi espliciti per le specie secondarie e vulnerabili					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 3.2.1 Obiettivi specifici per la pesca					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
C.2.1 <i>Inserire nella proposta di Piano di gestione per GSA/areale di stock obiettivi espliciti e misurabili anche per le specie secondarie e vulnerabili come previsto dagli aspetti considerati nel P2 secondo gli standard MSC.</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	24 mesi	Lista degli obiettivi specifici definiti anche per le specie secondarie e vulnerabili (ETP), che tenga conto dei requisiti richiesti dagli standards MSC e che includa: una strategia di gestione che mantenga e non ostacoli la ricostituzione delle principali specie (primarie e secondarie), e che riduca al minimo la mortalità e l'impatto sulle specie ETP

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	C.3					
Action name	Sviluppo struttura di Governance					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 3.2.2 Processi decisionali					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
C.3.1 <i>Sviluppare proposta di struttura di Governance per un Piano di gestione locale/regionale con definizione di figure chiave, ruoli e relazioni,</i>		Pescatori, amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	6 mesi	Presentazione di una proposta di struttura di governance a livello locale da inserire nella proposta di Piano di gestione locale/regionale
C.3.2 <i>Trasferire struttura di Governance a livello di GSA/areale di stock utilizzando come best practice quella sviluppata a livello locale</i>		Amministrazioni regionali e nazionale	da definire	da definire	24 mesi	Presentazione di una proposta di struttura di governance a livello di GSA/areale di stock da inserire nella proposta di Piano di gestione nazionale

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	C.4					
Action name	Impegno delle parti interessate a realizzare monitoraggi aggiuntivi sulla conformità dell'attività di pesca e ad incrementare l'efficacia delle misure di controllo già esistenti					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 3.2.3 Conformità ed applicazione					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
C.4.1 <i>Consultazione, a livello locale, sul come raccogliere e riportare informazioni aggiuntive sulle attività di pesca non conformi ai regolamenti (es. utilizzo di maglia, aree di pesca, ecc.) per una più' efficace gestione delle attività di pesca.</i>		Amministrazioni locali e regionali, operatori	da definire	da definire	12 mesi	Rapporto delle consultazione che evidenzi l'impegno delle parti interessate e definisca un piano di raccolta
C.4.2 <i>Attività di sensibilizzazione degli operatori, tramite workshops finalizzati allo sviluppo di una maggiore consapevolezza da parte degli operatori delle norme, delle conseguenze del mancato rispetto delle</i>		Amministrazioni locali e regionali, operatori	da definire	da definire	18 mesi	Rapporto delle attività di sensibilizzazione che evidenzi il feedback degli operatori mettendo in luce le motivazioni



Fisheries Improvement Action Plan Template

<i>norme in un contesto di collaborazione tra amministrazione e operatori</i>						dell'eventuale mancato rispetto delle norme
-------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	---------------------------------------------

Fisheries Improvement Action Plan Template

Action ID no	C.5					
Action name	Valutazione e monitoraggio del Piano di Gestione					
Action summary						
Performance Indicator(s) and/or Scoring Issue(s)	PI 3.2.4 Monitoraggio e valutazione delle prestazioni di gestione					
Date of completion						
	Responsible – Action lead	Responsible – Action partners	Resources – Cost	Resources - Time	Date of completion	Evidence of completion
C.5.1 <i>Valutazione ex-ante delle nuove misure definite dal Piano di gestione locale/regionale, inclusa la valutazione degli effetti socio-economici delle misure di gestione proposte</i>		Pescatori, amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	6 mesi	Rapporto della valutazione ex-ante con evidenza dell'impatto ambientale e socio-economico
C.5.2 <i>Valutazione in itinere (ogni anno) ed ex-post delle misure definite dal Piano di gestione locale/regionale, inclusa la valutazione degli effetti socio-economici delle misure di gestione proposte</i>		Pescatori, amministrazioni locali e regionali, biologi ed esperti di pesca, cooperative di pesca	da definire	da definire	Dipende dalla durata del piano (dal 24esimo mese)	Rapporto delle valutazioni in itinere ed ex-post con evidenza dell'impatto ambientale e socio-economico



Fisheries Improvement Action Plan Template

<p>C.5.3 <i>Trasferire proposta di tempistica di valutazione ex-ante, in itinere ed ex-post nella proposta di Piano di gestione per GSA/areale di stock, inclusa la valutazione degli effetti socio-economici delle misure di gestione proposte</i></p>		<p>Amministrazioni regionali e nazionale</p>	<p>da definire</p>	<p>da definire</p>	<p>24 mesi</p>	<p>Evidenza risultante dalla proposta del Piano di gestione</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------	--------------------	--------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------



Fisheries Improvement Action Plan Template

Action timescales and progress report

Table 3: Evaluation against Action Plan Timescale Year X (complete a table for each year after Year 1)

Action ID and Name	Date of completion expected	Progress / outcome this year	Revised date of completion (if required)



Fisheries Improvement Action Plan Template

Table 4a. Action plan score change table for Principle 1 Performance Indicators

[This should correspond with the Benchmarking and Tracking Tool]

Performance Indicator	Draft Scoring Range [Pre-Assessment] Year 0	Action(s) IDs [If improvement is needed]	Expected PI draft scoring range change							
			Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5	Year 6	Year 7	Year 8
1.1.1 Stock Status	[This should be the likely draft scoring range of the pre-assessment]	[These should link to the Actions in Table 2. An action may be linked to more than one PI]								
1.1.2 Stock rebuilding										
1.2.1 Harvest Strategy										
1.2.2 Harvest control rules and tools										



Fisheries Improvement Action Plan Template

1.2.3 Information and monitoring										
1.2.4 Assessment of stock status										

Table 4b. Action plan score change table for Principle 2 Performance Indicators

Performance Indicator	Draft Scoring Range Year 0	Action(s) IDs	Expected PI draft scoring range change							
			Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5	Year 6	Year 7	Year 8
2.1.1 Primary species outcome										
2.1.2 Primary species management										
2.1.3 Primary species Information & monitoring										
2.2.1 Secondary species outcome										
2.2.2 Secondary species management										



Fisheries Improvement Action Plan Template

2.2.3. Secondary species Information & monitoring										
2.3.1 ETP species Outcome										
2.3.2 ETP species management										
2.3.3 ETP Species Information & monitoring										
2.4.1 Habitats Outcome										
2.4.2 Habitat management strategy										
2.4.3 Habitat information										
2.5.1 Ecosystem outcome										
2.5.2 Ecosystem management strategy										
2.5.3 Ecosystem information										

Fisheries Improvement Action Plan Template

Table 4c. Action plan score change table for Principle 3 Performance Indicators

Performance Indicator	Draft Scoring Range Year 0	Action(s) IDs	Expected PI draft scoring range change							
			Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5	Year 6	Year 7	Year 8
3.1.1 Legal and/or customary framework										
3.1.2 Consultation, roles & responsibilities										
3.1.3 Long-term objectives										
3.2.1 Fishery-specific objectives										
3.2.2 Decision-making processes										
3.2.3 Compliance & enforcement										
3.2.4 Monitoring and management performance evaluation										



Fisheries Improvement Action Plan Template

Stakeholder Action Plans

The use of Stakeholder Action Plans is Optional. The Action Plan Report could include an individual action plan for each stakeholder that is responsible for delivery actions within the action plan. The report may also include signed agreements from the stakeholders that have been assigned a responsibility for a particular action.

Table 5. Stakeholder responsibilities

[Complete a separate stakeholder responsibilities table for each stakeholder group]

Stakeholder	[Insert stakeholder name and contact information here]
Actions for which responsible	[Insert the Action IDs for which the stakeholder is responsible]
Tasks	[Insert tasks for which the stakeholder is responsible]
Date of completion	[Insert date that the tasks should be completed by]

Appendix. Stakeholder agreement to undertake actions

Fisheries Improvement Action Plan Template

Annex I – Tempistica Piano di Azione

Principio	Indicatore di performance	Azione	Mese 6	Mese 12	Mese 18	Mese 24	Mese 36	
Stato della risorsa a	Strategia di cattura	A.1 Predisporre delle misure per una corretta implementazione della strategia di cattura	Consultazione locale per definire misure di gestione per attuazione strategia di cattura Predisposizione di una strategia di cattura a livello locale/regionale					
		A.2 Revisione e definizione della strategia di cattura		Tavolo di lavoro con applicazione di modelli per valutare andamento risorsa	Consultazione a livello di GSA/areale dello stock per predisporre la strategia di cattura	Definizione di una strategia di cattura a livello di GSA	- Inserimento della strategia di cattura nella proposta di Piano di gestione Nazionale - Sviluppare un processo di revisione	
		A.3 Identificazione delle norme che regolano le catture e sono parte della strategia di cattura (Harvest Control Rules – HCR)		Consultazione per sviluppare, a livello locale una serie di regole e norme che regolino le catture (Harvest Control Rules) HCR, Messa in opera ed implementazione delle HCR				
	Regole e strumenti di controllo della cattura	A.4 Definire e adottare un piano per il monitoraggio delle HCR				Consultazione a livello di GSA (o areale dello stock) per rivedere ed adattare le HCR sviluppate a livello locale	Integrazione della proposta a livello di Piano di Gestione Nazionale	Messa in opera delle HCR a livello di GSA/areale
		A.5 Proposta per un nuovo Piano di Gestione della risorsa a livello Nazionale (area geografica-GSA e/o areale dello stock)	Proposta Piano di gestione locale			Consultazione per integrazione della Proposta di Piano di gestione dal livello locale a nazionale		Proposta Piano di gestione Nazionale
	Assessment dello stato dello stock	A.6 Effettuare un nuovo assessment della risorsa alice			Presentare un nuovo assessment sullo stato della risorsa Identificazione di indicatori biologici			
		A.7 Messa in opera di piani di monitoraggio e di	Definizione piano di monitoraggio risorsa alice a livello locale		Inizio raccolta dati a livello locale			



Fisheries Improvement Action Plan Template

Mini mizza re l'impa tto	raccolta dati sulla risorsa alice		Consultazione a livello di GSA per armonizzare Piani Monitoraggio locale e nazionale	Inserimento proposta dopo la consultazione nel Piano di Gestione Nazionale	Inizio raccolta dati a livello nazionale	
	Strategia di gestione delle specie secondarie	B.1 Predisporre piani di monitoraggio e di raccolta dati per le specie secondarie catturate con l'attività di pesca.	Definire Piano di monitoraggio specie secondarie a livello locale	Iniziare la raccolta dati delle specie secondarie sulla base della proposta locale		
	Risultato delle specie ETP	B.2. Impatto delle specie vulnerabili	Valutazione degli effetti diretti dell'attività di pesca sulle specie ETP			
		B.3 Miglioramento della strategia di gestione delle specie vulnerabili	Definire Piano di monitoraggio specie vulnerabili a livello locale			
	Strategia di gestione delle specie ETP	B.4 Assicurarsi che un futuro piano di gestione includa la gestione e la valutazione dell'impatto della pesca sulle specie vulnerabili		Consultazione per inserimento Piano di monitoraggio locale con quello esistente su base nazionale	- Inserire la proposta monitoraggio delle specie vulnerabili nel Piano di Gestione Nazionale - Tavolo di lavoro per analisi dei dati di sforzo della flotta, e dati VMS, specie vulnerabili ed habitat sensibili	
	Informazioni sulle specie ETP	B.5 Predisporre piani di monitoraggio e di raccolta dati per le diverse specie vulnerabili che interagiscono con le attività di pesca		Iniziare la raccolta dati delle specie vulnerabili sulla base della proposta locale		Iniziare la raccolta dati sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello di GSA
	Conseguenze sugli habitat	B.6 Predisporre metodologie comuni di raccolta dati sugli habitat sensibili	Definire Piano di monitoraggio habitat sensibili a livello locale			
	Strategia di gestione degli habitat	B.7 Mettere in atto azioni di monitoraggio per la valutazione dell'impatto delle attività di pesca sull'ecosistema		Iniziare la raccolta dati habitat sensibili sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello locale		



Fisheries Improvement Action Plan Template

	Strategia di gestione degli ecosistemi	B.8 Assicurarsi che un futuro piano di gestione includa la gestione e la valutazione dell'impatto della pesca sull'ecosistema			Consultazione a livello di GSA/areale dello stock per armonizzazione del piano di monitoraggio locale	Inserire proposta del piano di monitoraggio nel nuovo Piano di Gestione Nazionale	Iniziare la raccolta dati habitat sensibili sulla base della proposta del piano di monitoraggio a livello GSA
Gestione efficace	Consultazione, ruoli e responsabilità	C.1 Sviluppo di un piano di consultazione ad-hoc sulla pesca delle alici con circuisione a livello locale/regionale e trasferimento a livello nazionale (GSA10 e/o areale dello stock)	Tavolo tecnico a livello locale, con tutte le parti interessate (stakeholders)	Identificazione, a livello di GSA/areale dello stock, di tutte le parti interessate		Promozione della consultazione con tutte le parti interessate a livello di GSA/areale	
	Obiettivi specifici per la pesca	C.2 Definire obiettivi espliciti per le specie secondarie e vulnerabili				Inserire nella proposta di Piano di gestione per GSA/areale di stock obiettivi espliciti per le specie secondarie e vulnerabili	
	Processi decisionali	C.3 Sviluppo struttura di Governance	Sviluppare proposta di struttura di Governance piano gestione locale			Trasferire struttura di Governance a livello di GSA/areale	
	Conformità ed applicazione	C.4 Impegno delle parti interessate a realizzare monitoraggi aggiuntivi sulla conformità dell'attività di pesca e ad incrementare l'efficacia delle misure di controllo già esistenti		Consultazione per raccolta informazioni aggiuntive sulle attività di pesca non conformi ai regolamenti	Attività di sensibilizzazione degli operatori		
	Monitoraggio e valutazione delle prestazioni di gestione	C.5 Valutazione e monitoraggio del Piano di Gestione		Sviluppo della valutazione ex-ante (inclusa valutazione socio-economica)		Sviluppo della valutazione in itinere ed ex-post (la prosecuzione nel tempo dipende dalla durata del Piano)	Trasferimento proposta di tempistica di valutazione ex-ante, in itinere ed ex-post di GSA/areale dello stock

MSC



Fisheries Improvement Action Plan Template