



**Le prospettive future
il nuovo progetto Life Natconnect2030**

*Inaugurazione del Centro per la riproduzione ex situ di Bombina variegata
15 settembre 2023*

ing. Alessandra Norcini



LIFE NATCONNECT2030

Natural connections for Natura2000 in Northern Italy to 2030

Obiettivo del progetto è il **consolidamento di un sistema di gestione integrato della rete Natura 2000**, per garantire il raggiungimento degli obiettivi di conservazione delle Direttive Habitat e Uccelli in **un contesto territoriale transregionale**, implementando 5 PAF *Prioritised Action Frameworks (quadro delle azioni prioritarie per la conservazione della biodiversità)* delle Regioni Lombardia, Piemonte, Emilia Romagna, Veneto e Provincia di Trento

Linee strategiche fondamentali

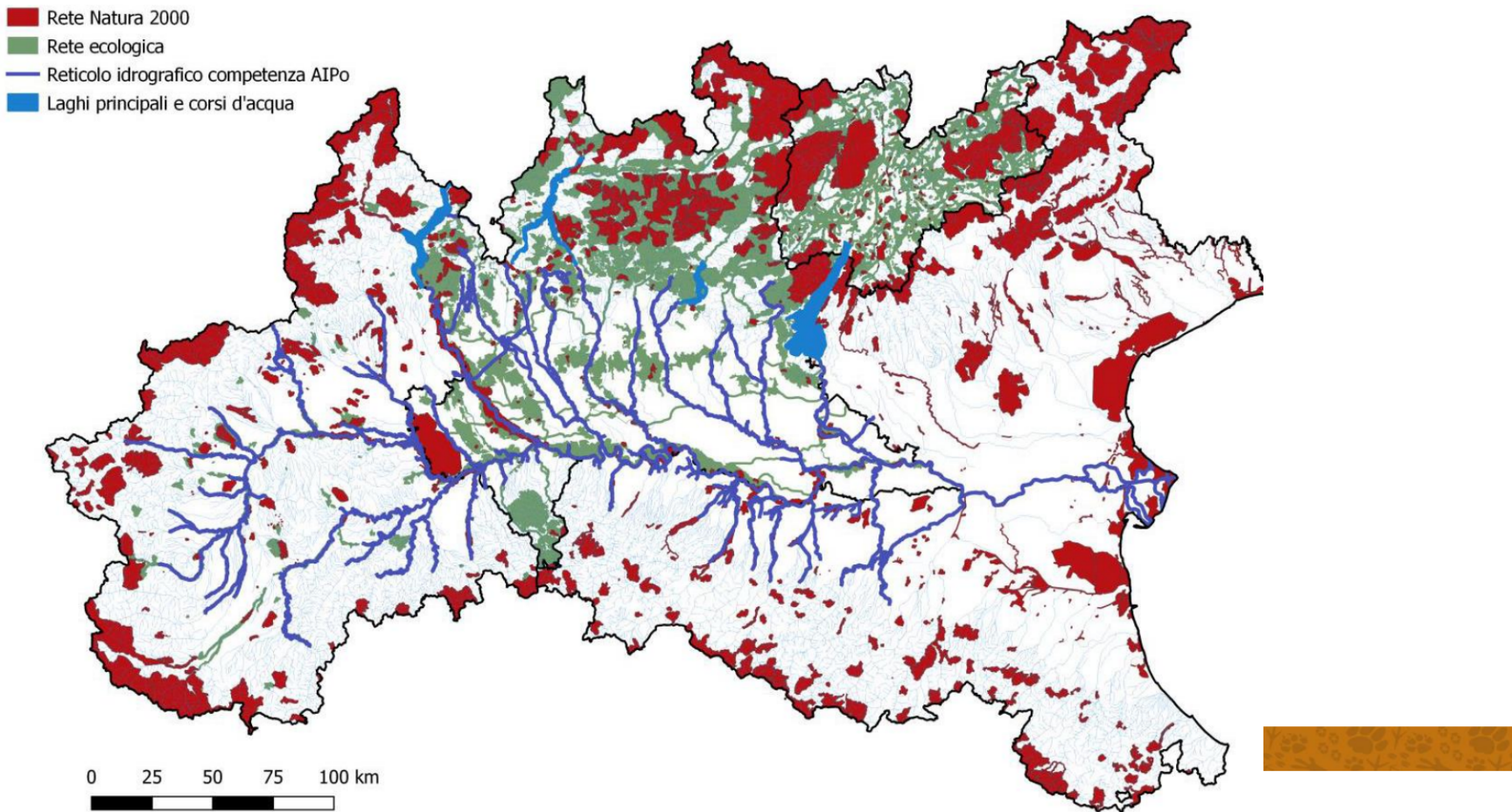
1. ripristino ecologico di habitat e specie di interesse conservazionistico
2. rafforzare gli elementi di connessione della rete ecologica
3. mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici
4. riduzione dell'impatto delle specie aliene invasive
5. rafforzare la governance di rete natura 2000 e delle aree di connessione

Inquadramento geografico

4 Regioni del Bacino del Po e 1 Provincia

17 milioni di abitanti - 100.000 Kmq

843 Siti Natura 2000 – 102 Enti gestori



PARTNERSHIP

CAPOFILA Regione Lombardia

PARTNER

- 1. Regione Piemonte**
- 2. Regione Emilia Romagna**
- 3. Regione Veneto**
- 4. Provincia Autonoma di Trento**
5. Autorità di Bacino del fiume Po
6. Agenzia Interregionale per il fiume Po
7. WWF Italia
8. LIPU – Lega Italiana Protezione Uccelli
9. Legambiente Lombardia Onlus
10. ERSAF
11. Fondazione Lombardia per l'ambiente
12. Ente Parco Regionale Veneto del Delta del Po
13. Ente di gestione per i parchi e la biodiversità Delta del Po - Emilia Romagna
14. Comunità Ambiente
15. Consiglio di Bacino Brenta

Il progetto si pone in continuità con Life Gestire2020 diffondendone le best practices a scala di bacino del fiume Po

Durata del progetto: 2024-2032

Budget di progetto: 46.583.730 € di cui 60% EU
co-finanziamento di Fondazione Cariplò di **1.300.000 €**

Il progetto intende movimentare circa **500 M€** di **fondi complementari**

- FEASR 23-27
- PR FESR 21-27
- Interreg VI-A Italia-Svizzera 2021-2027
- Strategia Forestale Nazionale Lombardia
- Fondo contenimento IAS
- PNRR – Progetto Rinaturazione Po

OBIETTIVI SPECIFICI

- 1) Mantenere e/o migliorare lo stato di conservazione di **habitat e specie di interesse comunitario** e conservazionistico
- 2) Migliorare le condizioni ambientali che favoriscono la presenza degli **insetti impollinatori**
- 3) Migliorare la **gestione degli agroecosistemi** a favore degli habitat/specie di interesse comunitario ad essi legati
- 4) Migliorare e riqualificare la qualità ecologica degli **habitat di connessione della rete** per aumentarne la funzionalità
- 5) Ripristinare gli **ecosistemi di acqua dolce** e le funzioni naturali dei fiumi
- 6) Aumentare la **resilienza delle foreste** per la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici e la fornitura di Servizi Ecosistemici (SE)
- 7) Aumentare la **resilienza degli habitat alpini** di alta quota
- 8) Aumentare la **resilienza delle zone umide** della regione biogeografica continentale
- 9) Aumentare la **consapevolezza sul tema alloctone invasive (IAS)**
- 10) Avviare un sistema di allerta rapida e di valutazione dello stato delle **invasioni biologiche**
- 11) Diminuire **la pressione delle specie alloctone invasive**, tramite attività di controllo e contenimento
- 12) Promuovere la **capacity building** nei territori
- 13) Potenziamento della **governance** e della sostenibilità della Rete Natura 2000
- 14) Incrementare la **consapevolezza e l'informazione** sul valore di Rete Natura 2000

Il ruolo di Regione Lombardia nel Life NatConnect2030

Regione Lombardia, soggetto coordinatore di progetto, è l'autorità responsabile dell'implementazione del PAF in Lombardia.

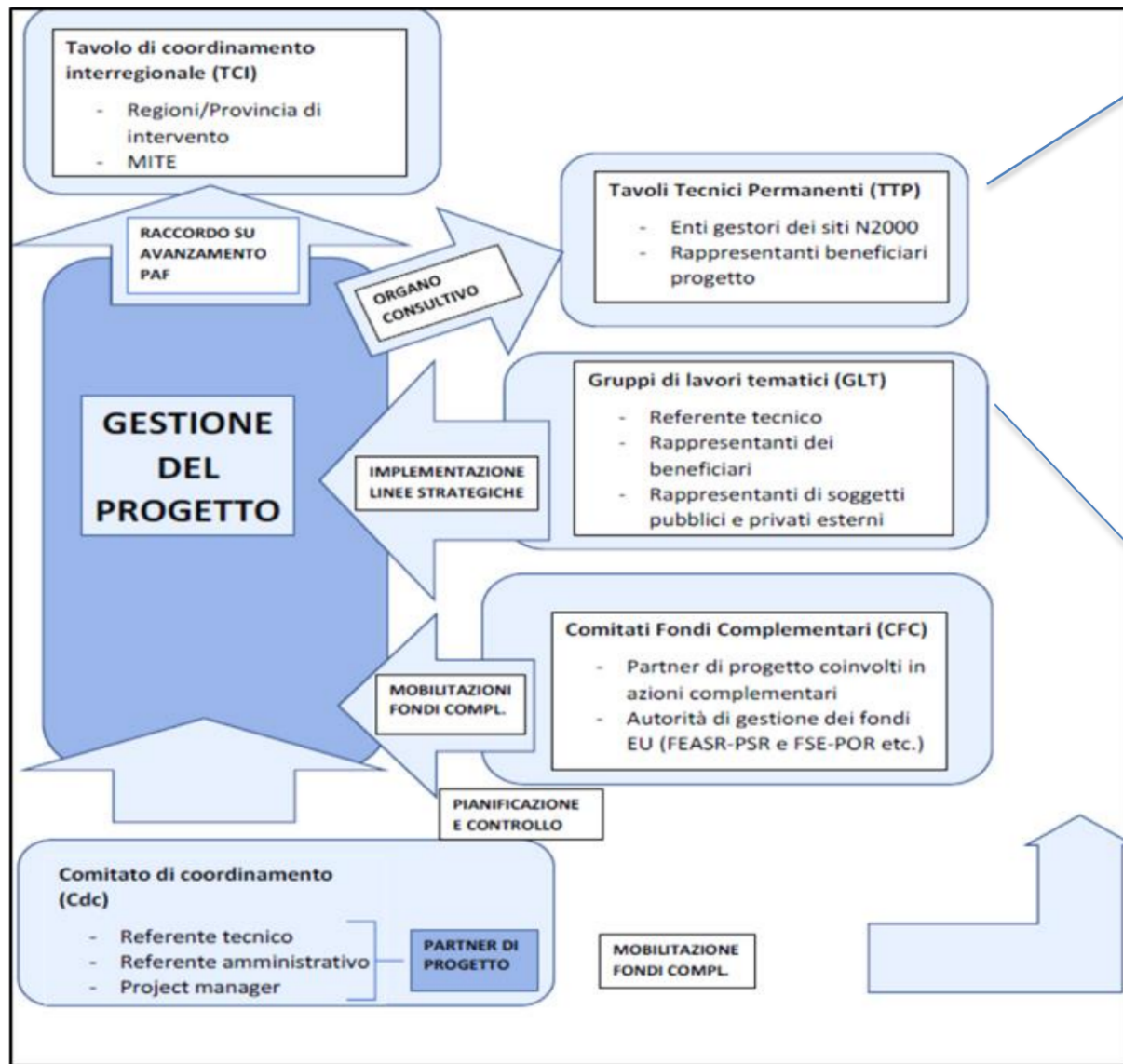
Regione Lombardia sarà garante del **coinvolgimento di tutti gli Enti gestori** dei siti RN2000 e favorirà il raccordo tra essi e gli altri partner di progetto.

È responsabile delle azioni di

- conservazione dei chiroterri
- ripristino e della conservazione degli habitat a favore degli uccelli, anfibi e rettili
- interventi di deframmentazione ecologica della RER
- interventi realizzazione e ripristino habitat (aree umide, fasce arboreo arbustive) nelle **Aree Prioritarie di Intervento (API)**
- contrasto alla diffusione delle **IAS**
- miglioramento della **governance** dei siti RN2000
- coordinatore delle attività di comunicazione

Struttura gestionale del progetto

e coinvolgimento degli enti gestori e dei territori



I TTP svolgeranno il ruolo di organo consultivo durante tutta la durata del progetto per garantire che le azioni progettuali siano in linea con i fabbisogni e le necessità del territorio

I GLT hanno il compito di assicurare la corretta gestione di tutte le attività afferenti a ciascuna specifica linea strategica.
Ai GLT si uniranno rappresentanti di soggetti pubblici o privati esterni al partenariato con una specifica competenza sulle azioni da realizzare

Coinvolgimento dei Parchi regionali e enti gestori

1. partecipazione ai **Tavoli Tecnici Permanent**i e ai **Gruppi di lavoro Tematici**
2. **coinvolgimento nelle azioni**
 - attuatori diretti di progetti relativi alla **conservazione di habitat e specie** (chirotteri, anfibi, uccelli, gambero di fiume), alla **connessione ecologica** (miglioramento della qualità ecologica dei microhabitat di connessione), al **contrast**o a specie aliene animali e vegetali, tramite bandi e/o accordi di collaborazione territoriali
 - attuatori diretti di progetti a favore **dell'aumento della resilienza ai cambiamenti climatici** (riqualificazione di habitat forestali, indagini conoscitive sugli ambienti ad alta quota)
 - destinatari di **attività di formazione** per potenziare la *Capacity building*
 - soggetti attivi della **comunicazione**
 - promotori/soggetti chiave del **coinvolgimento di diversi soggetti territoriali**
 - promotori/destinatari di **fondi complementari** (FESR, FEASR ecc)

Natconnect2030

azioni di conservazione degli anfibi

- 1. Creazione, ripristino e riqualificazione di habitat di anfibi e rettili:** 185 interventi, di cui **60 in Lombardia** (50 ripristini di pozze o abbeveratoi a favore di *Bombina variegata*)
- 2. Restocking e reintroduzioni di anfibi e rettili:** 8 interventi, di cui **5 in Lombardia**, attraverso il rafforzamento delle attività dei 2 centri di riproduzione ex situ e specifici progetti di reintroduzione
- 3. Azioni di miglioramento delle connessioni ecologiche,** che prevedono in molti casi azioni di conservazione a favore degli anfibi (miglioramento degli *stepping stones* della rete ecologica, realizzazione di piccole zone umide, sottopassi faunistici)

Natural connections for Natura2000 in Northern Italy to 2030



Grazie per l'attenzione!