

Deliberazione della Giunta Regionale 5 febbraio 2021, n. 15-2844

Programma per l'ambiente (LIFE 2014-2020). Adesione al Progetto "LIFE Minnow": approvazione della scheda e del relativo piano finanziario ai fini della presentazione della domanda di contributo europeo. Missione 09 "Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell'ambiente" - Programma 06 "Tutela e valorizzazione delle risorse idriche".

A relazione dell'Assessore Marnati:

Premesso che:

in materia di tutela delle acque, in attuazione dell'articolo 13 della Direttiva 2000/60/CE, è stato elaborato in collaborazione con le altre Regioni del Bacino padano il secondo Piano di Gestione del Distretto idrografico del fiume Po (PdG Po), approvato con D.P.C.M. del 27 ottobre 2016;

il Piano è lo strumento operativo che, sulla base dell'analisi delle pressioni e degli impatti sulla risorsa idrica, individua le misure più idonee ed efficaci per raggiungere il buono stato ecologico e chimico delle acque superficiali ed il buono stato chimico e quantitativo delle acque sotterranee;

le problematiche principali evidenziate dalla Commissione europea nella fase di valutazione del secondo ciclo di pianificazione stanno guidando l'elaborazione del terzo ciclo attualmente in atto, e le tematiche relative alla classificazione sulla base della morfologia e della componente ittica rimangono attualmente fondamentali. L'analisi delle pressioni evidenzia una diffusa alterazione morfologica della continuità longitudinale e trasversale mentre il monitoraggio istituzionale della fauna ittica evidenzia la presenza di specie alloctone invasive che abbassano la qualità ecologica dei corpi idrici a sensi della citata direttiva;

gli indirizzi e le strategie stabiliti in modo coordinato a scala distrettuale sono stati declinati ed integrati a livello regionale attraverso la revisione del Piano di Tutela delle Acque, adottato con D.G.R. 28-7253 del 20 luglio 2018.

Richiamato che:

con D.G.R. 38-6589 del 9 marzo 2018 è stato avviato un programma di finanziamento di azioni volte alla riqualificazione idromorfologica dei corpi idrici fluviali e lacustri piemontesi, in attuazione del PdG Po e del PTA che è stato successivamente confermato con D.G.R. 48-8033 del 7 dicembre 2018, con D.G.R. 15-475 del 8 novembre 2019 ed infine con D.G.R. 18-2319 del 20 novembre 2020;

tali atti hanno individuato tra le misure del PdG Po finanziabili quelle afferenti ai seguenti macrogruppi di KTM (*Key Type of Measures*): KTM 5 "*Miglioramento della continuità longitudinale*", la KTM 6 "*Miglioramento delle condizioni idromorfologiche dei corpi idrici, diverse dalla continuità longitudinale*", la KTM 18 "*Misure per prevenire o per controllare gli impatti negativi delle specie esotiche invasive e malattie introdotte*", i cui effetti hanno diretta influenza sullo stato ecologico;

le azioni in merito alla riqualificazione dei corpi idrici ai sensi dell'art. 21 del Regolamento regionale 6 dicembre 2004, n. 15/R, recante "*Disciplina dei canoni regionali per l'uso di acqua pubblica (legge regionale 5 agosto 2002, n. 20) e modifiche al regolamento regionale 29 luglio 2003, n. 10/R (Disciplina dei procedimenti di concessione di derivazione di acqua pubblica)*", trovano copertura con le risorse iscritte annualmente nell'ambito della Missione 09 "*Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell'ambiente*", Programma 06 "*Tutela e valorizzazione delle risorse idriche*", titolo 2, capitolo 289892.

Richiamati il Regolamento (CE) n. 1293/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio del 11 dicembre 2013 relativo al Programma per l'ambiente (LIFE 2014-2020) e la successiva "*Call for proposal - 2020*", finalizzata a sostenere le attività degli Stati e il reperimento di finanziamenti aggiuntivi da altri programmi.

Preso atto che:

il Dipartimento Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi dell'Università degli Studi di Torino nel luglio del 2020, in qualità di Capofila, ha presentato la "Concept Note" per il Progetto "*LIFE Minnow - Small fish, small streams, big challenges: conservation of endangered species in tributaries of the upper Po river*", allo scopo di migliorare l'assetto morfologico di tributari minori del Po;

il budget complessivo previsto per il progetto, della durata di 5 anni (dal 01.10.2021 al 31.10.2026), è di euro 5.350.000,00 complessivamente rivolto al miglioramento dell'assetto fluviale e della biodiversità, fondamentali per il raggiungimento degli obiettivi di qualità ecologica previsti della Direttiva 2000/60/CE;

il progetto risulta aver superato la fase preliminare della candidatura: il 9 novembre 2020, l'EASME (Agenzia esecutiva per la competitività e l'innovazione dell'Unione europea con sede a Bruxelles) ha comunicato che la "Concept Note" è stata valutata positivamente, invitando il capofila e i partner a presentare il progetto definitivo entro metà febbraio 2021;

il partenariato del progetto è così composto: Università di Torino – Dipartimento Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi (capofila), Città Metropolitana di Torino, Provincia di Cuneo, Provincia di Vercelli, Provincia di Alessandria, Politecnico di Torino - Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture, Parco del Monviso, Parco del Po Piemontese, Istituto Delta Ecologia Applicata srl;

il partenariato, con nota prot. n. 2271 del 11 gennaio 2021 (agli atti del Settore Tutela delle Acque - Direzione Ambiente, Energia e Territorio), ha chiesto alla Regione Piemonte di partecipare al progetto, data l'estensione regionale delle azioni progettuali che coprono l'intero tratto del Po, al fine di valorizzare la valenza strategica del Progetto per la pianificazione regionale e distrettuale;

- il capofila e i partner dovranno presentare il progetto definitivo entro metà febbraio 2021.

Dato atto che la partecipazione al suddetto Progetto europeo è di rilevante interesse, in quanto sviluppa tematiche rientranti nelle finalità istituzionali della Regione Piemonte, in particolare nel dare attuazione a misure previste nell'ambito della pianificazione delle risorse idriche e persegue l'obiettivo complessivo di:

- ripristinare la connettività longitudinale e la qualità dell'habitat di 23 corsi d'acqua rendendo permeabili 19 barriere al passaggio dei pesci e ripristinando la continuità di 115 Km di corsi d'acqua;
- controllare e ridurre la popolazione di specie ittiche alloctone in 290 km di corpi idrici e favorire il ripopolamento delle popolazioni residue di 5 specie autoctone in 160 km, al fine di migliorare lo stato di qualità ecologica dei corpi idrici e lo stato di conservazione;
- rendere attiva la partecipazione degli stakeholders nel progetto (pescatori, volontari, studenti, cittadini), contribuendo a una migliore comprensione del valore delle risorse naturali; coinvolgere tutti i pescatori interessati e il pubblico in generale in un approccio Citizen Science (iNaturalist.org); estendere la rete tra associazioni di pescatori consentendo il mantenimento delle attività di allevamento e monitoraggio nel lungo periodo delle specie autoctone.

Richiamato che la Regione Piemonte ha, tra le proprie competenze, un ruolo attivo nella pianificazione della gestione e tutela delle acque a livello regionale e di distretto padano attraverso il Piano regionale di Tutela delle Acque (PTA) e il Piano di Gestione del distretto idrografico del Fiume Po (PdG Po) e che le prime due azioni del Progetto sono coerenti con il citato programma di finanziamento in corso relativo alla riqualificazione dei corpi idrici piemontesi, avviato con D.G.R. 38-6589 del 9 marzo 2018 e proseguito annualmente con esito positivo.

Dato atto che le attività previste dal Progetto "Life Minnow" consentono l'attuazione di misure del PTA e del PdG Po appartenenti agli stessi macrogruppi di KTM 5 - 6 e 18, già oggetto di precedenti finanziamenti, e nello specifico le seguenti misure individuali:

- *KTM06-P4-b027* - Realizzazione di interventi integrati di mitigazione del rischio idrogeologico, di tutela e riqualificazione degli ecosistemi e della biodiversità (integrazione dir. Acque, Alluvioni, Habitat, Uccelli, ecc.);
- *KTM06-P4-a020* - Mantenimento e ripristino della vegetazione ripariale e retroripariale nelle aree di pertinenza fluviale, anche per garantire i processi idromorfologici ed incrementare la resilienza dei sistemi naturali ai cambiamenti climatici;
- *KTM18-P4-b096* - Interventi per il contenimento di specie animali (es. siluro) e vegetali invasive, con azioni coordinate a livello di bacino.

Dato atto, inoltre, che la modalità più opportuna per aderire al suddetto progetto sia quella di “co-finziatore”, in quanto consente il finanziamento nelle relative aree di progetto, di specifici interventi che, nell’ambito delle suddette misure, realizzano un miglioramento complessivo della continuità fluviale.

Ritenuto, pertanto, di sostenere il Progetto “Life Minnow” con le modalità sopra riportate, approvando la scheda progettuale di cui Allegato al presente provvedimento, quale parte integrante e sostanziale, ai fini della presentazione della domanda di contributo nell’ambito del Programma LIFE 2014-2020.

Dato atto che, l’importo finanziario a carico della Regione sul progetto, qualora lo stesso venga ammesso al contributo previsto dal Programma, è di euro 306.860,00 per il biennio 2022-2023.

Richiamato che:

- la Regione Piemonte ha autorizzato con la legge regionale n. 31/2020 l'esercizio provvisorio del bilancio per il periodo dal 1° gennaio 2021 e fino al momento dell'entrata in vigore della legge di approvazione del bilancio, e comunque per un periodo non superiore a quattro mesi;

- lo stanziamento previsto dal d.d.l. regionale n. 129 del 7 gennaio 2021 “*Bilancio di previsione finanziario 2021-2023*” nell’ambito della Missione 09 “*Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell’ambiente*” - Programma 06 “*Tutela e valorizzazione delle risorse idriche*” è pari ad euro 26.756.687,79 sull’annualità 2022 ed euro 26.664.587,79 sull’annualità 2023; in particolare, lo stanziamento sul capitolo utilizzabile per la copertura del presente provvedimento, è il n. 289892 denominato “*Contributi agli investimenti ad amministrazioni locali per l’attuazione delle misure di tutela delle acque previste nel PTA e nel PdG. (art. 119, comma 1, del d.lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e regolamento regionale 6 dicembre 2004, n. 15/r)*” ed è pari ad euro 2.902.000,00 per ciascuna delle annualità 2022 e 2023.

Dato atto, pertanto, che, in caso di ammissione del progetto al finanziamento europeo, l’adesione regionale in qualità di “co-finziatore” è subordinata all’approvazione del D.D.L. regionale n. 129 del 7 gennaio 2021 da parte del Consiglio regionale per gli stanziamenti come sopra descritti o con eventuali modifiche comunque sufficienti a garantire la copertura pari ad euro 306.860,00 e all’adozione dell’atto dirigenziale di impegno di spesa a valere sulle risorse disponibili in capo alla Missione 09 “*Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell’ambiente*” - Programma 06 “*Tutela e valorizzazione delle risorse idriche*”, capitolo 289892, annualità 2022 e 2023.

Ritenuto, altresì, di demandare al Dirigente del Settore “Tutela delle acque” - Direzione regionale “Ambiente, Energia e Territorio”, competente per materia, l’adozione e la sottoscrizione di tutti gli atti amministrativi necessari per la candidatura del progetto in qualità di finanziatori e, in caso di approvazione della proposta progettuale, la sottoscrizione degli atti necessari.

Vista la legge regionale 28 luglio 2008, n. 23 recante “*Disciplina dell’organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale*”.

Visto il decreto legislativo 23 giugno 2011 n. 118 “*Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della legge 5 maggio 2009 n. 42*”.

Vista la legge regionale 31 marzo 2020, n. 8 “*Bilancio di previsione finanziario 2020-2022*”.

Vista la legge regionale 16 dicembre 2020, n. 30 “*Assestamento del bilancio di previsione finanziario 2020-2022 e disposizioni finanziarie*”.

Vista la legge regionale n. 31/2020 “Autorizzazione all'esercizio provvisorio del bilancio della Regione per l'anno 2021 e disposizioni finanziarie”.

Preso atto della D.G.R. n. 37-1051 del 21 febbraio 2020 “Approvazione Piano Triennale di prevenzione della corruzione e della Trasparenza per gli anni 2020-2022”.

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi della D.G.R. n. 1-4046 del 17/10/2016.

Tutto ciò premesso;
la Giunta Regionale, unanime,

delibera

1. di sostenere il Progetto “Life Minnow” in qualità di “co-finanziatore” con le modalità riportate in premessa, approvando la scheda progettuale, di cui Allegato al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale ai fini della presentazione della domanda di contributo nell’ambito del Programma LIFE 2014-2020;
2. di dare atto che l’importo finanziario a carico della Regione sul progetto, qualora lo stesso venga ammesso al contributo previsto dal Programma, è di euro 306.860,00 per il biennio 2022-2023;
3. di dare atto in caso di ammissione del progetto al finanziamento europeo, l’adesione regionale in qualità di “co-finanziatore” è subordinata all’approvazione del D.D.L. regionale n. 129 del 7 gennaio 2021 da parte del Consiglio regionale per gli stanziamenti come sopra descritti o con eventuali modifiche comunque sufficienti a garantire la copertura pari ad euro 306.860,00 e all’adozione dell’atto dirigenziale di impegno di spesa a valere sulle risorse disponibili in capo alla Missione 09 “Sviluppo sostenibile e tutela del territorio e dell’ambiente” - Programma 06 “Tutela e valorizzazione delle risorse idriche”, capitolo 289892, annualità 2022 e 2023;
4. di demandare al Dirigente del Settore Tutela delle acque della Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio, competente per materia, l’adozione e la sottoscrizione di tutti gli atti amministrativi necessari per la candidatura del progetto in qualità di finanziatori e, in caso di approvazione della proposta progettuale, la sottoscrizione degli atti necessari.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell’art. 61 dello Statuto, dell’art. 5 della l.r. 22/2010, nonché dell’art. 40 del D.lgs. 33/2013.

(omissis)

Allegato

SCHEDA DI PROPOSTA PROGETTUALE
(Ai sensi della DGR n. 3-7594 del 21/05/2014)

Nome del Programma:	LIFE
Nome del Sotto-programma:	LIFE Ambiente
Indirizzo web della call for proposal:	-
Scadenza della call for proposal:	17 febbraio 2021 (Full Proposal)
Titolo del progetto:	LIFE Minnow
Descrizione del progetto:	<p>Il progetto è volto a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ripristinare la connettività longitudinale e la qualità dell'habitat di corsi d'acqua rendendo permeabili 19 barriere al passaggio dei pesci e ripristinando la continuità di 115 Km di corsi d'acqua; - controllare e ridurre la popolazione di specie alloctone in 290 km di corpi idrici e favorire il ripopolamento delle popolazioni residue di 5 specie autoctone in 160 km, al fine di migliorare lo stato di qualità ecologica dei corpi idrici e lo stato di conservazione; - rendere attiva la partecipazione degli stakeholder nel progetto (pescatori, volontari, studenti, cittadini), contribuendo a una migliore comprensione del valore delle risorse naturali; coinvolgere tutti i pescatori interessati e il pubblico in generale in un approccio Citizen Science (iNaturalist.org); estendere la rete tra associazioni di pescatori consentendo il mantenimento delle attività di allevamento e monitoraggio nel lungo periodo delle specie autoctone.
Obiettivo del progetto:	Il progetto LIFE Minnow nasce per rispondere concretamente alle esigenze di creare un miglioramento dei corsi d'acqua afferenti al Po piemontese, attraverso azioni che interessano la riqualificazione delle sponde, il ricreare una continuità negli alvei e il miglioramento delle comunità ittiche.
Soggetto Capofila:	Dipartimento Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi Università degli Studi di Torino
Partenariato:	Città Metropolitana di Torino, Provincia di Cuneo, Provincia di Vercelli, Provincia Alessandria, Parco del Monviso, Parco Po piemontese, Istituto Delta Ecologia Applicata srl.
Durata del progetto:	anni 5, dal 1.10.2021 al 31.10.2026
Budget totale del progetto:	€ 5.350.000,00
Risorse finanziarie UE:	€ 3.210.000,00
Risorse finanziarie Regione Piemonte:	€ 306.860,00 in forma di cofinanziamento