

PROGETTO LIFE EREMITA

LIFE14

NAT/IT/000209

EREMITA





LE AZIONI DI PROGETTO

- A.** Azioni di preparazione, elaborazione dei piani di gestione e/o dei piani azione
- C.** Azioni concrete per la conservazione
- D.** Monitoraggio dell'impatto delle azioni del progetto
- E.** Sensibilizzazione pubblica e disseminazione dei risultati
- F.** Gestione e monitoraggio dell'avanzamento del progetto



A. Azioni di preparazione, elaborazione dei piani di gestione e/o dei piani azione

RER - A1

Riunione preliminare, stesura e firma convenzioni, piano annuale delle attività

PNATE - A2

Monitoraggio ex ante

PNFC - A3

Individuazione/inventario alberi habitat

MAR - A4

Individuazione di laghi, stagni e ruscelli idonei

MEOR - A5

Corsi di formazione per volontari/collaboratori

PNATE - A6

Indagine ex-ante sulle opinioni dei principali gruppi d'interesse.

RER - A7

Redazione di un piano di recupero delle specie target in virtù dei risultati delle indagini preliminari



C. Azioni concrete per la conservazione

MEC - C1 Creazione alberi habitat per *Osmoderma eremita* e *Rosalia alpina*

MAR - C2 Recupero stagni, laghi e ruscelli idonei

PNATE - C3 Riproduzione in situ

MAR - C4 Riproduzione ex situ (captive breeding)

MAR - C5 Immissione in natura degli esemplari prodotti ex situ o traslocati

MEC - C1 Creazione alberi habitat per *Osmoderma eremita* e *Rosalia alpina*

MAR - C2 Recupero stagni, laghi e ruscelli idonei

PNATE - C3 Riproduzione in situ

MAR - C4 Riproduzione ex situ (captive breeding)

MAR - C5 Immissione in natura degli esemplari prodotti ex situ o traslocati

RER - C6 Creazione di un sistema informativo integrato a supporto della conservazione delle specie target, comprensivo di soluzioni web technology per il coinvolgimento di portatori di interesse

RER - C7 Workshop tematici di formazione, informazione interna

RER - C8 Misure di conservazione e Piani di gestione



D. Monitoraggio dell'impatto delle azioni del progetto

MAR - D1 Valutazione ex-post dell'efficienza delle attività di riproduzione ex-situ

PNATE - D2 Valutazione ex-post dell'efficienza dell'attività di ripopolamento e rinforzo

RER - D3 Valutazione impatto socio-economico

RER - D4 Valutazione ex-post della presenza/distribuzione ed abbondanza delle specie target

PNATE - D5 Indagine ex post sull'opinione dei principali gruppi di interesse

RER - D6 Valutazione impatto funzioni ecosistemiche



E. Sensibilizzazione pubblica e disseminazione dei risultati

RER - E1 Sito internet di progetto

MEOC - E2 Azioni di comunicazione, diffusione ed educazione ambientale

RER - E3 Layman's report

RER - E4 Scelta del logo di progetto e realizzazione di pannelli informativi, didattici e di buone pratiche

PNATE - E5 Workshop tematici

MEOR - E6 Seminario finale

PNATE - E7 Campagna di sensibilizzazione itinerante EREMITA tour

RER - E8 Ufficio stampa di progetto



F. Gestione e monitoraggio dell'avanzamento del progetto

RER - F1 Gestione amministrativo-contabile e tecnica del progetto

RER - F2 Istituzione di un Tavolo Tecnico

MEC - F3 Networking con altri progetti LIFE e non LIFE

RER - F4 External audit

RER - F5 After life Conservation Plan

Le azioni della RER

A. Azioni di preparazione, elaborazione dei piani di gestione e/o dei piani azione

A1 Riunione preliminare, stesura e firma convenzioni, piano annuale delle attività

L'attività è, di fatto, già in corso, con la stesura dell'**Accordo di partenariato**. La riunione preliminare, le sottoscrizioni e la redazione del piano annuale di attività partiranno dal 1° gennaio e dovranno concludersi entro il **30 giugno 2016**

A7 Redazione di un piano di recupero delle specie target in virtù dei risultati delle indagini preliminari

L'avvio dell'azione è previsto nel terzo trimestre del 2016 e dovrà concludersi entro il **30 giugno 2017**. Il Piano consiste nella programmazione puntuale delle modalità di realizzazione delle azioni di conservazione

Le azioni della RER

C. Azioni concrete per la conservazione

C6 Creazione di un sistema informativo integrato a supporto della conservazione delle specie target, comprensivo di soluzioni web technology per il coinvolgimento di portatori di interesse.

L'attività inizierà nel terzo trimestre del 2016 e proseguirà fino al termine del progetto. L'azione consiste nel realizzare (entro novembre 2016) e gestire tre banche dati integrate con uno strato GIS di supporto, un sistema di interfacce web e un'applicazione web-technology

C7 Workshop tematici di formazione, informazione interna.

Durante tutto l'arco di vita del progetto saranno organizzati workshop formativi (3) e informativi (8) rivolti al personale tecnico di progetto, ai gestori di siti RN2000, al personale CFS e GEV

C8 Misure di conservazione e Piani di gestione

Nell'ultimo anno di progetto, sulla base delle esperienze maturate, si elaborerà un documento contenente le proposte di integrazione alle misure di conservazione e ai Piani di gestione per la salvaguardia delle specie target

Le azioni della RER

D. Monitoraggio dell'impatto delle azioni del progetto

Le tre azioni saranno svolte nell'ultimo anno di progetto (2020), in quanto attività di valutazione degli impatti del progetto

D3 Valutazione impatto socio-economico

Valutazione della sostenibilità socio-economica della corretta conservazione delle risorse naturali nel contesto socio-economico locale

D4 Valutazione ex-post della presenza/distribuzione ed abbondanza delle specie target

Valutazione, nei mesi primaverili ed estivi, della nuova distribuzione e consistenza delle popolazioni delle specie target

D6 Valutazione impatto funzioni ecosistemiche

Valutazione del contributo del progetto al contrasto alla perdita di biodiversità (valutazione richiesta dal LIFE Multiannual Work Programme 2014-2017)

Le azioni della RER

E. Sensibilizzazione pubblica e disseminazione dei risultati

E1 Sito internet di progetto

Il sito sarà on-line entro sei mesi dall'avvio del progetto

E3 Layman's report

Rapporto divulgativo sul progetto, da redigere alla sua conclusione

E4 Scelta del logo di progetto e realizzazione di pannelli informativi, didattici e di buone pratiche

Il logo sarà realizzato entro giugno 2016, mentre entro dicembre 2016 saranno realizzati 44 pannelli informativi da installare in luoghi aperti al pubblico

E8 Ufficio stampa di progetto

Sarà attivo per tutta la durata del progetto e avrà compiti di coordinamento per la comunicazione e diffusione di notizie e iniziative inerenti il progetto e il suo stato di attuazione

Le azioni della RER

F. Gestione e monitoraggio dell'avanzamento del progetto

F1 Gestione amministrativo-contabile e tecnica del progetto

La gestione generale del progetto sarà garantita da una duplice struttura: il Tavolo Tecnico e il Tavolo Amministrativo, composti, oltre che da personale interno e dai responsabili nominati dai beneficiari associati, anche da tre figure esterne: il Project manager, il Coordinatore tecnico e il Supervisore scientifico

F2 Istituzione di un Tavolo Tecnico

Sarà istituito entro il 31 marzo 2016 al fine di promuovere la realizzazione standardizzata e in forma coordinata delle azioni concrete di conservazione sull'intera area di progetto, in ragione del carattere sperimentale (esperienza pilota) delle attività programmate

F4 External audit

Durante l'ultimo anno di progetto sarà nominato un revisore dei conti indipendente nel rispetto delle disposizioni generali che regolamentano il funzionamento e l'utilizzo dello strumento finanziario LIFE

F5 After life Conservation Plan

Nel corso dell'ultimo incontro del tavolo tecnico sarà realizzato uno specifico workshop con l'obiettivo di definire un Piano d'azione per la prosecuzione delle attività oltre la fine del progetto

GRAZIE DELL'ATTENZIONE

