

WORKSHOP DI PROGETTAZIONE PARTECIPATA

La progettazione partecipata della Rete Ecologica Locale
nell'area pilota dell'Anfiteatro Morenico d'Ivrea”

programma di sviluppo rurale 2007-2013



bioposr

biodiversità + agricoltura + paesaggio



Obiettivi fondamentali del PTCP

- contenimento del consumo di suolo
- mantenimento e incremento della biodiversità



Rete Ecologica Provinciale





- PROTOCOLLO DI KYOTO
- CONVENZIONI: RAMSAR, BARCELONA, BERNA
- CMS (Convenzione sulla Conservazione delle Specie Migratrici degli Animali Selvatici)
- CBD (Convenzione sulla Bio Diversità)



- DIRETTIVA HABITAT
- DIRETTIVA UCCELLI



- Legge 183/1989: Norme per la Difesa del Suolo (PAI)
- Legge 394/ 1991: Legge Quadro sulle Aree Protette
- D.P.R. 357/1997: Attuazione Direttiva Habitat



- Legge regionale 56/77 Tutela ed uso del suolo e smi
- Legge regionale 19/09 Testo unico sulla tutela delle aree naturali e della biodiversità
- PTR e PPR

Rete multifunzionale:

- Integrazione non conflittuale tra obiettivi di qualità ambientale,
- paesaggistica turistico-ricreativa e incremento biodiversità

REP come strumento per:

- il contenimento del consumo di suolo
- il mantenimento e incremento della biodiversità
- la localizzazione di interventi di compensazione ambientale
- lo sviluppo di un turismo ecosostenibile

A COSA SERVE LA RETE ECOLOGICA?

A tutelare la **biodiversità** quale requisito fondamentale per **conservare e garantire** le **risorse** ed i **servizi** che l'ecosistema fornisce **all'uomo**, (es. cibo, sostanze farmaceutiche, fibre naturali, gomma, legno...) c.d. *servizi ecosistemici*

I servizi dell'ecosistema sono essenziali per le funzioni biologiche di cui beneficia la specie umana e **sono forniti gratuitamente dagli organismi viventi**.

Quattro categorie di Servizi e benefici offerti dagli ecosistemi al genere umano:

SUPPORTO ALLA VITA ...formazione del suolo e il ciclo dei nutrienti (N, P, K)

APPROVIGIONAMENTO ...cibo (agricoltura, allevamento, acquacoltura), acqua, materiali naturali (cotone, lino, seta, canapa..)

REGOLAZIONE ...climatica e maree, gestione rischi naturali, depurazione acque, mantenimento impollinazione, controllo infestazioni animale e vegetale, trattamento rifiuti

CULTURA ...valori estetici, spirituali, custodiali, educativi e ricreativi

La biodiversità che osserviamo oggi è il risultato di milioni di anni di evoluzione e costituisce il mosaico della vita, di cui l'uomo è parte integrante e dal quale dipende totalmente. Senza di essa la Terra sarebbe un pianeta morto ed inospitale (R. Dallai, 2005).

CHE COS'E' LA BIODIVERSITA'?

INCREMENTO BIODIVERSITA'

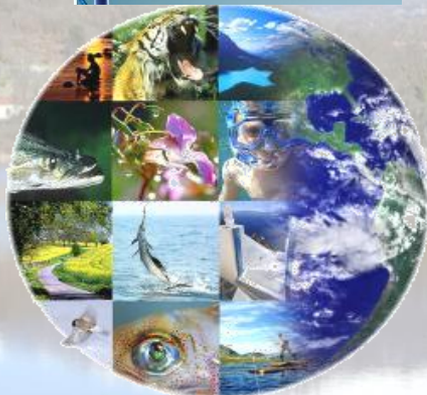
La **Biodiversità** (o diversità biologica) è la **varietà di tutti gli organismi viventi** presenti sulla Terra (piante, animali e microrganismi) **e delle relazioni** che questi instaurano **con gli ecosistemi di cui fanno parte.**

Si riconoscono tre ordini gerarchici di diversità biologica:



BIO-DIVERSITA' GENETICA (DNA)

Variazione dei geni entro la specie, ossia entro e tra popolazioni della stessa specie



BIO-DIVERSITA' SPECIFICA

Presenza di specie diverse in un territorio e alle relazioni tra di esse



BIO-DIVERSITA' ECOSISTEMICA

Differenziazione di ambienti fisici, di raggruppamenti di organismi, piante, animali e microrganismi e di processi e interazioni che si stabiliscono tra loro

HABITAT

La biodiversità si tutela mediante la **conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della fauna e della flora**

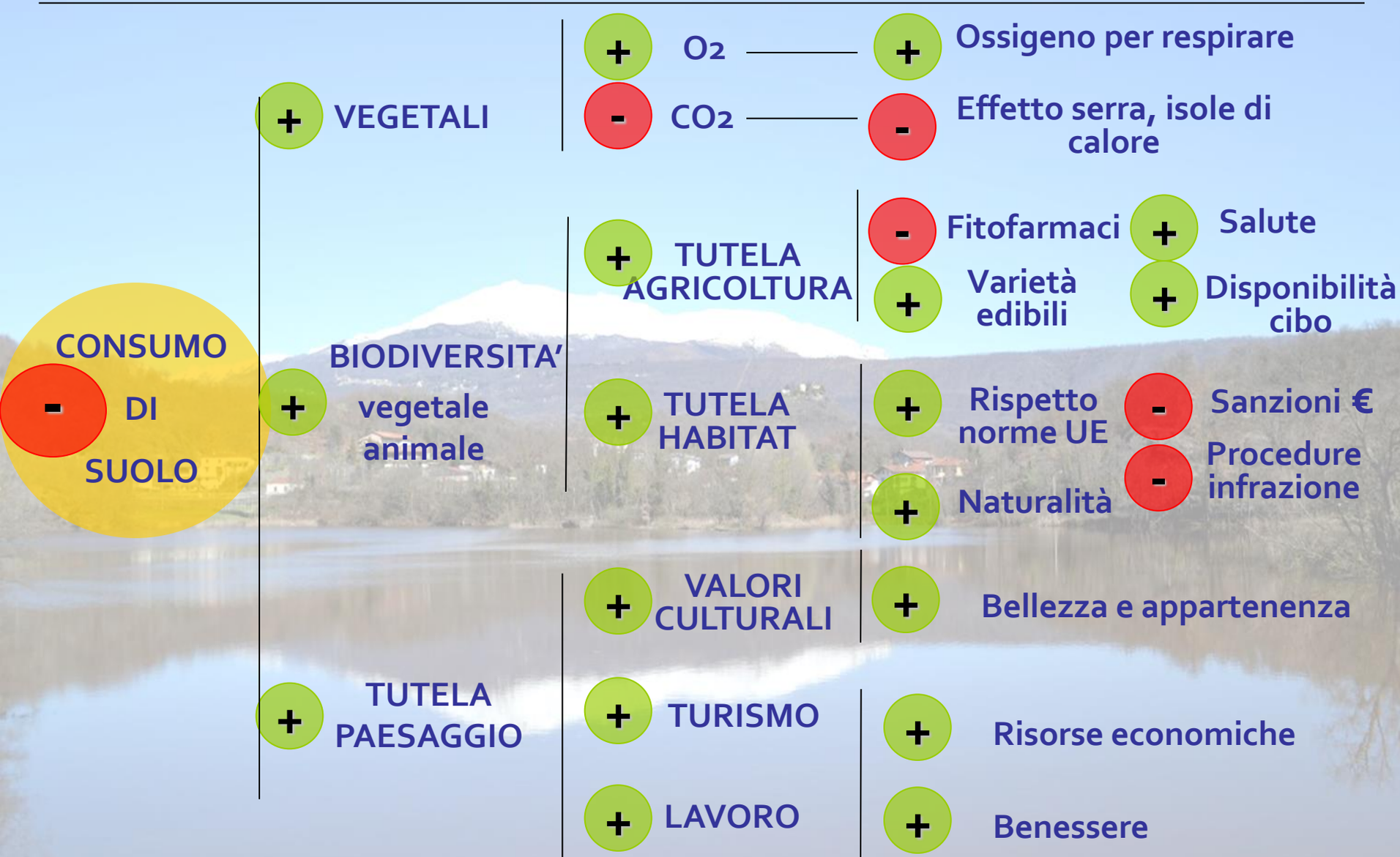
La sopravvivenza degli habitat è garantita dalle **interconnessioni e dalle interazioni tra di essi**

L'interconnessione tra gli habitat è l'obiettivo primario del progetto di rete ecologica (locale, provinciale, regionale o nazionale,...)

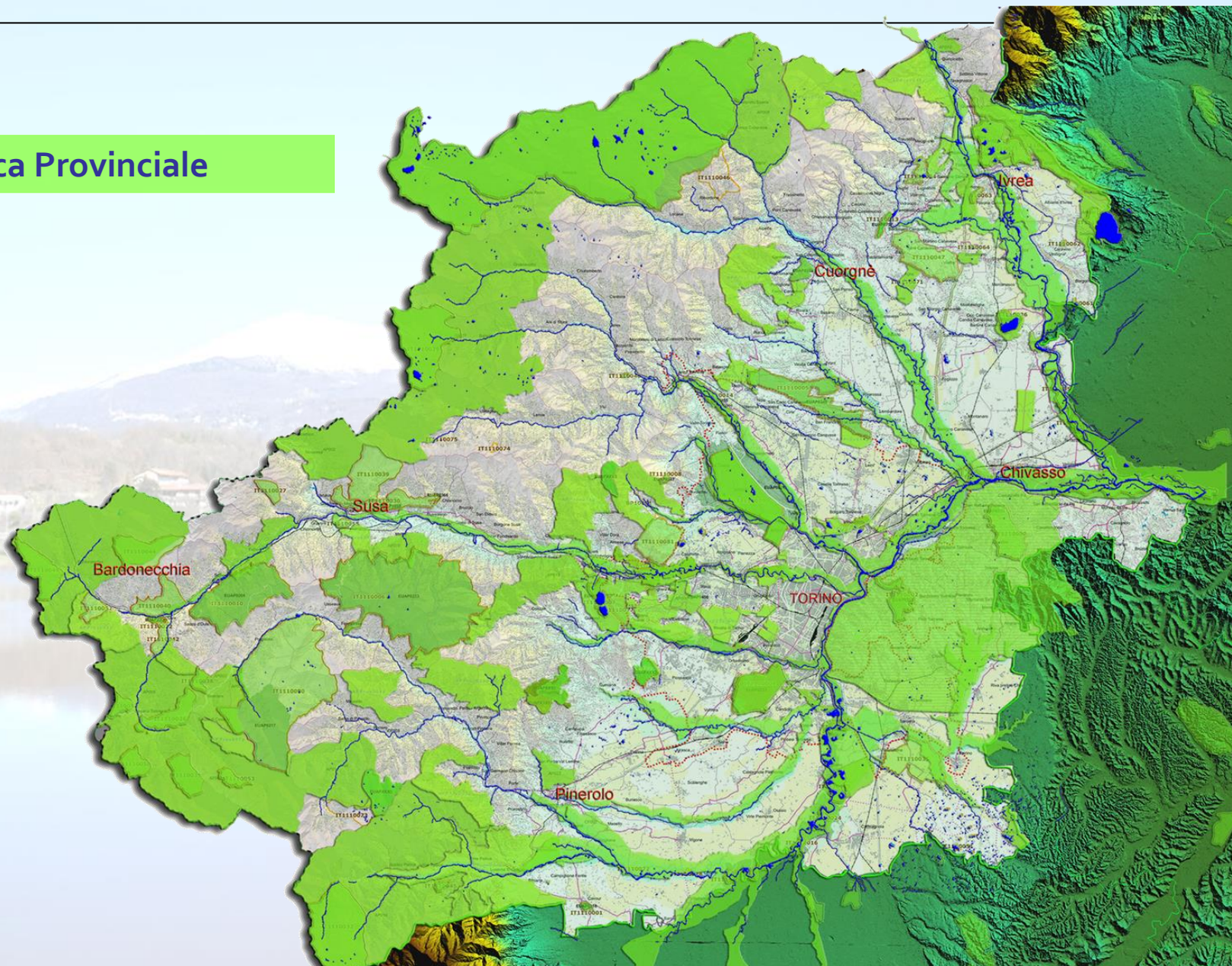
L'habitat può essere inteso come un'ARCA per la conservazione della Biodiversità.



...IN PRATICA ?



Rete Ecologica Provinciale



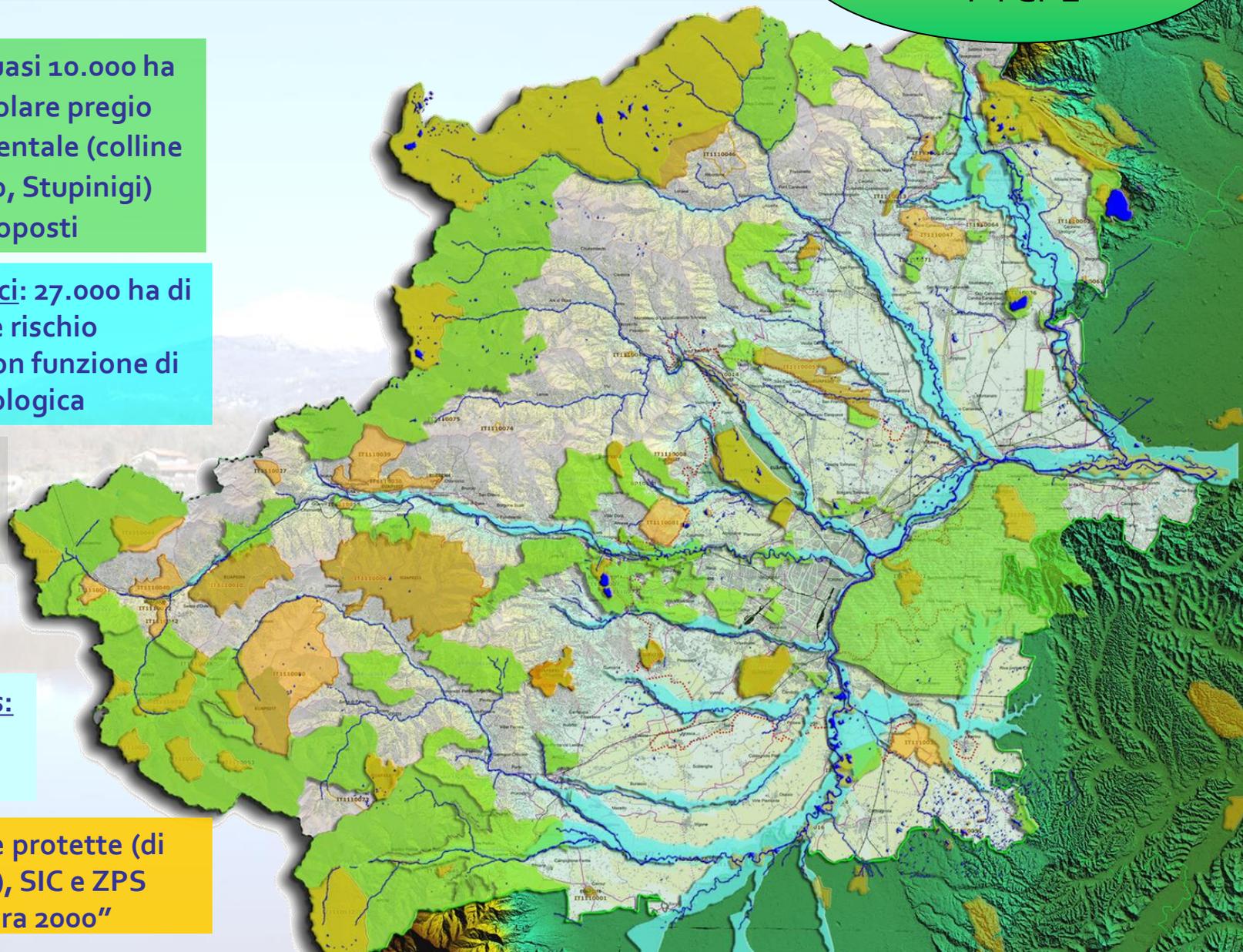
Buffer zones: quasi 10.000 ha di aree di particolare pregio paesistico ambientale (colline di Rivoli e Torino, Stupinigi) oltre 3000 ha proposti

Corridoi ecologici: 27.000 ha di territorio a forte rischio idrogeologico con funzione di connessione ecologica

Buffer zones: boschi e foreste

Stepping stones: Stagni ed aree umide

Core areas: Aree protette (di cui 8 provinciali), SIC e ZPS della rete "Natura 2000"



Salvaguardare

- biodiversità
- spazi naturali o seminaturali di pianura e di fondovalle

Rafforzare

- funzione di corridoio ecologico dei corsi d'acqua e dei canali, delle fasce perfluviali e corridoi di connessione ecologica

Promuovere

- biodiversità
- creazione delle reti ecologiche
- riqualificazione ecologica e paesaggistica del territorio (anche con M/C)
- controllo della forma urbana e dell'infrastrutturazione territoriale
- miglioramento del paesaggio
- presenza di spazi naturali o seminaturali nel territorio rurale

Preservare

- aree umide esistenti

Piano di Sviluppo Rurale 2007-2013 (PSR)

Principale strumento di **programmazione e finanziamento** per gli interventi nel **settore agricolo, forestale e dello sviluppo rurale**.

E' composto da **4 assi strategici**, strutturati in **misure e azioni** rivolte a specifici ambiti di intervento.

ASSE I

Miglioramento della competitività settore agricolo e forestale

ASSE II

Miglioramento dell'ambiente e dello spazio rurale

ASSE III

Qualità della vita nelle zone rurali e diversificazione dell'economia rurale

ASSE IV

Attuazione dell'approccio Leader

MISURA 323

Tutela e riqualificazione del patrimonio rurale

AZIONE₁

Interventi di tutela e sensibilizzazione ambientale

AZIONE 2

Valorizzazione del patrimonio naturale

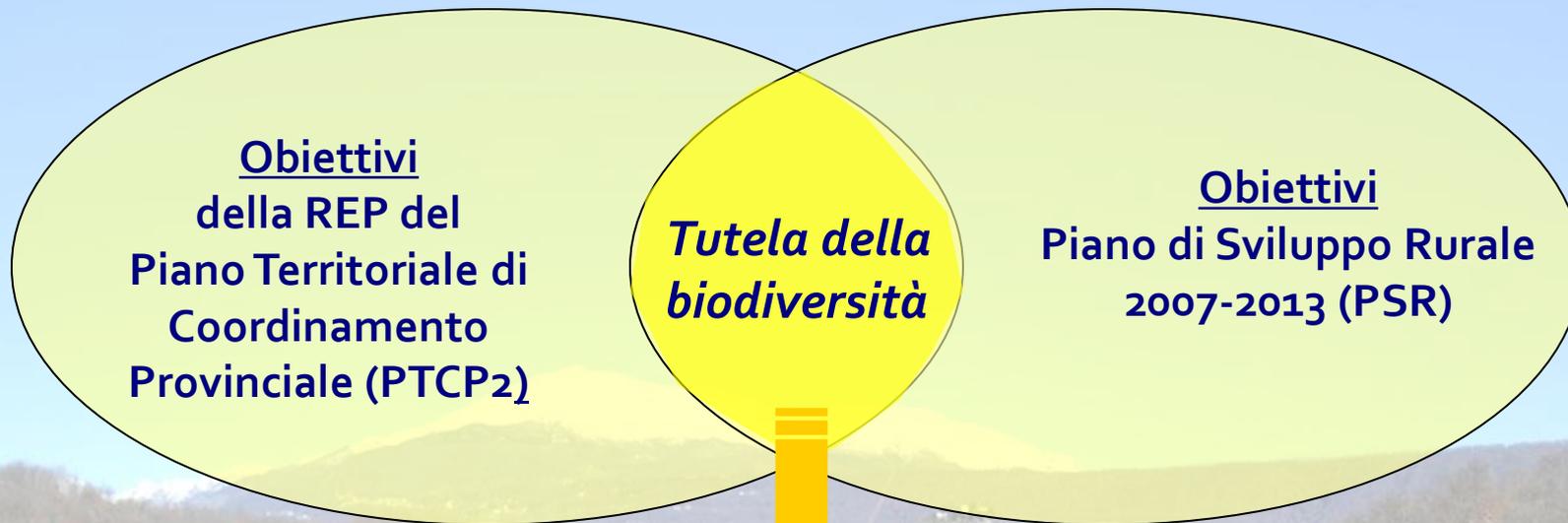
AZIONE 3

Valorizzazione del patrimonio culturale

Promuovere all'interno della Rete Ecologica Regionale:

- la **Biodiversità**,
- lo **Sviluppo di siti di grande pregio naturale**,
- la **Conservazione e la Riqualificazione del patrimonio naturale**

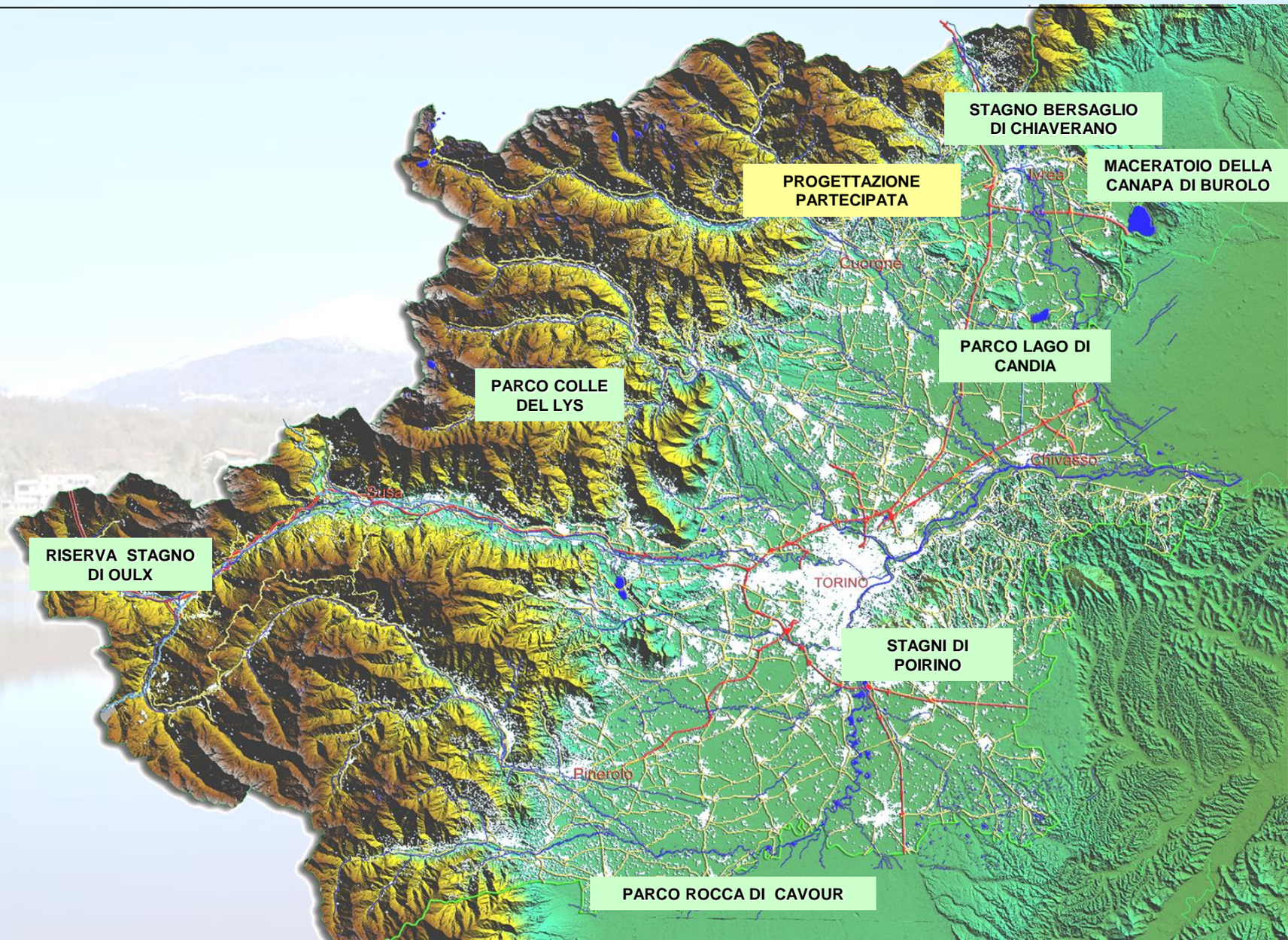
Attraverso **Programmi di Intervento** volti al **mantenimento di uno stato di conservazione soddisfacente degli habitat naturali e delle specie ospitate.** *(rif. Azione 1 della misura 323)*



Partecipazione al bando Misura
3.2.3 del PSR e presentazione della
"Domanda di aiuto"
(Dicembre 2012)

Finanziamento della proposta della
Provincia di Torino
(Maggio 2013)

INTERVENTI FINANZIATI



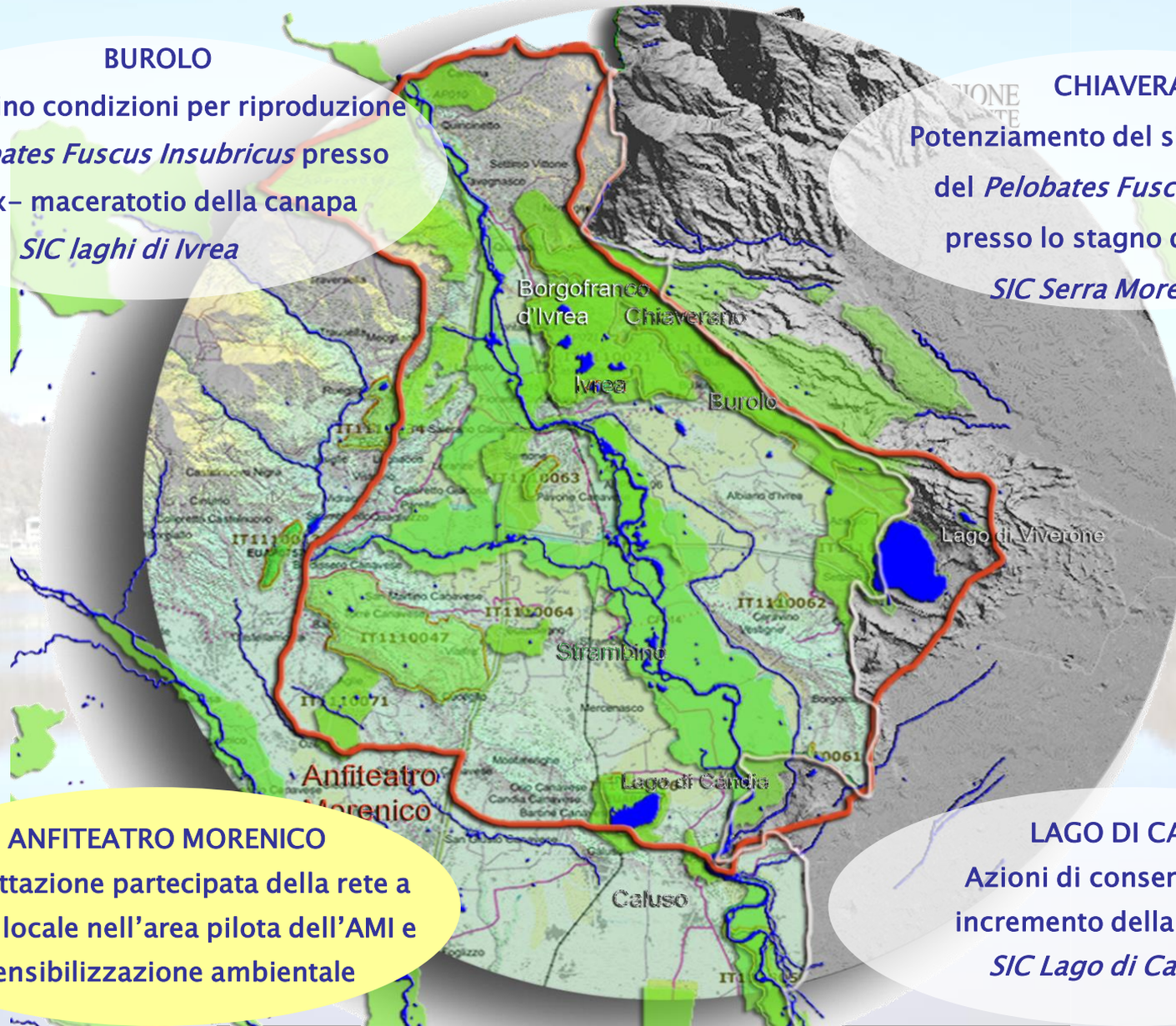
GLI INTERVENTI FINANZIATI DALLA MISURA 323 NELL'AMI

BUROLO

Ripristino condizioni per riproduzione
Pelobates Fuscus Insubricus presso
l'ex- maceratatoio della canapa
SIC laghi di Ivrea

CHIAVERANO

Potenziamento del sito riproduttivo
del *Pelobates Fuscus Insubricus*
presso lo stagno del Bersaglio
SIC Serra Morenica



ANFITEATRO MORENICO

Progettazione partecipata della rete a
livello locale nell'area pilota dell'AMI e
sensibilizzazione ambientale

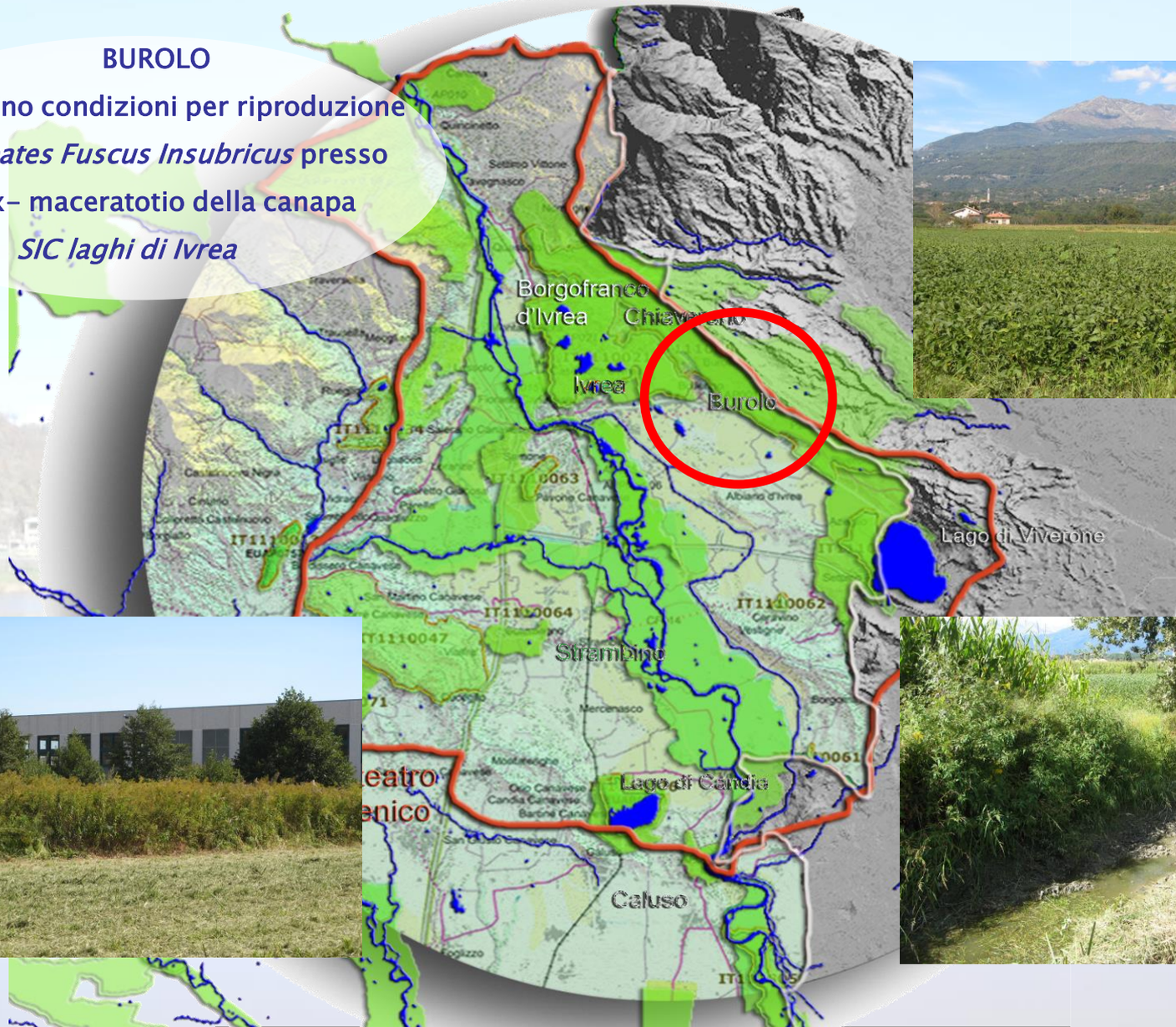
LAGO DI CANDIA

Azioni di conservazione ed
incremento della biodiversità
SIC Lago di Candia

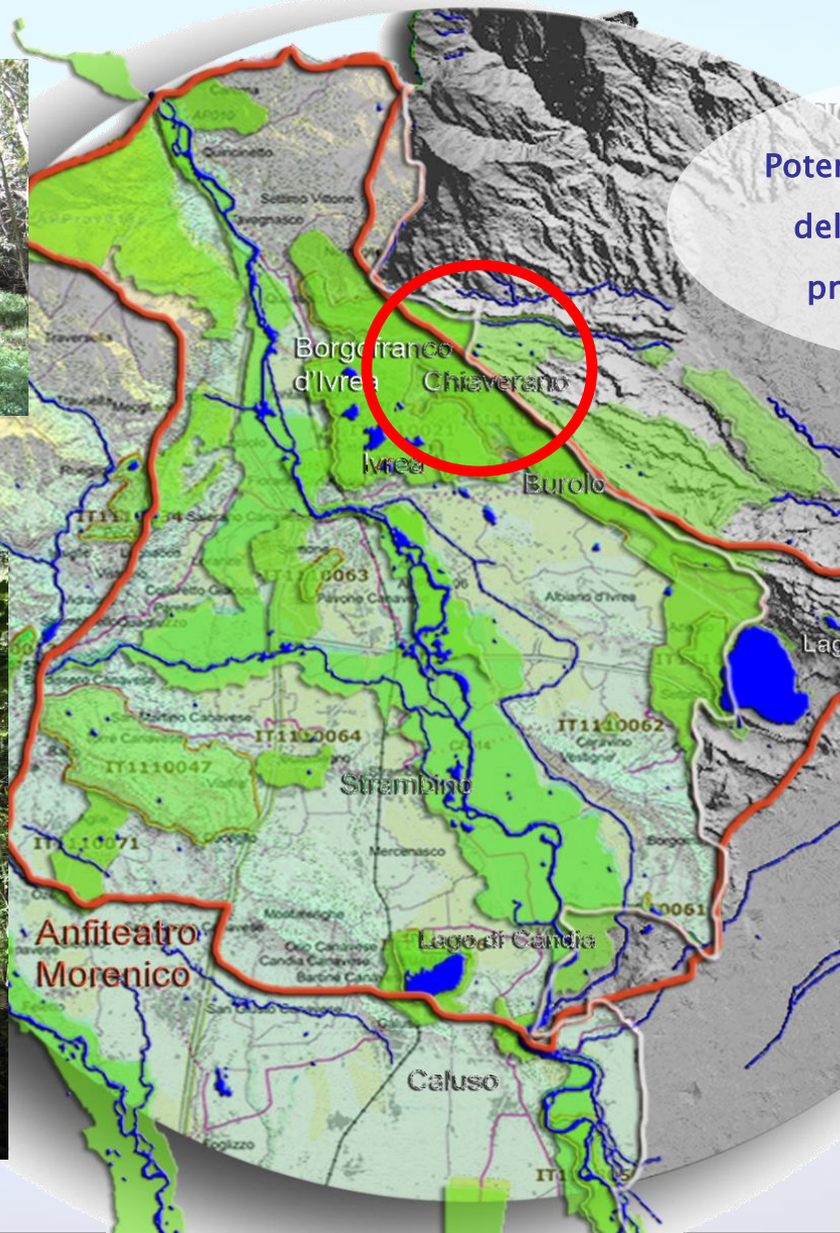
GLI INTERVENTI FINANZIATI DALLA MISURA 323 NELL'AMI

BUROLO

Ripristino condizioni per riproduzione
Pelobates Fuscus Insubricus presso
l'ex- maceratatoio della canapa
SIC laghi di Ivrea



GLI INTERVENTI FINANZIATI DALLA MISURA 323 NELL'AMI



REGIONE
PIEMONTE

CHIAVERANO
Potenziamento del sito riproduttivo
del *Pelobates Fuscus Insubricus*
presso lo stagno del Bersaglio
SIC Serra Morenica



GLI INTERVENTI FINANZIATI DALLA MISURA 323 NELL'AMI



LAGO DI CANDIA
Azioni di conservazione ed
incremento della biodiversità
SIC Lago di Candia

GLI INTERVENTI FINANZIATI DALLA MISURA 323 NELL'AMI



ANFITEATRO MORENICO

Progettazione partecipata della rete a livello locale nell'area pilota dell'AMI e sensibilizzazione ambientale

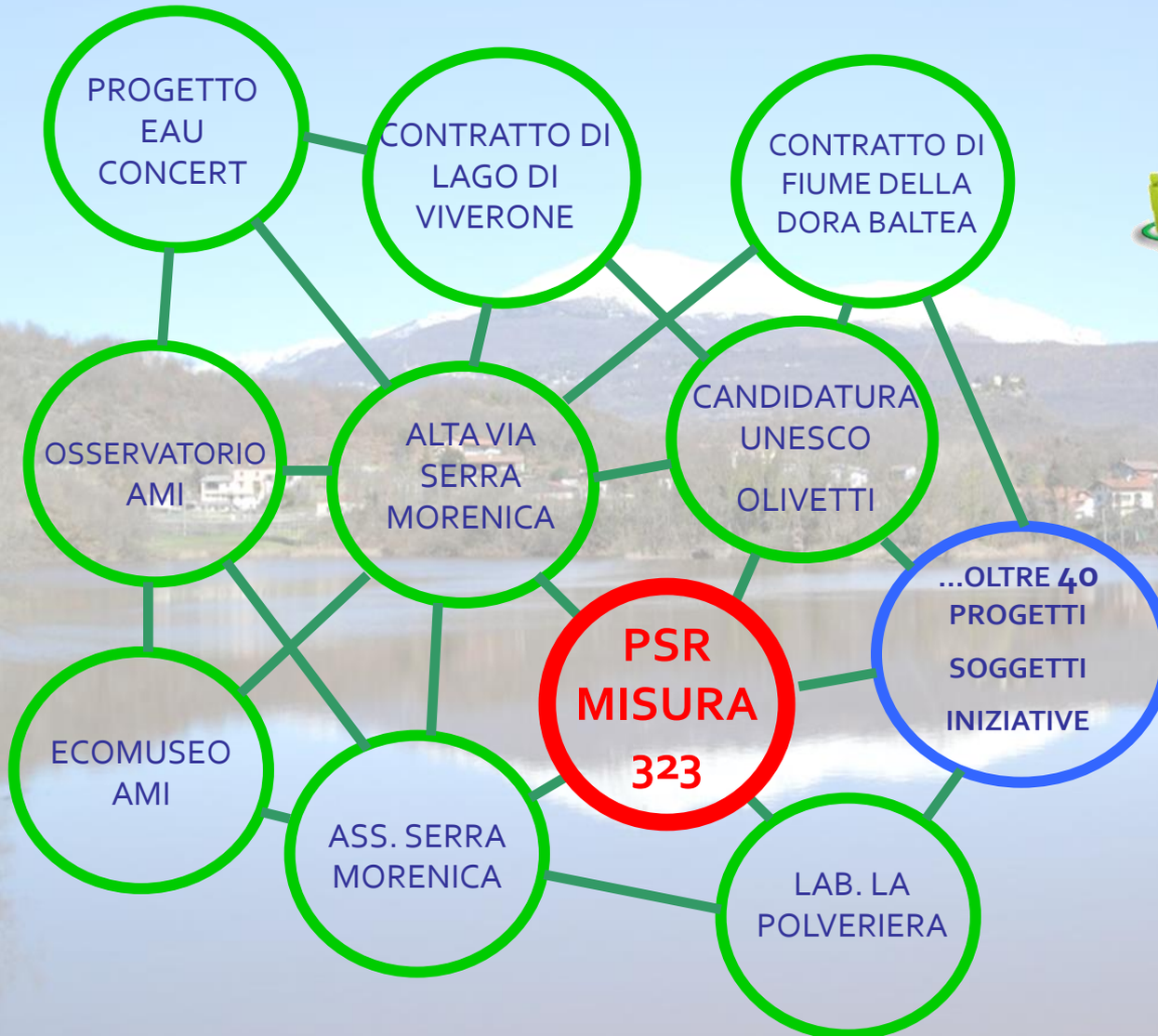
Per Progettazione Partecipata

si intende la elaborazione di progetti con il coinvolgimento di rappresentanti tecnici e istituzionali dei comuni e di possibili stakeholders, attraverso spazi e momenti di elaborazione condivisi.

L'IMPORTANZA DI FARE "RETE"

INTERVENTI
NELL'AMI

IN UN TERRITORIO RICCO DI PROGETTUALITA' ED INIZIATIVE.....



...E' IMPORTANTE FARE RETE!
ECOLOGICA ED ORGANIZZATIVA



GOVERNANCE
TERRITORIALE

Servizi

Pianificazione territoriale

Aree protette e vigilanza volontaria

Risorse idriche

GRAZIE DELLA COLLABORAZIONE

programma di sviluppo rurale 2007-2013



bioposr

biodiversità + agricoltura + paesaggio

