

# Skupni akcijski načrt za upravljanje območij NATURA 2000

## Piano d'azione comune per la gestione delle aree NATURA 2000



Vir: Primorski dnevnik

### Partner di progetto/Projektni partnerji:



Comune di  
Montalcone

Il progetto GRENNAT è co-finanziato dall'Unione europea nell'ambito del Programma Interreg VI-A Italia-Slovenia.  
Projekt GRENNAT sofinancira Evropska unija v okviru Programa Interreg VI-A Italija-Slovenija.

[www.ita-slo.eu/GRENNAT](http://www.ita-slo.eu/GRENNAT)



GrennatITASLO

## PODATKI O DOKUMENTU / INFORMAZIONI SUL DOCUMENTO

Delovni sklop 2	Work package 2
Aktivnost 2.2.	Attività 2.2.
Dosežek	Risultato
Skupni akcijski načrt za upravljanje območij NATURA 2000	Piano d'azione comune per la gestione delle aree NATURA 2000
Odgovorni partner: vodilni partner, Mestna občina Nova Gorica	Partner responsabile del risultato: capofila, città di Nova Gorica
Prispevki (intervjuji)/ Contributi (interviste):	
Maja Cipot (Life IP Natura.si), Nino Kirbiš, Jana Laganis (ZVNRS), Polonca Vodopivec (Občina Ajdovščina), Luis (Consorzio bonifica Venezia Giulia), Giovanna Collautti (Comune di Monfalcone), Celeste Granzera- Edoardo Rigoni (Consorzio bonifica Vneto Orientale), Tomaž Konrad (EZTS GO – GECT GO), Andreja Trojar Lapanja (Mestna občina Nova Gorica), Mateja Zoratti (Mestna občina Nova Gorica)	
Naslov dokumenta	Titolo del documento
Skupni akcijski načrt za upravljanje območij NATURA 2000	Piano d'azione comune per la gestione delle aree NATURA 2000
Avgust 2025	Agosto 2025
Dokument je sestavljen v slovenskem in italijanskem jeziku. V primeru neskladnosti ali dvomov pri tolmačenju, prevlada slovenski jezik.	Il presente documento è redatto in lingua italiana e slovena. In caso di discordanze o dubbi interpretativi, prevale il testo in lingua slovena.
Vsebina dokumenta ne odraža nujno uradnega stališča Evropske unije.	Il contenuto del presente documento non rispecchia necessariamente le posizioni dell'Unione Europea.

### OPOMBA

Za bolj enostavno branje v italijanski različici, se ime zaščitenih območij (NATURA 2000) piše z velikimi tiskanimi črkami.

## **Cilji projekta GRENNAT**

Projekt GRENNAT je kapitalizacijski projekt, podlaga zanj je bil projekt programa Italia-Slovenija GREVISLIN, ki se je izvajal v prejšnjem programskem obdobju. Projekt GREVISLIN je bil strateški projekt, z obsežnim partnerstvom, ki je v svojem dolgoročnem čezmejnem načrtu zelene infrastrukture obravnaval območje reke Soče in reke Livenze. V načrtu je bila obravnavana zelena infrastruktura, ekosistemske storitve, upravljanje zaščitenih območij in prenos dobrih praks.

Splošni cilj projekta GRENNAT je nadgradnja dolgoročnega čezmejnega načrta zelene infrastrukture, izvedba ukrepov za trajnostni čezmejni razvoj območij NATURA 2000 ter zagotavljanje boljše vidnosti rezultatov za izboljšanje varstva in ohranjanja naravnega okolja ter biotske raznovrstnosti in prenos ter ponovna uporaba dosežkov projekta na nova območja programa.

Projekt GRENNAT se sooča z izzivi, ki so pomembni za celotno programsko območje, saj sledi evropskim ukrepom za izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti v omrežju NATURA 2000 in na drugih prednostnih območjih varstva narave za izboljšanje stanja vrst in habitatnih tipov, ureditvi z obiskom najbolj obremenjenih delov narave ter vlaganjem v zeleno infrastrukturo v urbanem okolju.

Inovativne rešitve, ki jih projekt opredeljuje, so priprava skupnega akcijskega načrta za upravljanje območij NATURA 2000, prenos in ponovna uporaba učinkov projekta GREVISLIN, izvedba okoljskih pilotnih aktivnosti ter pilotna izvedba naložb v zeleno infrastrukturo v čezmejnih porečjih Soče in Vipave.

## **GRENNAT**

VREDNOST PROJEKTA: 742.760,81 EUR

PRISPEVEK ESRR: 594.208,64 EUR

TRAJANJE: 28 mesecev

ZAČETEK: 01.07.2023

KONEC TRAJANJA: 30.09.2025

VODILNI PARTNER: Mestna občina Nova Gorica

PROJEKTNI PARTNERJI: Občina Ajdovščina, Občina Miren-Kostanjevica, Consorzio Bonifica Venezia Giulia, Consorzio Bonifica Veneto Orientale, Comune di Monfalcone

POVEZAVA NA SPLETNO STRAN: <https://www.ita-slo.eu/en/grennat>

## Povzetek

Za nadgradnjo dolgoročnem čezmejnim načrtu zelene infrastrukture iz projekta GREVISLIN so se partnerji projekta GRENNAT odločili, da se osredotočijo predvsem na vidike **upravljanja območij NATURA 2000**.

Za Skupni akcijski načrt za upravljanje območij NATURA 2000 je bilo izvedeno iskanje po pisnih virih (t.i. desk research) in intervjuji s partnerji projekta. Rezultati so smiselno razporejeni po poglavjih tega dokumenta in, skupaj s primerom vprašalnika (v prilogi), tvorijo celoto.

V dokumentu je kratek pregled tem projekta GREVISLIN, pregled področne zakonodaje, primeri dobrih praks pri upravljanju območij NATURA 2000, rešitve za upravljanje, možnosti čezmejnega sodelovanja in financiranja aktivnosti. V ločenem dokumentu, ki je na voljo pri vodilnemu partnerju, so na voljo zapiski opravljenih intervjujev. Za lažje branja sta dve poglavji na voljo v prilogi.

## Območja NATURA 2000, na čezmejni ravni



Slika 1/ Figura 1: NATURA 2000 VIEWER (za območje na meji med Slovenijo in Italijo/per l'area confinaria fra Italia e Slovenia)

Kot je razvidno iz zgornjega zemljevida, so območja NATURA 2000 (označena z zeleno) močno prisotna na čezmejnem območju med Slovenijo in Italijo. Na severu imamo alpske in predalpske pokrajine in hribovita območja. Na Goriškem so prisotne visokogorske in nizkogorske pokrajine ter porečja (Soča in Vipava). Na južnem delu z okoljskega vidika najdemo lagune in obalne pokrajine; čezmejno pa tudi edinstvene kraške pokrajine.

## EXECUTIVE SUMMARY

**Število območij Natura 2000 se v Evropi postopoma stabilizira** in večina jih ima zdaj dokumente s cilji, sisteme upravljanja in upravljavske ukrepe. Do tega še ni prišlo povsod, na čezmejnem območju med Slovenijo in Italijo je na primer samo eno tako območje v Julijcih, četudi je geografsko homogenih območij več.

**Na Goriškem že poteka aktivno sodelovanje in upravljanje določenih naravovarstvenih ali okoljskih tem preko EZTS.** EZTS GO je leta 2013 začel delovati prek vrste specializiranih odborov (zdravje, kultura in izobraževanje, energetika, urbanizem, šport, promet). Okolje ali varstvo narave ni bilo med temami, je pa bilo delno pokrito tudi pri odborih na temo energetike, urbanizma in prometa. EZTS je v zadnjih petih letih koordiniral tudi pomembne investicije, kot so ITI projekt ISONZO/SOČA in projekt prenove Transalpina/Trg Evrope, za potrebe Evropske prestolnice kulture.

V drugih homogenih območjih, na Krasu in Obali je možnosti za bolj intenzivno sodelovanje še kar nekaj. Na to temo so v okviru programa Interreg Italia-Slovenija v teku strateški projekti. **Eden izmed njih je KRAS-CARSO II, ki stremi k vzpostavitvi EZTS za upravljanje območja Matičnega Krasa.**

Pri sodelovanju in upravljanju so v projekte velikokrat vključeni tudi parki in rezervati. Za sodelovanje in skupno upravljanje je pomembno vključiti tudi trženjsko-promocijske dejavnosti, okoljsko izobraževanje in spodbude k ohranjanju naravne in kulturne dediščine. To je primarna naloga lokalnih skupnosti in regij.

Evropska strategija za biotsko raznovrstnost stremi k:

1. Zagotavljanju dobrega upravljanja omrežja NATURA 2000
2. Zagotavljanju ustreznega financiranja
3. Povečanju sodelovanja in ozaveščenosti vseh deležnikov
4. Izboljšanju in povečanju učinkovitosti poročanja in spremljanja

**Skozi poročilo in intervjuje so se glede upravljanja obravnavale možnosti upravljanja preko obstoječih parkov (manj zaželeno), preko dogovorov (bolj zaželeno) in EZTS (enako, zelo zaželeno).** Ugotovljeno je bilo, da je ključna značilnosti, ki pripomore k učinkovitemu izvajanju pomembnih čezmejnih

projektov in investicij v infrastrukturo, poznavanje zakonodaje in izvedbenih aktov na obeh straneh meje. Za to je potrebno imeti primerne izkušnje, raznoliko in izkušeno ekipo ter možnosti povezovanja in mreženja s tujino.

Za pogled v prihodnost je potrebno preveriti tudi možnosti financiranja. Le-to bo v prihodnje verjetno možno iz nacionalnih sredstev in programa INTERREG. Velik del trenutnega strukturnega financiranja EU, vključno z Evropskim skladom za regionalni razvoj (ESRR), Evropskim socialnim skladom (ESS), Skupno kmetijsko politiko (SKP) in drugimi, bo v celoti prestrukturiran v **nacionalne in regionalne partnerske načrte** (NRP) s potencialom za prenos moči z regij na evropske prestolnice.

Možnosti za sodelovanje v prihodnosti:

- Opredelitev čezmejnih strategij za prilagajanje podnebnim spremembam, vključno z **zeleno infrastrukturo**, kjer je to ustrezno, in nadgradnja na izkušnjah s strateškimi projekti.
- Nadaljnje spodbujanje skupnih pristopov in dopolnjevanja pri upravljanju zavarovanih območij ob meji za povečanje kakovosti habitatov in medsebojne povezanosti, vključno z obalnimi območji, ter izboljšanje splošne zmogljivosti za **zagotavljanje ekosistemskih storitev**.
- Podpiranje čezmejnega sodelovanja za usklajeno doseganje ciljev Okvirne direktive o vodah v mednarodnem porečju Soče, **z bolj intenzivnim sodelovanjem na čezmejni ravni za zagotavljanje razpoložljivost vode za potrebe v kmetijstvu na obeh straneh meje in v skbi za večjo varnost kopalcev, lokalnih prebivalcev in turistov**.

**V EU je trenutno skoraj 90 EZTS, možna je ustanovitev dodatnih EZTS ali pa krepitev že obstoječih (EZTS GO, EZTS Karavanke, EZTS v nastajanju za Matični Kras).**

Konkretni koraki se lahko izvedejo s poenotenjem pristopov ter upravljanja. Prebivalce (še posebej mlade, šole, društva, kmete, športnike, gospodarstvenike) je potrebno vključiti v aktivnosti in jih redno obveščati o rezultatih. Občine in lokalne skupnosti bi lahko dejavnosti varstva okolja smiselno vključevale v vse svoje projekte. Velike občine bi mogoče lahko pomagale srednjim in manjšim (še posebej v Sloveniji, ker ni regij). **Potrebno je iskati kompromise in vzpodbujati sonaravni razvoj (gospodarstva, kmetijstva, družbe).**

Ključna je komunikacija, informacij o območjih in dovoljenih dejavnostih pogosto primanjkuje. Ena izmed možnosti je vključitev ad-hoc komunikacijskih agencij. Potrebno je ustvariti sinergije na lokalni ravni z majhnimi deležniki (združenja, majhne kmetije, športni klubi v marinah itd.).

## 1. Pregled tem projekta GREVISLIN

### 1.1 Ekosistemske storitve

Po definiciji Evropske investicijske banke, ekosistemske storitve ponujajo koristi, kot so opravevanje poljščin, čist zrak, zmanjšanje ekstremnih vremenskih razmer, duševno in telesno počutje ljudi, les za gradnjo, fosilna goriva, sladka voda, turizem, znanost, izobraževanje, recikliranje, gnojila, zajemanje ogljika, športi na prostem, jezera, zaščita pred poplavami, hidroelektrarne in razgradnja odpadkov.<sup>1</sup>

Potrebno je poudariti, da na lokalni-regionalni-nacionalni ravni odločanje pogosto temelji na preprostem konceptu prihodkov in odhodkov, kar gre na račun naravnega kapitala. Naravni kapital vključuje raznolikost vrst, biotopov in ekosistemov narave. Tehnični, človeški in naravni kapital so osnova za ustvarjanje vrednosti za družbo.

Narava zagotavlja različne storitve, ekosistemske storitve, ki so osnova številnih izdelkov, storitev in družbene blaginje. **Varstvo narave in trajnostna raba virov sta ključnega pomena za ohranjanje naravnega kapitala na voljo za prihodnje generacije.** Izraza naravni kapital in ekosistemske storitve sta označena s koristjo za ljudi, v nasprotju z lastno vrednostjo narave. Vrednost narave je vrednost organizmov in storitev samih po sebi, neodvisno od njihove uporabnosti za človeštvo.

Načini, kako naravni viri koristijo družbi, so številni in raznoliki, vedno znova pa se odkrivajo nove koristi. Čeprav je popolno vrednotenje teh koristi praktično nemogoče, nam zagotavljanje konkretnih vrednosti, kjer je to mogoče, lahko pomaga pri sprejemanju boljših upravljavskih odločitev. Ekonomsko vrednotenje dobrin in storitev ekosistemov zajema tako nemonetarne kot denarne oblike

<sup>1</sup> <https://www.eib.org/en/stories/ecosystem-service-nature>

vrednosti.<sup>2</sup> . Za nadaljni razvoj območij NATURA 2000 bi bilo potrebno preveriti, ko se določi izbrano ozemlje, katere so relevantne ekosistemske storitve.

Med intervjuji s partnerji projekta GRENNAT je bila poudarjeno dejstvo, da so se v okviru Programa INTERREG Italia-Slovenija že izvajali projekti na temo ekosistemskih storitev. Pomembno je omeniti dva: ECO SMART & ECO 2 SMART. Projekta sta se osredotočila na prepoznavanje ekosistemskih storitev, ki bi jih bilo mogoče plačati in bi območju prinesle dodano vrednost.

V okviru projekta ECO 2 SMART je bilo izvedeno usposabljanje za izobraževanje osnovnošolcev, odraslih in strokovnjakov, da bi se lokalni deležniki vključili v varovanje in vzdrževanje zavarovanega območja. Deležnikov je bilo veliko in imeli so nasprotujoče si interese. Rezultati projektov so osvetlili dejstvo, da komunikacija in vključenost deležnikov vodita k mediaciji in trajnostnemu razvoju. Če je deležnikov veliko, je težko doseči sodelovanje. Ljudje smo nagnjeni k temu, da pustimo stvari takšne, kot so. Vloga občine ali lokalne skupnosti je mediacija med deležniki.

## 1.2 Zelena infrastruktura

**Zelena infrastruktura je strateško načrtovano omrežje naravnih in polnaravnih območij z okoljskimi značilnostmi, ki je zasnovano in upravljano tako, da zagotavlja širok spekter ekosistemskih storitev.** Zelena infrastruktura vključuje zelene površine in druge fizične značilnosti na kopenskih in morskih območjih.

Zelena infrastruktura je obravnavana tudi znotraj Programa Interreg Italia-Slovenija 2021-2027 in naštetih so trije pomembni dejavniki:

- Obmejna regija med Italijo in Slovenijo je ocenjena kot regija z visoko stopnjo omrežij zelene infrastrukture z visoko zmogljivostjo zagotavljanja habitata in povezljivosti za velike sesalce. Večina čezmejnega območja na slovenski strani meje, pa tudi severni deli italijanskih obmejnih regij, se uvrščajo med »osrednje zelene infrastrukture« z visoko zmogljivostjo zagotavljanja ekosistemskih storitev. Ta zmogljivost je nižja v italijanskih regijah blizu Jadrana.

<sup>2</sup> <https://unece.org/ecosystem-services-0>

- V zvezi s tem je Evropska Komisija leta 2013 sprejela strategijo EU o zeleni infrastrukturi, da bi povečala gospodarske koristi s privabljanjem večjih naložb v evropski naravni kapital.
- V nekaterih sektorjih, zlasti pri blažitvi podnebnih sprememb in prilagajanju nanje, lahko pristopi zelene infrastrukture ponudijo dopolnilne ali bolj trajnostne alternative kot tiste, ki jih zagotavlja konvencionalno gradbeništvo. Ker zelene infrastrukture ne poznajo meja in zahtevajo dobro načrtovanje s številnimi deležniki, jih je mogoče po potrebi podpreti s programi Interreg (npr. čezmejne poplavne ravnice za preprečevanje poplavne ogroženosti).

Kot pri ekosistemskih storitvah, bi bilo za razvoj območij NATURA 2000 na območju na meji med Slovenijo in Italijo potrebno preveriti, ko se določi izbrano ozemlje, kako smiselno investirati v zeleno infrastrukturo.

## 2. Kratek pregled področne zakonodaje v Sloveniji in Italiji

Okvirna zakonodaja je na slovenski in italijanski strani meje enaka, imamo dve evropski direktivi: Direktiva o pticah in Direktiva o habitatih.

V skladu z informacijami, ki so na voljo na EU ravni,<sup>3</sup> Direktivi o pticah in habitatih določata splošni pravni okvir za varstvo in upravljanje območij NATURA 2000. Vsaka država EU se odloči, kako ju bo najbolje izvajala. Vsako območje je edinstveno. Pomembno je, da lastniki zemljišč in upravljavci območij sodelujejo pri iskanju lokalnih rešitev za čim boljše upravljanje območij.

Države EU morajo najprej določiti cilje ohranjanja, specifične za posamezno območje. Ti morajo odražati ekološke potrebe vrst in habitatov. To določi potrebno vrsto upravljanja. Za doseg te ciljev se nato lahko izvedejo ohranitveni ukrepi z uporabo različnih orodij in sporazumov z lastniki zemljišč in uporabniki. Za podporo upravljanju območij NATURA 2000 so v programskem obdobju 2021-2027 na voljo tudi sredstva EU.

---

<sup>3</sup> [https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites\\_en?prefLang=sl](https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites_en?prefLang=sl)

## 2.1 Določitev ohranitvenih ukrepov

Člen 6 Direktive o habitatih opredeljuje, kako morajo države EU varovati in upravljati svoja območja NATURA 2000.

Upoštevati bi morale več dejavnikov: ekonomske, socialne in kulturne zahteve ter regionalne in lokalne značilnosti. Obstajajo trije glavni sklopi določb:

- Člen 6(1): pozitivni ohranitveni ukrepi. Ti vključujejo načrte upravljanja ter zakonske, upravne ali pogodbene ukrepe, ki ustrezajo ekološkim zahtevam naravnih habitatnih tipov iz Priloge I in vrst iz Priloge II, prisotnih na območju.
- Člen 6(2): preventivni ukrepi. To od držav EU zahteva, da se izognejo poslabšanju naravnih habitatov in habitatov vrst ter znatnemu motenju vrst, za katere so bila območja določena.
- Člen 6(3) in (4) določata vrsto postopkovnih in vsebinskih zaščitnih ukrepov, ki urejajo načrte in projekte, ki bi lahko pomembno vplivali na območje NATURA 2000.

Izvajanje člena 6(1) od držav EU zahteva, da določijo ohranitvene cilje in ukrepe, specifične za posamezna območja. To zagotavlja učinkovito upravljanje območja NATURA 2000 in prispeva k doseganju splošnih ciljev direktiv o naravi – doseganju ugodnega stanja ohranjenosti vrst in habitatov, zaščitnih v skladu z direktivo, na njihovem naravnem območju razširjenosti v EU.

**Cilji in ukrepi ohranjanja, specifični za posamezna območja, bi morali ustrezati ekološkim zahtevam habitatov in vrst, prisotnih na območjih. Biti bi morali celoviti, realistični, merljivi in opredeljivi. Načrti upravljanja območij NATURA 2000 so način za določanje ciljev in ukrepov na odprt in pregleden način.**

## 2.2 Smernice za upravljanje območij NATURA 2000

Evropska komisija tesno sodeluje z deležniki in nacionalnimi organi pri spodbujanju celostnega pristopa k upravljanju območij NATURA 2000 in je pripravila številne smernice. Večina območij NATURA 2000 se uporablja tudi za druge namene. Pomembno je zagotoviti, da so ti združljivi s potrebami ohranjanja vrst in habitatov.<sup>4</sup>

---

<sup>4</sup> [https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites\\_en?prefLang=sl](https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites_en?prefLang=sl)

Pomembni vidiki za upravljanje območij so tudi strategije za obvladovanje konfliktov in spodbujanje participativnih pristopov v območjih NATURA 2000.

V projektu GREVISLIN so bili obravnavani predvsem vodovarstveni vidiki znotraj območij NATURA 2000, s poudarkom na reki Soči in Livenzi. V tem dokumentu bomo na pogledali vidik kmetijstva, tudi spričo novosti, ki jih prinaša večletni finančni okvir za obdobje po letu 2028. Obenem je kmetijstvo tisto, ki je bilo večkrat omenjeno pri intervjujih kot aktivnost, bistveno pripomore k vzdrževanju krajine.

## 2.3 Druga zakonodaja

Poleg EU direktiv, je potrebno upoštevati tudi nacionalno, regionalno in lokalno zakonodajo.

### V Sloveniji

V Sloveniji so zavarovana območja naravni parki, naravni rezervati in naravni spomeniki. Naravni parki (zakon jih imenuje širša zavarovana območja) so narodni, regijski in krajinski parki. Zavarovala jih je država, katera od občin ali pa država in občina skupaj, v njih pa veljajo posebni režimi in prepovedi.

Vsa zavarovana območja je določila Slovenija s predpisi o ohranjanju narave, številna od njih pa imajo mednarodni pomen, na primer Natura 2000 ali Ramsar območja.

Upravljanje je lahko različno, vsa večja in nekatera od manjših zavarovanih območij upravljajo državni ali občinski javni zavodi, koncesionarji ali režijski obrati (upravljavci). Njihova najpomembnejša naloga je, da z ukrepi varujejo živalske in rastlinske vrste, habitatne tipe, naravne vrednote in krajino. Urejajo tudi obisk in skrbijo za osveščanje javnosti. Nadzor nad tem, ali upoštevamo predpisane režime, opravljajo naravovarstveni in prostovoljni nadzorniki.<sup>5</sup>

Za ohranjanje oz. doseganje ugodnega stanja varovanih vrst in habitatnih tipov je treba z območji Natura 2000 ustrezno upravljati. **Slovenija se je odločila, da bo območja Natura 2000 upravljala preko že vpeljanih sektorskih načrtov in skupne kmetijske politike EU.** Podrobnejši varstveni cilji, usmeritve in ukrepi so

---

<sup>5</sup> <https://www.gov.si teme/naravni-parki-naravni-rezervati-in-naravni-spomeniki/>

za vse vrste in habitatne tipe na območjih Natura 2000 opredeljeni v Programu upravljanja območij Natura 2000.

Za učinkovito upravljanje z območji Natura 2000 je treba spremljati stanje vrst in habitatnih tipov ter tudi učinkovitost izvedenih ukrepov na stanje biotske raznovrstnosti. V ta namen so bili izvedeni nekateri popisi stanja in vzpostavljeni monitoringi za nekatere izbrane ciljne vrste. Izvaja se tudi kartiranje negozdnih habitatnih tipov. Direktiva o pticah in Direktiva o habitatih nalagata državam članicam EU, da vsakih šest let poročajo o stanju ohranjenosti vrst in habitatnih tipov ter o izvedenih ohranitvenih ukrepih.

Podrobne podatke o območjih NATURA 2000 najdemo v **Naravovarstvenem atlasu**, kjer so geolocirani podatki o območjih, kvalifikacijskih vrstah in habitatnih tipih ter podrobnejših varstvenih ciljih in ukrepih varstva. Drugi vir informacij je Geoportal ARSO, kjer so shranjene datoteke območij NATURA 2000 v shp formatu. **Na spletni strani Zavoda Republike Slovenije za varstvo narave** pa najdemo tudi Cone habitatov vrst in habitatnih tipov v območjih Natura 2000.<sup>6</sup>

## V Italiji – na nacionalni ravni

Glavni zakon, ki ureja zavarovana območja v Italiji, je okvirni zakon o zavarovanih območjih, t.j. Zakon z dne 6. decembra 1991, št. 394. Ta zakon določa temeljna načela za ustanavljanje in upravljanje narodnih, regionalnih parkov in drugih zavarovanih območij z namenom ohranjanja in povečevanja naravne dediščine države.

Zakon določa razvrstitev zavarovanih območij, ustanavljanje parkov in pravila znotraj parkov, v nadaljevanju je navedenih nekaj ključnih vidikov zakona. Zakon predvideva več kategorij zavarovanih območij, vključno z nacionalnimi parki, regionalnimi parki, državnimi in regionalnimi naravnimi rezervati, mokrišči itd. Narodni parki se ustanovijo z odlokom predsednika republike na predlog ministra za okolje in po posvetovanju z zainteresirano regijo. Namen zavarovanih območij je zaščititi biotsko raznovrstnost, ekosisteme, krajino in naravne vire ter spodbujati trajnostno rabo in kulturno vrednotenje.

Območja Natura 2000 pa ureja predsedniški odlok 357/1997 in poznejše posodobitve, ki izvajajo evropske direktive o habitatih in pticah. Ti predpisi

<sup>6</sup> <https://zrsvn-varstvonarave.si/kaj-varujemo/obmocja-natura-2000/cone-vrst-in-habitatnih-tipov/>

varujejo habitate in vrste, hkrati pa zahtevajo, da se vsak poseg oceni s presojo vplivov na okolje (PVO), kar dovoljuje tudi okolju prijazen razvoj, če ne ogroža ohranjanja narave. Neposredna pooblastila imajo tudi regije, ki združujejo varstvo narave z načrti upravljanja in orodji urbanističnega načrtovanja.

Znotraj zavarovanih območij veljajo posebna pravila varstva okolja, ki lahko vključujejo prepoved lova, nabiranja rastlin, kurjenja ognja, ravnanja z odpadki in drugo. Upravljanje zavarovanih območij je zaupano posebnim organom, kot so nacionalni parki, ki pripravijo načrte upravljanja za urejanje dejavnosti in rabe območja. Zakon predvideva sankcije za tiste, ki kršijo okoljevarstvene predpise na zavarovanih območjih, na primer za postavitev nedovoljeno zadrževanje in kampiranje.

Poleg tega je mogoče z zakonom 394/91 vključiti druge zakone in uredbe, kot so zakoni o varstvu divjih živali, gospodarjenju z gozdovi ali urejanju mokrišč.

**Če povzamemo, zakon 394/91 predstavlja referenčni okvir za varstvo in upravljanje zavarovanih območij v Italiji, ki zagotavlja ohranjanje biotske raznovrstnosti in ohranjanje naravne dediščine za prihodnje generacije. Druga pravila izhajajo iz predsedniškega odloka in dveh evropskih direktiv.**

## V Italiji – na regionalni ravni

### **Regija Furlanija-Julijska krajina**

V začetku devetdesetih let prejšnjega stoletja se je po podobnih pobudah v osemdesetih letih ponovno razvnela regionalna razprava o zavarovanih območjih, ki je leta 1996 privedla v FJK do sprejetja novega zakona z naslovom "Predpisi o regionalnih parkih in naravnih rezervatih".

V Furlaniji - Julijski krajini se srečata alpska in celinska biogeografska regija. Trenutno je več kot 60 zaščitene območij NATURA 2000. Mednje sodijo alpske krajine, travniki, mokrišča, reke in kraški pojavi.<sup>7</sup>

Regija Furlanija Julijska krajina je vzpostavila lastno mrežo 56 območij, pomembnih za Skupnost (*zone SIC*), in 8 območij varstva (*zone ZPS*), kar skupaj znaša 60 območij, poleg treh morskih območij v celinski biogeografski regiji. Leta 2016 sta bili na podlagi posebnih zahtev italijanske Ministrstva za okolje

<sup>7</sup> <https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=6>

predlagani še dve območji. Omrežje NATURA 2000 Furlanije - Julijske krajine pokriva približno 19 % regionalnega ozemlja. Ta sistem se prekriva s sistemom območij visoke naravne vrednosti, ki so že opredeljena in zaščitena z nacionalno in regionalno zakonodajo, in se z njo v veliki meri ujema. Zato regija Furlanija Julijska krajina usklajuje prizadevanja za zagotovitev, da orodja za upravljanje parkov in rezervatov (zavarovanih območij) izpolnjujejo tudi zahteve omrežja Natura 2000.

Izvajanje Direktive 92/43/EGS o ohranjanju naravnih habitatov ter prostoživečih živalskih in rastlinskih vrst, splošno znane kot Direktiva o habitatih, in Direktive 79/409/EGS, splošno znane kot Direktiva o pticah, se je v Italiji zgodilo s predsedniškim odlokom 357/1997 (spremenjenim in dopolnjenim s predsedniškim odlokom 120/2003). Na regionalni ravni to zadevo urejajo regionalni zakoni 17/2006, 14/2007 in 7/2008.

Direktiva o habitatih in predsedniški odlok 357/1997 zahtevata, da se ohranitveni elementi, prisotni na območjih, zaščitijo z ocenami vplivov na okolje načrtov, projektov in posegov, ki bi lahko nanje vplivali.

Celoten projekt omrežja NATURA 2000 zahteva tudi, da so območja opremljena z ohranitvenimi ukrepi ali, kjer je to primerno, načrti upravljanja.

### **Regija Veneto**

Regijske parke je regija ustanovila med letoma 1989 in 1997 na podlagi regionalnega zakona št. 40 iz leta 1984 (Nova pravila za ustanovitev parkov).

Trenutno je 131 zaščitene območij NATURA 2000.<sup>8</sup> Pokrite so gozdnate površine, alpske pokrajine, vodni izviri, jezera, mokrišča, reke in lagune. Kot pri Furlaniji - Julijski krajini, se tudi v Venetu srečata alpska in celinska biogeografska regija. Skupna površina NATURA 2000 območij znaša 4.182 km<sup>2</sup>, kar je 23% ozemlja regije Veneto (od tega 48% sodi pod alpsko in 52% pod celinsko biogeografsko regijo).

Regija Veneto upravlja omrežje NATURA 2000 (Regionalna enota za biotsko raznovrstnost in parke), ki je del regionalnega direktorata za turizem, neposredno

---

<sup>8</sup> <https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=5>

ali prek upravnih organov (npr. uprav parkov). Regija Veneto nenehno sodeluje z raziskovalnimi inštituti, da bi z uporabo znanstvenih metod poglobila znanje o ekoloških potrebah vrst in habitatov v interesu prebivalcev v regiji Veneto znotraj omrežja NATURA 2000. Praktični rezultat teh raziskav je zbiranje, obdelava in organiziranje v baze podatkov najnovejših znanstvenih informacij, katerih cilj je morebitna prilagoditev območij in varstvenih predpisov.

Z muzeji in združenji Verone so sklenjeni sporazumi, ki so odgovorni za upravljanje omrežja Natura 2000, upravljanje baze podatkov o biotski raznovrstnosti (podatki Bio-BD) in sodelovanje na okroglih mizah o muzejski mreži.

Najnovejša zakonodaja na temo varstva okolja je Odlok regionalne vlade 786/2016, ki določa pravila za zaščitena območja, kot na primer: Okoljske načrte za parke (12. člen zakona 394/91), Okoljske načrte (9. člen regionalnega zakona 40/94), Načrte reorganizacije gozdov (23. člen regionalnega zakona 52/78), ki morajo biti po možnosti usklajeni z gozdarskimi načrti.

### 3. Pregled primerov dobrih praks upravljanja območij NATURA 2000

Za začetek bomo povzeli dva primera upravljanja znotraj ene države. V prvem primeru gre za projekt, sofinanciran iz kohezijske politike, ki ga je vodil Zavod za ribištvo. V tem projektu je bilo pilotno območje Vipavska dolina. V drugem primeru gre za integriran strateški projekt, sofinanciran s strani programa LIFE, ki ga je vodilo Ministrstvo za naravne vire in prostor. V projektu je bilo osem pilotnih območij, na treh območjih po Sloveniji.

#### 3.1 Projekt VIPAVA

Vodilni partner projekta »VIPava« je bil med oktobrom 2017 in septembrom 2023 Zavod za ribištvo Slovenije. Skupaj z ostalimi partnerji so bili izvedeni ukrepi za ohranjanje in izboljšanje stanja ogroženih živalskih vrst in habitatov v Vipavski dolini. Projekt je sledil izhodiščem Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike za obdobje 2014-2020 in je eden od prednostnih projektov za izvedbo v okviru Programa upravljanja območij NATURA 2000 (2015–2020).

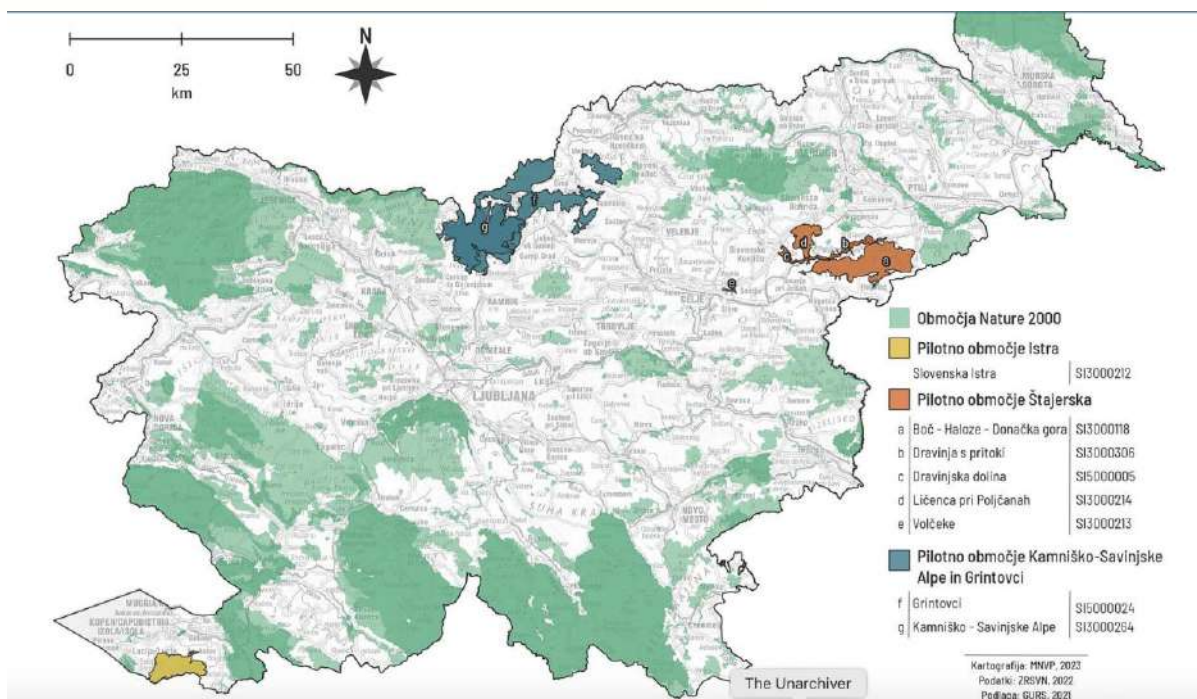
Obravnavanih je bilo 10 ogroženih vrst: laška žaba, veliki pupek, hribski urh, močvirski krešič, vidra, močvirska sklednica, črnočeli srakoper, hribski škerjanec, strašničin mravljičar, rogač.

Med pomembne rezultate projekta sodi trasa učne poti ter aktivna vključenost lokalne skupnosti (otroci, mladina, odrasli, kmetje, prebivalci).

### 3.2 Upravljanje preko območij LIFE integriranih projektov – projekt LIFE IP NATURA

LIFE integrirani projekt za okrepljeno upravljanje območij NATURA 2000 v Sloveniji (LIFE-IP NATURA.SI) je vodilo Ministrstvo za naravne vire in prostor v sodelovanju s 14 partnerji. Temeljni namen projekta je bil, da v sodelovanju med različnimi sektorji in deležniki prispeva k izboljšanju upravljanja območij NATURA 2000 v Sloveniji. Poleg izboljšav na državni ravni so partnerji v projektu izvedli tudi konkretne akcije na terenu v osmih NATURA 2000 območjih. Med aktivnostmi so bile: preprečevanje zaraščanja površin, odstranjevanje invazivnih tujerodnih vrst, obnovitev in vzdrževanje ugodnega stanja vodnih teles in druge. Projekt LIFE-IP NATURA.SI je sofinancirala Evropska unija iz sredstev programa LIFE, Ministrstvo za naravne vire in prostor ter partnerji.

Rezultati projekta so okrepilijeno medsektorsko sodelovanje z vključevanjem lokalnih deležnikov. V projektu so posodobili Program upravljanja NATURA 2000 (PUN 2022-2028) in vzpostavili podlage za nacionalni sistem monitoringa. Partnerji so obenem okrepili medsektorsko sodelovanje med varstvom narave, gozdarstvom, kmetijstvom in vodarstvom.



Slika 2/ Fig. 2: Pilotna območja projekta LIFE-IP NATURA / Aree pilota del progetto LIFE-IP NATURA<sup>9</sup>

Med osmimi NATURA 2000 območji so bila tri pilotna območja: v slovenski Istri, v Kamniško-Savinjskih Alpah in Grintovcih (2 območji) ter na Štajerskem (5 območij). Izbrano območje v Slovenski Istri se nahaja bližje meji s Hrvaško. Z geografskega stališča torej ni večjih območij blizu meje med Slovenijo in Italijo. Za projekt so zanimive izvedene aktivnosti kot so: preprečevanje zaraščanja površin, odstranjevanje invazivnih tujerodnih vrst, obnovitev in vzdrževanje ugodnega stanja vodnih teles. Te aktivnosti so namreč relevantne tudi za obmejno območje med Slovenijo in Italijo.

Med intervjuji s partnerji projekta GRENNAT je bila izpostavljena visoka dodana vrednost projekta LIFE IP NATURA, saj je omogočil aktivno vključenost deležnikov iz lokalnih skupnosti ter omogočil sodelovanje Ministrstev, občin in podjetij, ki so bila vanj vključena.

Podobne aktivnosti bi bile potrebne tudi v prihodnje, klub predvidenim spremembam, ki jih verjetno prinaša nov večletni finančni okvir (VFO) Evropske unije za obdobje po letu 2028.

<sup>9</sup> <https://natura2000.gov.si/natura-2000/life-ip-natura-si/>

## 4. Izzivi upravljanja območij NATURA 2000.

Pri upravljanju z območji NATURA 2000 se pristojni organi in lokalne skupnosti srečujejo s številnimi izzivi. Znotraj vseh območij NATURA 2000 se je potrebno:

- izogniti škodljivim dejavnostim, ki bi lahko znatno motile vrste in/ali habitate, za katere je bilo območje določeno;
- Po potrebi se sprejmejo pozitivni ukrepi za ohranitev in obnovitev teh habitatov in vrst v ugodno stanje ohranjenosti na njihovem naravnem območju razširjenosti.

Končni cilj je zagotoviti, da vrste in habitatni tipi dosežejo ugodno stanje ohranjenosti.

Zaščiteni naravni ekosistemi so pomembno orodje za blaženje podnebnih sprememb in prilagajanje nanje. Igrajo pomembno vlogo v globalnem ogljičnem ciklu, saj vežejo ogljikov dioksid iz ozračja in ga shranjujejo v rastlinju in tleh.



Slika 3/ Fig. 3: Trnovski gozd/foresta di Trnovo<sup>10</sup>

<sup>10</sup> <https://www.vipavskadolina.si/en/odkrivaj/dediscina/narava/naravne-vrednote/naravni-rezervati-v-trnovskem-gozdu>

Skladno z izsledki IUCN, mednarodne organizacije, ki deluje na področju varstva narave in trajnostne rabe naravnih virov, so sistemi upravljanja z zavarovanimi območji med najučinkovitejšimi ukrepi politike za zaščito biotske raznovrstnosti pred številnimi grožnjami, vključno z zagotavljanjem zatočišča za vrste, ko se zaradi podnebnih sprememb spreminjajo svoje območje razširjenosti.<sup>11</sup>

**Izzivi na področju varstva okolja in zaščite območij NATURA 2000 so bolj pereči. Poleg kontinentalnih območij, je potrebno upoštevati tudi obmorska območja NATURA 2000.**

## 4.1 Podrobneje o območjih NATURA 2000

Omrežje NATURA 2000 se nanaša na sistem območij, določenih za ohranjanje biotske raznovrstnosti. Gre za pravo »ekološko omrežje«, sestavljeno iz »vozlišč« – in sicer območij, pomembnih za lokalne skupnosti, in območij varstva narave – ki so povezana z ekološkimi koridorji. »Vozlišča« omrežja so opredeljena na podlagi prisotnosti določenih habitatov ter vrst rastlinstva in živalstva, ki so zelo pomembne za ohranjanje in so še posebej ranljive. Vzpostavitev omrežja zagotavlja kontinuiteto migracijskih gibanj in genetskih tokov različnih vrst ter dolgoročno sposobnost preživetja naravnih habitatov.

Poznamo Območja varstva narave (v italijanščini SIC-siti d'importanza comunitaria »posebna varstvena območja« (v italijanščini ZPS-zone di protezione speciale). Kakšna je razlika? Območja varstva narave so območja, določena posebej za varstvo ptic, in so posledica izvajanja tako imenovane »direktive o pticah«. Območja varstva narave pa so namenjena varstvu habitatov ter vrst rastlinstva in živalstva, ki so opredeljene kot »pomembne za EU«. V tem primeru je referenčna uredba tako imenovana »Direktiva o habitatih«. Območja se pogosto v celoti ali delno prekrivajo.

Medtem ko je cilj direktive o pticah ohraniti vse vrste ptic, ki obstajajo v naravi v Evropi, je cilj direktive o habitatih ohraniti nekatere specifične naravne in polnaravne habitate ter nekatere rastlinske in živalske vrste, ki so evropskega pomena. Obe direktivi imata priloge s sezname živalskih, rastlinskih in habitatnih vrst, ki so predmet različnih stopenj varstva. Vrste in habitati, ki jih navaja evropska zakonodaja, so razdeljeni na "biogeografske regije".

<sup>11</sup> [https://iucn.org/sites/default/files/2022-07/protected\\_areas\\_and\\_climate\\_change\\_briefing\\_paper\\_december\\_2019-final.pdf](https://iucn.org/sites/default/files/2022-07/protected_areas_and_climate_change_briefing_paper_december_2019-final.pdf)

## 5. Čezmejne možnosti IT/SLO - Preverjanje tem (cilji SDG, EEA), poenotenje s cilji Programa

V večini primerov se upravljanje območij NATURA 2000, s projekti na nacionalni ravni (LIFE, kohezijska sredstva) omeji na ozemlje ene države. Projekta GREVISLIN in GRENNAT pa preverjata možnost sodelovanja in upravljanja območij NATURA 2000 na čezmejni ravni, zato je potrebna analiza možnih skupnih tem in poenotenje s cilji Programa Interreg Italia-Slovenija.

### 5.1 Značilnosti čezmejnega območja

Programsko območje zaznamuje bogata biotska raznovrstnost – tako živalskih kot rastlinskih vrst in habitatnih tipov ter različnih krajin, od Alp do morja: alpske in predalpske pokrajine, hribovita, visokogorska in nizkogorska pokrajina, porečja, lagune in obalne pokrajine, edinstvene kraške pokrajine.

Čezmejno območje med Italijo in Slovenijo ima veliko naravnih bogastev, vendar je treba ukrepati proti njihovi krhkosti zaradi hidrogeoloških in potresnih tveganj ter tveganja posedanja in obalne erozije. Znotraj programskega območja lahko našteje izjemno število naravnih parkov in zavarovanih območij: narodne in regionalne parke, morska zavarovana območja, lagune, naravne (občinske, državne in regionalne) rezervate, v skladu z nacionalnim klasifikacijskim sistemom in klasifikacijskim sistemom IUCN.

Triglavski narodni park in Julijske predalpe tvorijo območje UNESCO-a »Biosferni rezervat Julijske Alpe« in čezmejno ekoregijo. Območje klasičnega Krasa velja za mednarodno pomembno zaradi kraških pojavov in njegove kulturne dediščine. Da bi izkoristili to območje, je Program Interreg Italia-Slovenija 2021-2027 nedavno odobril projekt za ustanovitev kraškega geoparka, drugega geoparka, ustanovljenega v regiji, potem ko je bil Geopark Idrija leta 2013 vpisan na seznam svetovne dediščine UNESCO. Furlanija Julijska krajina ima dva naravna parka, petnajst rezervatov, več kot trideset biotopov in triinšestdeset območij NATURA 2000, ki pokrivajo 19 % regionalnega ozemlja. Podobno je v metropolitanski regiji mesta Benetke, kjer lahko naštejemo regionalni park in 32 območij NATURA 2000 (24 % celotne površine pokrajine). Območje »Benetke in njihova laguna« je bilo leta 1987 vpisano na seznam svetovne dediščine UNESCO kot priznanje njegove

edinstvene zgodovinske, arheološke, urbanistične in umetniške dediščine ter izjemnih kulturnih tradicij, vključenih v izjemno naravno krajino.

Poleg tega je regionalni park Škocjanske jame, ki je uvrščen na seznam svetovne dediščine UNESCO in na seznam mokrišč mednarodnega pomena Ramsarske konvencije, med največjimi podzemnimi jamami na svetu, prav tako pa tudi druga območja Ramsar, kot je Naravni park Sečoveljske soline, najsevernejše soline v Sredozemlju.

Slovenija na nacionalni ravni kaže relativno visok delež območij NATURA 2000 (37% celotne države), programsko območje Interreg Italia-Slovenija pa dosega še višji odstotek (41%). Obstaja tudi več kot 300 zavarovanih območij različnih nivojev varstva, več kot 1500 naravnih spomenikov in 8415 jam – vse to je zaščiten kot naravna dediščina. Dolina Soče, Blejsko jezero in Bohinjsko jezero so prav tako vredni omembe kot naravna dediščina na slovenski strani meje z Italijo.

## 5.2 Narava v čezmejnem območju

Kopenska meja med Italijo in Slovenijo je dolga 232 km in je zelo raznolika glede morfologije, saj prečka gore, ravnine in obalna območja. Območje, ki ga pokriva program čezmejnega sodelovanja Interreg Italia-Slovenija, zajema alpske gorske pokrajine in predgorja, hribe in ravnine, območja porečij, obalne lagunske pokrajine, kraške pokrajine in več kot 320 km obale Jadranskega morja, ki predstavlja vir tako z okoljskega kot gospodarskega vidika.<sup>12</sup>

**V skladu s programskim dokumentom Interreg Italia-Slovenija 2021-2027, so nekatera bolj homogena območja: poleg Alpskega predela, še Goriška (kjer že obstaja EZTS), Kras in Obala.**

Spodnja analiza izhaja iz dokumenta Border Orientation paper, ki ga EK pripravi in posreduje programu Interreg Italia-Slovenija. Izsledki so iz leta 2019.<sup>13</sup>

### HABITATI

- Na čezmejnem območju med Slovenijo in Italijo se nahaja več območij NATURA 2000, večinoma v čezmejni ekoregiji Julijske Alpe, pa tudi več območij »Ramsar« (mednarodno pomembnih mokrišč).

<sup>12</sup> [https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme\\_ITA\\_SLO\\_03-08-2022\\_ENG.pdf](https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme_ITA_SLO_03-08-2022_ENG.pdf)

<sup>13</sup> Ref. Ares(2019)3244965 - 17/05/2019

- Območje zagotavlja ugodne habitate za velike sesalce, vendar še pomembneje na slovenski strani meje, in vključuje nekatera ozemlja, ki se uvrščajo med »10 % najbolj divjih območij« v EU.

#### **POVEZLJIVOST (TUDI NATURA 2000 OBMOČIJ)**

Gozdna povezanost je v primerjavi z drugimi regijami EU visoka, vendar je povezljivost vzdolž obale Jadrana nizka, zlasti na italijanski strani meje.

#### **VODE (SOČA)**

- Med Slovenijo in Italijo obstaja skupno relevantno vodno telo, tj. mednarodni porečje reke Soče/Isonzo. V preteklih letih so bili pod koordinacijo stalne italijansko-slovenske dvostranske komisije za upravljanje voda razviti skupni načrti upravljanja in projekti (ki jih financira tudi program INTERREG). Na podlagi zadnjega poročila o okvirni direktivi o vodah bi bilo treba nadaljevati skupno spremljanje površinskih in podzemnih vodnih virov in ga okrepiti s kvantitativnega vidika, hkrati pa bi se lahko izboljšalo poročanje o kvalitativnem stanju, zlasti glede tveganj, povezanih z odvzemom in onesnaževanjem zaradi človeških dejavnosti.
- V okviru programa za obdobje 2014–2020 je bil opredeljen strateški projekt s ciljem izkoriščanja naravnih in kulturnih bogastev porečja Soče ter vzpostavitve čezmejnega rečnega parka.
- Aktivnosti so se nadaljevale s strateškim projektom GREVISLIN.

Iz aktivnosti projekta in intervjujev so, z okoljskega vidika, najbolj pereče težave na območju med Slovenijo in Italijo:

- zaraščanje
- izginjanje mokrotnih travnikov/izsuševanje
- »urejanje« vodotokov za izboljšanje poplavne varnosti
- intenzifikacija kmetijskih površin
- okoljsko občutljiva travinja

To je bilo izpostavljeno tudi na srečanjih, ki jih je organiziral projekt GRENNAT. Obenem to povzroča, poleg klimatskih sprememb, povečano tveganje za naravne nesreče in požare v naravi.

Zaradi požarov na Krasu, se na kmetijskih območjih, izvajajo investicije v protipožarne koridorje za gašenje in reševanje. Partnerji iz Consorzio Venezia Giulia so npr. omenili terase z vingradi nad Trstom.

Podobni ukrepi bi bili potrebni tudi na travnatih površinah, ki se izjemno hitro zaraščajo in postajajo gozdovi. Največkrat gre za gozdove iglavcev, ki intenzivno gorijo in se težko gasijo, kar je pokazal tudi obsežni požar na Krasu pred nekaj leti.

### 5.3 Pomembne teme Evropske agencije za okolje (EEA)

Za intervjuje so bile izbrane vse teme, ki se nanašajo na razvoj zavarovanih območij in jih spremlja Evropska agencija za okolje.

- Kmetijstvo in proizvodnja hrane – koordinacija med kmetijstvom in varovanjem območja
- Ribišstvo – koordinacija med kmetijstvom in varovanjem območja
- Biodiverziteteta: habitati in rastlinske in živalske vrste
- Vplivi klimatskih sprememb, tveganja in prilagajanje
- Prilagajanje na klimatske spremembe in zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov
- Vremenske ujme: poplave, suša in vročinski valovi
- Druga tveganja: požari, plazovi ipd.
- Gozdovi in gozdarstvo
- Koordinacija za skupno delovanje proti invazivnim tujerodnim vrstam
- Zaščita narave in vzpostavljanje prvotnega stanja (restoration)
- Okoljska tveganja (sustainability challenges)
- Okoljske rešitve (sustainability solutions)
- Okolju-prijazne rešitve v urbanem okolju (urban sustainability)
- Okolju-prijazne rešitve na podeželju
- Ravnanje z odpadki
- Ravnanje z vodo in vodnimi viri

Med intervjuji so bile kot najpomembnejše teme izbrane: kmetijstvo, ohranjanje biodiverzitetete in preprečevanje širjenja invazivk, prilagajanje na klimatske spremembe, varstvo pred naravnimi tveganji in posebej požari, ravnanje z vodo in vodnimi viri (še posebej glede Soče).

Turizem je pomembna gospodarska panoga na obeh straneh meje med Slovenijo in Italijo. Kot tema ni navedena na seznamu Evropske agencije za okolje, je pa pomembna zaradi razvojnega potenciala. V obdobju po COVID krizi so se turistični tokovi ponovno okrepili. Na čezmejnem območju med Slovenijo in Italijo se razvija, poleg drugih oblik okolju-prijaznega turizma, pohodništvo in kolesarski turizem. Vedno več je povpraševanja po okolju-prijaznih turističnih paketih. Zaradi tega bomo posvetili turizmu več prostora tudi v tem akcijskem načrtu.

## 6. Predlogi čezmejnega upravljanja.

Za upravljanje je na voljo več možnosti. Znotraj projekta je bilo predvideno upravljanje preko EZTS, ki pa ni edina rešitev.

### 6.1 Interesno združenje EGIZ – opis

Evropsko gospodarsko interesno združenje (EGIZ) pravna oseba, ustanovljena v skladu z evropskim pravom. Gre za prilagoditev francoskega koncepta združenja gospodarskih interesov (EIG) evropskemu mednarodnemu okviru. Ustanovljeno je bilo z Uredbo Sveta (EGS) št. 2137/85 z dne 25. julija 1985. Njegov cilj je olajšati nadnacionalno sodelovanje med podjetji in javnimi institucijami.

Gre za združenje pravnih oseb (podjetij ali drugih pravnih oseb), ki jih ureja zasebno ali javno pravo in se odločijo združiti vire, hkrati pa ohranijo svojo pravno osebnost. Interesno združenje mora vključevati vsaj dve evropski podjetji, ki pripadata dvema različnima državam članicama. Njegov registrirani sedež mora biti na ozemlju Evropske unije in Evropskega gospodarskega prostora (EGP). Ne sme zaposlovati več kot 500 ljudi.

Ker EGIZ ni družba, nima zahtevanega minimalnega kapitala in si ne prizadeva ustvarjati dobička zase. Vsak dobiček se razdeli med člane v skladu z določbami pogodbe o pridružitvi, načeloma sorazmerno s sredstvi, ki jih vsak od njih vloži, in se obdavči v skladu s pravili, ki veljajo za te družbe. Člani EGIZ so za nedoločen čas in solidarno odgovorni za dolgove, ki jih je ta sklenil.

Med intervjuji s partnerji projekta GRENNAT je bila poudarjeno dejstvo, da je EGIZ dobra možnost za sodelovanje, ker so pri EZTS zelo dolgi časovni roki vzpostavitve tovrstne strukture.

Interesno združenje je lahko tudi strokovno, ne nujno politično. Omenjeno je bilo, da ljudje potrebujejo konkretne rešitve. Kot zgled je bil omenjen Svet za Vipavo, kjer je bila zelo aktivna Občina Miren Kostanjevica. Obenem je potrebno upoštevati, da okolje ni neskončna dobrina. Vse investicije bi morale biti okolju-prijazne.

## 6.2 EZTS – predlog čezmejne upravljalne strukture, vzpostavitvev

Evropsko združenje za teritorialno sodelovanje torej ureja prvenstveno Uredba 1082/2006/ES ter dodatna uredba iz leta 2013, nato nacionalni izvedbeni akti (ki lahko vodijo do pretežno obsežnih razlik), tretjič njegova lastna ustanovna listina (v Italiji: Konvencija) in statut ter podredno pravo države članice, v kateri ima registrirani sedež (vključno s podnacionalno zakonodajo, kjer je to potrebno).

Evropska združenja za teritorialno sodelovanje (EZTS)<sup>14</sup> so bila ustanovljena za lažje čezmejno, nadnacionalno in medregionalno sodelovanje med državami članicami ter njihovimi regionalnimi in lokalnimi organi. Združenja partnerjem omogočajo izvajanje skupnih projektov, izmenjavo strokovnega znanja in boljše usklajevanje prostorskega načrtovanja.

EZTS lahko ustanovijo partnerji z območja najmanj dveh držav članic (ali ene države članice in ene ali več tretjih držav), ki sodijo v eno ali več naslednjih kategorij:

- države članice ali organi na nacionalni ravni,
- regionalni organi,
- lokalni organi,
- javna podjetja ali osebe javnega prava,
- podjetja, pooblaščenca za opravljanje storitev splošnega gospodarskega pomena,

<sup>14</sup> <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/sl/sheet/94/evropska-zdruzenja-za-teritorialno-sodelovanje-ezts->

- nacionalni, regionalni ali lokalni organi ali telesa ali podjetja iz držav nečlanic EU (pod posebnimi pogoji),
- združenja, sestavljena iz organov, ki pripadajo eni ali več teh kategorij.

Cilj EZTS je olajšati in spodbujati čezmejno, nadnacionalno in/ali medregionalno sodelovanje med svojimi člani z edinim namenom krepitve ekonomske in socialne kohezije (za Italijo velja, da mora biti delovanje EZTS povsem neprofitno).

EZTS so pravne osebnosti javnega prava in imajo pravno sposobnost ter lahko zlasti pridobivajo ali odtujijo nepremičnine in premoženje, zaposlujejo osebje in so stranka v sodnih postopkih" (Italija: to so pravice pridobljene z registracijo v Registru evropskih združenj za teritorialno sodelovanje). Njihovo delovanje ureja ustanovna listina, ki jo soglasno sklenejo njeni člani. EZTS delujejo v imenu svojih članov, ki statute sprejmejo v okviru ustanovne listine, v katerih so opisane organizacija in dejavnosti združenja. EZTS mora imeti vsaj dva organa: skupščino, ki je sestavljena iz predstavnikov svojih članov, in direktorja, ki zastopa združenje in deluje v njegovem imenu.

**Pristojnosti EZTS so omejene glede na pristojnosti članov. Na EZTS ni mogoče prenesti pristojnosti javnih organov, kot so na primer oblikovanje politik in zakonodajnih pristojnosti.**

Temeljna ustanovna dokumenta EZTS sta Konvencija in Statut, oba sta morata biti soglasno sprejeta. Konvencija (ustanovna listina) določa:

- ime EZTS in njegov registrirani sedež (mora biti v državi članici, ki ji pripada vsaj eden od njegovih članov)
- obseg njegovega operativnega območja
- cilj in posebne naloge
- trajanje in pogoje za razpustitev
- seznam članov
- veljavno pravo (pravo države, v kateri je njegov registrirani sedež)
- ustrezne sporazume o vzajemnem priznavanju
- postopke za spremembo Konvencije

**Statut mora vsebovati:**

- postopke delovanja, sestavo (število predstavnikov članov) in odgovornosti organov EZTS

- postopke odločanja
- delovni(-e) jezik(-e)
- sporazume o delovanju (npr. upravljanje s kadri)
- sporazume o finančnih prispevkih ter računovodskih in proračunskih pravilih
- sporazume o odgovornosti članov
- postopke za imenovanje neodvisnega zunanjega revizijskega organa
- postopke za spremembo statuta

EZTS pripravi letni proračun, ki ga sprejme skupščina in je razdeljen na del operativnih stroškov in po potrebi operativni del, na podlagi zakonodaje države, v kateri ima registrirani sedež. Po pravilih v Italiji, mora ta pripraviti "letni in večletni proračun, bilanco stanja, izkaz poslovnega izida, izkaz finančnih tokov in opombe k računovodskim izkazom". Prav tako mora upoštevati (vključno s sporazumom in statutom) pravila za ekonomsko, finančno in upravljanje premoženja, ki bodo sprejeta z medresorsko odredbo. Izvajanje aktivnosti EZTS "ne sme povzročiti novih ali povečanih obremenitev za javne finance". Mogoče je ustanoviti EZTS z "omejeno odgovornostjo" (vključno z besedo v imenu), če je vsaj eden od njegovih članov organizacija z omejeno odgovornostjo.

Upravljanje javnih sredstev nadzoruje država članica, v kateri ima EZTS registrirani sedež. EZTS je odgovoren za svoje dolgove. V primeru insolventnosti so člani odgovorni v skladu s svojimi prispevki (določenimi v statutu). EZTS lahko upravlja opremo, javne storitve, infrastrukturo ali procese skupnega odločanja.

### 6.3 EZTS GO/GECT GO

GECT GO / EZTS GO, italijanski javni organ s pravnim statusom, so leta 2011 ustanovile občine Gorica, Nova Gorica in Šempeter-Vrtojba v skladu z Uredbo (ES) št. 1082/2006 Evropskega parlamenta in Sveta z namenom opredelitve in reševanja skupnih izzivov ter povečanja konkurenčnosti in privlačnosti celotnega čezmejnega območja. Ozemlje treh mest spada v pristojnost EZTS GO. Kot celota lahko EZTS GO sega čez mejo in prvič pripravlja načrte ter izvaja ukrepe za eno samo čezmejno mesto, ki ga sestavljajo tri ne več ločene občine, temveč neprekinjeno ozemlje brez delitev.

EZTS je trenutno edini pravni instrument, ki ponuja naslednje možnosti:

- oblikovanje skupne strategije urbanega razvoja;
- izražanje potreb treh skupnosti prek skupščine predstavnikov in s tem preprečevanje prevladujoče vloge katerega koli od treh mest;
- izkoriščanje rezultatov preteklega sodelovanja in ohranjanje kontinuitete;
- delovanje na celotnem čezmejnem območju ne glede na občinske meje.

V nekaj letih srečanj, natančnih analiz in razprav o potrebah je bila teritorialna strategija GECT GO / EZTS GO strukturirana v tri glavne stebre:

1. nadgradnja rezultatov dveh programskih obdobj čezmejnega sodelovanja med Italijo in Slovenijo **za čim večjo učinkovitost javnih naložb**;
2. **oživitev nekdanjega "obmejnega gospodarstva"** s preoblikovanjem nacionalnih meja, tj. ovir, iz slabosti v prednost, vrsto priložnosti za skupni napredek lokalnega gospodarstva z opiranjem na posebnosti ozemlja in v korist prebivalcev obeh držav članic;
3. **nadgradnja lokalnih storitev** za prebivalce treh občin z združevanjem dobrih praks celotnega območja.

Izhajajoč iz teh treh stebrov je EZTS GO leta 2013 začel delovati "na terenu" prek vrste specializiranih odborov (**zdravje, kultura in izobraževanje, energetika, urbanizem, šport, promet**). Ugotovitve pri delu odborov so bile uporabljene za pripravo strateškega dokumenta z naslovom "Povzetek ciljev, ukrepov in osnutkov projektov za programiranje EU in za strateški načrt", ki ga je skupščina EZTS GO odobrila 11. novembra 2013.

Skupščina EZTS GO še naprej določa prednostne naloge za razvoj skupnega območja na priporočila posameznih specializiranih odborov. Ko so ukrepi in akcije odobreni, EZTS GO opredeli katera so najprimernejša evropska sredstva, pripravi in predloži projekte, ki jih – ko so financirani – nato izvaja v skladu z nacionalno zakonodajo in posebnimi pravili programov EU.

**EZTS GO si mora zato prizadevati premagati upravne in pravne razlike med državami članicami, saj se projekti, financirani iz sredstev EU, izvajajo v Italiji in Sloveniji.** Nekatero inovativno rešitve, ki jih je našel EZTS GO, celo pozorno spremlja Evropska komisija, saj bi lahko prispevale k izboljšanju čezmejnega sodelovanja med državami članicami.

Delovanje GECT GO / EZTS GO je usmerjeno v izvajanje programov in projektov teritorialnega sodelovanja. V ta namen identificira najprimernejše evropske vire financiranja, piše in oddaja predloge projektov ter jih – če so odobreni – izvaja v skladu z nacionalnimi predpisi in posebnimi pravili programov EU.

Trenutno GECT GO / EZTS GO aktivno sodeluje pri razvoju in upravljanju čezmejnih projektov, ki spodbujajo sodelovanje med Italijo in Slovenijo. Z pobudami na področjih, kot so kultura, turizem, zdravstvo, mobilnost ter izboljšanje zgodovinske in naravne dediščine, si GECT GO / EZTS GO prizadeva za krepitev povezovanja znotraj čezmejnega območja in izboljšanje kakovosti življenja svojih državljanov.

**Pomembne investicije, ki jih je GECT GO / EZTS GO so tiste vezane na kolesarsko stezo in čezmejni trg (Transalpina/Trg Evrope). Aktivnosti, ki so bile del drugega ITI projekta iz programskega obdobja 2014-2020, na temo zdravstva, ne bodo posebej obravnavane v tem poročilu, ker tematsko niso vezana na okolje.**

a) Kolesarska steza – ITI projekt “ISONZO/SOČA”

Dela so bila organizirana v različnih sklopih, nekateri so vplivali le na eno državo, drugi pa na obe državi.

SKLOP 1- Vrtojba/Opere
SKLOP 2 - Kolesarska in pešpot ob reki Soči
SKLOP 3 Transalpina
SKLOP 4 Pešpot in kolesarska pot ob reki (via degli scogli - Parco Piuma, Straccis in Parco Piuma -via San Gabriele)

Dela na sklopu 1 so bila zaključena leta 2019, ostali sklopi pa v letih 2020 in 2021 (tudi zaradi epidemije Covid19).

Projekt ISONZO/SOČA je dosegel naslednje rezultate:

- Dnevno sodelovanje projektne ekipe EZTS z upravami vseh treh občin
- Izvajanje skupnega postopka javnega naročanja ob uporabi Direktive 2014/24/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. februarja 2014 o javnem naročanju: EZTS je odgovoren za načrtovanje, nadzor in gradnjo celotnega čezmejnega območja v obeh državah z uporabo slovenske in/ali italijanske zakonodaje, kar omogoča gradnjo in

- dokončanje čezmejne infrastrukture (npr. kolesarska pot, ki poteka na obeh straneh meje in čez mejo)
- Redna srečanja strokovnih služb uprav vključenih občin
- Tesen dialog s teritorialnimi deležniki glede oblikovanja politik in rešitev za izvajanje na terenu
- Zmožnost razvoja ukrepov, ki temeljijo na skupnih odločitvah z ozemljem v logiki čezmejnega povezovanja, kar je privedlo do izboljšanja lokalne infrastrukture
- Redno usklajevanje tudi na politični ravni raven
- Na splošno je to pomembna promocijska priložnost za ozemlje, ki uporablja inovativen in povsem nov pristop v EU
- Veliko manj administracije, krajši komunikacijski kanali, krajši revizijski kanali, jasnejša slika odgovornosti

b) Transalpina/Trg Evrope – projekt v podporo Evropski prestolnici kulture (EPK)

Trg je simbol čezmejnega sodelovanja in središče praznovanj za leto Evropske prestolnice kulture - GO! 2025. V sklopu prenovitvenih del na celotnem območju Transalpina/Evropskega trga, Kolodvorske ulice in trikotnika/Fabianijevega trizoba (ulice Caprin, Foscolo, Luzzato), ki jih je koordiniral EZTS GO v letu 2024, je bilo obnovljeno širše območje blizu novogoriške železniške postaje.



Slika 4/ Fig. 4: Transalpina/Trg Evrope - projekt (spletna stran EZTS GO)<sup>15</sup>

Čezmejna gradnja Trga Evrope/Transalpina in območja arhitekta Maxa Fabianija (ulice Caprin, Foscolo, Luzzato), ki jo je koordiniral EZTS GO, je ena najpomembnejših naložb vzdolž tako imenovanega Okrožja EPK, ki je bila osrednje prizorišče Evropske prestolnice kulture GO!2025 Nova Gorica-Gorizia.

Gre za čezmejno naložbo, za katero je EZTS GO, zahvaljujoč konstruktivnemu sodelovanju med slovenskimi in italijanskimi institucijami, pridobil evropska sredstva v okviru Regionalnega programa FJK (OP FESR FVG 2021–2027) – Program Evropa 27 in Slovenskega nacionalnega programa evropske kohezijske politike (P ENPI 2021–2027) za finančno obdobje 2021–2027. Projekt prenove Trga Evrope/Piazza Transalpina je v obeh programskih dokumentih opredeljen kot strateški projekt.

Projekt v vrednosti 4,2 milijona evrov (natančneje 4.216.069,52 evrov, od tega 3.316.069,52 evrov za prenovo Trga Evropa/Transalpina in 900.000,00 evrov za prenovo Fabianijevega trizoba na italijanski strani) je bil uspešno zaključen v dokaj kratkem času. Od načrtovanja do izvedbe del je projekt trajal zgolj leto in pol.

Uspeh projekta je rezultat izjemne sinergije med upravama Gorice in Nove Gorice, ki so ju podprle številne organizacije in strokovnjaki iz obeh držav. Vsaka država je krila stroške, povezane s svojim ozemljem in zagotovila pravično porazdelitev stroškov. Simbolični primer tega sodelovanja je bila podpora mesta Gorica in italijanske policije, ki je olajšala tranzit slovenskih tovornjakov čez mejo.

---

<sup>15</sup> <https://euro-go.eu/en/transalpinatrgevrope/transalpina-trg-evrope/>



Slika 5/ Fig. 5: Transalpina/Trg Evrope - 2025 (spletna stran EZTS GO)<sup>16</sup>

**Prenova je bila zasnovana tako, da je spoštovala okolje in izboljšala lokalno pridobivanje.** Posebna pozornost je bila namenjena izbiri materialov: kraški repenski kamen, simbol območja, je bil izbran zaradi svoje kakovosti in trajnosti. Velik del surovin je prišlo od podjetij, ki se nahajajo v radiju 100 km, kar znatno zmanjšuje vpliv prometa na okolje. Različni tehnični predpisi med državama so zahtevali skrbno usklajevanje, kar je privedlo do optimalnega upravljanja materialov in dobaviteljev.

Ključna značilnosti, ki pripomore k učinkovitemu izvajanju pomembnih projektov in investicij v infrastrukturo je poznavanje zakonodaje in izvedbenih aktov na obeh straneh meje.

Za tovrstne aktivnosti je potrebno imeti **čezmejne izkušnje, kontakte in znanje**. V skoraj 15 letih je EZTS GO močno napredoval in danes predstavlja most med tremi občinskimi upravami in širše na Goriškem. Ekipa se je za leto 2025 povečala, zaradi izvajanja aktivnosti v zvezi z Evropsko prestolnico kulture. Pridobljenih je bilo veliko kontaktov, ki se bodo gotovo obrestovali v prihodnjih letih, z novimi projekti in dejavnostmi.

<sup>16</sup> <https://euro-go.eu/en/transalpinatrgevrope/transalpina-trg-evrope/>



ozemlje Francije, ki so označena z modro barvo. Vsa ostala območja se upravljajo drugače.

**Na zemljevidu ni označen čezmejni geopark Karavanke, ki se prav tako upravlja preko EZTS.**

### 6.3.2 Primeri čezmejnega upravljanja varovanih območij preko EZTS v Sloveniji: park Karavanke in geopark Kras-Carso

#### **KARAVANKE**

Karavanke UNESCO Globalni Geopark pokriva čezmejno območje z izjemno geološko dediščino na meji med Slovenijo in Avstrijo. Na 1067 km<sup>2</sup> je povezanih 5 slovenskih in 9 avstrijskih občin.

Cilji parka obsegajo: 1) ohranjanje geoloških in naravnih virov ter kulture in kulturne dediščine na območju svojih članic, 2) ozaveščanje, obveščanje in izobraževanje o Geoparku Karavanke, evropski in svetovni mreži geoparkov in uveljavljanje Geoparka; 3) Gospodarski razvoj geoparka, med drugimi s sonaravnim turizmom; 4) Splošno čezmejno sodelovanje ter razvoj regije v smislu trajnostne regionalne politike.

Geopark Karavanke je organiziran kot EZTS (Evropsko združenje za teritorialno sodelovanje Geopark Karavanke). Evropsko združenje za teritorialno sodelovanje (EZTS) je (kot je bilo že omenjeno) instrument EU, ustanovljen za spodbujanje čezmejnega, transnacionalnega in medregionalnega sodelovanja, ki je enako zastopano na obeh straneh meje. Ima lastno pravno osebnost in je zato samostojen nosilec pravic in obveznosti (100-odstotna javna institucija) ter omogoča upravljanje čezmejnih ali medregionalnih projektov trajnostnega razvoja.<sup>18</sup> Kot tak je EZTS primeren instrument upravljanja zaščitenega območja kot je geopark.

---

<sup>18</sup> <https://www.geopark-karawanken.at/sl/seite/view/organisation>

## Struktura EZTS Geopark Karavanke:

### Struktura EZTS Geopark Karavanke-Karawanken



RAVNI PROCESA	OPERATIVNA PODPORA	ORGANI
		SKUPŠČINA
RAVEN ODLOCANJA	Direktor	UPRAVNI ODBOR
RAVEN POSREDOVANJA	Direktor	PREDESEDNIKI
Strokovna raven		STROKOVNI SVET
Vsebinska/tematska raven		DS 1 Naravni prostor DS 2 Izobraževalni prostor DS 3 Doživljajski prostor DS 4 Življenjski prostor

Slika 7/ Fig. 9: EZTS Karavanke/GECT KARAWANKEN (spletna stran EZTS Karavanke)

Geopark obstaja že več kot 10 let. Ponuja izlete in doživetja v Podzemlju Pece. Obiskovalci se na pot lahko podajo s kolesom ali kajakom, lahko pa obišejo tudi Obirske jame. Na gori sv. Heme je eno od najstarejših romarskih središč tega dela Evrope. V GEO.DOMu je na voljo interaktivna razstava Geoparka na Peci. Za ljubitelje adrenalinskih dogodivščin pa je na voljo kolesarska steza Flow Country Trail in zipline nad Črno na Koroškem.<sup>19</sup> Gre torej za možnost preživljanja časa v naravi, ob obisku geološko-zanimivih pojavov.

<sup>19</sup> <https://www.geopark-karawanken.at/sl/>

## KRAS



Slika 8/ Fig. 8: Logo Carso/Kras (spletna stran geopark Carso/Kras)

Območje Carso-Kras je zaradi svojih edinstvenih značilnosti idealen kandidat za vzpostavitev čezmejnega geoparka. Prav tu so namreč prvič evidentirali in raziskali kraške pojave, ki so sicer prisotni na vseh štirih celinah in so po vsem svetu znani prav s tem imenom.

Prisotnost geoloških in okoljskih znamenitosti na čezmejnem območju matičnega Krasa je izjemna: tu se nahaja okoli 80 geotočk – mnoge od teh so znane na mednarodni ravni in vsako leto privabijo več sto tisoč obiskovalcev. Tudi bogastvo naravne dediščine je precejšnje: 67 % ozemlja matičnega Krasa je vključenega v mrežo Natura 2000 Evropske unije, dve lokaciji – Park Škocjanske jame in morsko zaščiteno območje Miramar – pa je Unesco razglasil za biosferno območje z medvladnim programom MaB - Man and Biosphere (Človek in biosfera). Znotraj zaščitene obočja se nahajata park in grad Miramar, ki ju je UNESCO opredelil kot nesnovno kulturno dediščino človeštva. Na Krasu so tudi številni zgodovinski spomeniki, na primer utrdbe in obrambni jarki iz prve svetovne vojne – časa, ko so se pisala najbolj krvava poglavja zgodovine tega območja. Kras je tudi zakladnica tipičnih kmetijsko-živilskih proizvodov, od vina do olja, od sirov do pršuta, ki so močno povezani z značilnostmi tal in geologijo tega prostora.<sup>20</sup>

V projektu GeoKarst in KRAS-CARSO II (oba Interreg Italia-Slovenija) se je sodelovanje na celotnem območju Krasa okrepilo in cilj projekta KRAS-CARSO II je vzpostavitev EZTS za upravljanje z matičnim Krasom.

<sup>20</sup> <https://www.karst-geopark.eu/portale/GeoparcoScheda.aspx?ID=f9dd1d37-731e-4397-9b17-6625698309db>

## 6.4 Pilotne regije za ekološko povezljivost

Za posamezna homogena območja na meji med Slovenijo in Italijo obstaja možnost vzpostavitve regij za ekološko povezljivost, kot je bilo to storjeno že v primeru Triglavskega narodnega parka in Naravnega parka Julijsko predogorje, v obdobju 2009-2019. Septembra 2009 sta namreč Triglavski narodni park in Naravni park Julijsko predogorje v dolini Rezije v Italiji za deset let prejela certifikat Federacije Europarc za čezmejno sodelovanje med zavarovanimi območji. Oba parka sta ob nagradi prejela tudi obrazložitev s priporočili, katerih izpolnjevanje je okvir za nadaljnje delo in razvoj sodelovanja.

## 6.5 Upravljanje zaupano parku ali rezervatu

Upravljanje območja preko obstoječega parka ali rezervata je ena od rešitev za upravljanje območij NATURA 2000. Pri čezmejnem upravljanju bi verjetno prišlo do vprašanja pristojnosti oz. kapacitete pri upravljanju tistega dela ozemlja, ki se nahaja v drugi državi. V primeru ekipe, ki bi bila vključena v upravljanje bi šlo za delovna razmerja vezana na eno državo, kar lahko predstavlja težavo pri zaposlovanju in zastopanosti različnega kadra.

V Sloveniji kar nekaj območij NATURA 2000 nima upravljalcev medtem, ko zavarovana območja to imajo (primer Triglavskega parka - TNP). Nekaj primerov: Soline upravlja zasebnik, Krajinski park Strunjan upravlja Javni zavod, z območjem Debeli rtič upravlja občina Ankaran. Na Krasu obstaja Park Škocjanske jame, ki je regijski park in zavod.

Marsikateri parki že danes pokrivajo temo kmetijstva in razvoja podeželja (in sodelujejo z Lokalnimi akcijskimi skupinami, LAS), izobraževanja (sodelovanje s šolami in raziskovalnimi institucijami), promocije lokalnih ponudbenikov in proizvodov.

Podobno kot pri drugih oblikah sodelovanja bi bilo potrebno vzpostaviti Koordinacijski odbor občin, ki bi bil odgovoren za (večjezično) izvajanje promocijskih dejavnosti, okoljskega izobraževanja in drugih aktivnosti. Glede na

to, da v tovrstnih parkih že obstaja znanstveno-usposobljeno osebje, bi bilo to osebje na voljo, potrebno bi bilo ekipo okrepiti še z drugimi profili.

## 6.6 Pogodbeno čezmejno sodelovanje

Za krepitev čezmejnega, nadnacionalnega in/ali medregionalnega sodelovanja, bi bilo možno tudi pogodbeno sodelovati z relevantnimi partnerji (občinami ali drugimi organizacijami). Pogodbeno sodelovanje lahko temelji na Memorandumu ali podobnem dokumentu, s katerim se partnerji, podobno kot pri EZTS, obvežejo k večletnem sodelovanju na določenih temah, ki so jim skupne.

Razlika med takim pogodbenim sodelovanjem in EZTS je, da tako sodelovanje ne predvideva skupnega sedeža, osebja in finančnih prispevkov. Medtem, ko je EZTS samostojna, trajnostna struktura, je pogodbeno sodelovanje bolj kratkoročna in bolj tematsko-orientirana rešitev. Zanj ni potrebno, kot pri EZTS, imeti dodatnih organov (kot je pri EZTS npr. Skupščina in morebitne delovne skupine) ali uprave. Po vsej verjetnosti pa bi bilo vseeno potrebno imeti dovolj osebja.

Obstaja pa tudi možnost, da se pogodbeno sodelovanje razširi in združi z že obstoječimi pristojnostmi, ki jih ima EZTS GO. Glede tega je seveda pomembno kaj o tem menijo morebitne druge občine, ki bi se pridružile EZTS GO (bodisi EZTS-ju kot zgolj tematskim dogovorom).

Zaradi dejstva, da so pristojnosti EZTS omejene glede na pristojnosti članov, in pravila, da na združenja ni mogoče prenesti pristojnosti javnih organov, kot so na primer oblikovanje politik in zakonodajne pristojnosti, EZTS mogoče ni najboljša oblika čezmejne upravljalne strukture za območja Nature 2000, na čezmejni ravni.

Skozi intervjuje se je izkazalo več možnosti čezmejnega upravljanja:

- a) preko interesnega (gospodarskega) združenja,
- b) sodelovanje lokalnih, regionalnih in nacionalnih organov na neformalni ravni, preko dogovorov (Memorandumov, kratkoročnih pogodb),
- c) že omenjeno sodelovanje preko pogodb ali dogovorov, z večjo vlogo enega ali več varovanih območij in upravljanjem preko že vzpostavljenega parka in njegove uprave.
- d) preko EZTS, z možnostjo bodisi razširitve obstoječih EZTS (EZTS GO npr. Na Vipavsko ali Posočje) ali ustanovitvijo novih (kot po zgledu Karavank, tudi na Krasu in/ali drugod)

Optimalni pristop k upravljanju bi bila integrirana čezmejna struktura, ki bi jo morda usklajevale lokalne oblasti v sodelovanju z univerzami, združenji in regionalnimi oblastmi. Medtem ko se čaka na to, da EZTS (Evropska združenja za teritorialno sodelovanje) postanejo v celoti operativna tudi na drugih geografskih območjih (npr. na Krasu), bi se lahko uporabili bolj poenostavljeni sporazumi o sodelovanju, ki bi spodbujali neposredno sodelovanje na nekaterih krajih, kjer je sodelovanje že zelo intenzivno (npr. Posočje in Vipavska dolina).

## 7. Možnosti razvoja in financiranja

### 7.1 Razvoj in turizem

Na čezmejni ravni se bo, toliko o tem Program Interreg Italia-Slovenija, okolju-prijazen turizem bolj razvil s strukturiranjem dinamike globljega sodelovanja v sektorju. Prav tako bi bilo treba za privabljanje večjih turističnih tokov potrebno zgraditi integrirano čezmejno ponudbo.

Turistična ponudba, ki temelji na ohranjenih naravnih in kulturnih dobrinah ter izboljšuje splošno zmogljivost zagotavljanja ekosistemskih storitev, bi se morala razširiti na širše območje, da bi dosegli cilje Evropskega zelenega dogovora, ki spodbujajo trajnostni turizem, povečujejo število dni obiska poleg števila obiskovalcev, pa tudi sezonsko prilagajajo turistične tokove, da bi podaljšali sezono. V zvezi s tem je dobro izhodišče promocija znanih »blagovnih znamk«, kot je WALK of Peace, ki je bil nagrajen kot najboljši projekt Interreg leta 2020.

Pomembno priložnost bodo ponujajo dejavnosti GO-Borderless, Evropske prestolnice kulture. Uspeh GO Borderless lahko in mora odpreti prostor za druge čezmejne strategije izboljšanja in promocije, kot je pobuda za nominacijo Brd za Unescov seznam svetovne dediščine. Dediščina 1. svetovne vojne in Pot miru na Slovenskem sta že na Unescovem začasem seznamu, spominska cerkev Javorca pa ima oznako evropske dediščine.

To so dobra izhodišča tudi za promocijo območij NATURA 2000 na čezmejni ravni, že obstoječih parkov, rezervatov in naravnih spomenikov.

Turizem je eden od vodilnih gospodarskih sektorjev.<sup>21</sup> Čezmejno območje med Slovenijo in Italijo ima zagotovo zelo močne adute za razvoj turizma, bodisi kulturne, naravne bodisi sezonsko usmerjene, tako pozimi kot poleti.

Povpraševanje je vse bolj usmerjeno v integrirano ponudbo – kulturno, naravno, prostočasno, enogastronomsko, turistična doživetja (t.i. *experiences*) – ki bi jo

<sup>21</sup> [https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme\\_ITA\\_SLO\\_03-08-2022\\_ENG.pdf](https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme_ITA_SLO_03-08-2022_ENG.pdf)

morala podpirati ustrezna promocija in široka paleta storitev. Potrebne so naložbe v prometni in gostinski sektor z usmeritvijo k okoljski trajnosti.

Podobno bi lahko spodbudili intenzivnejši čezmejni turizem znotraj programskega območja, turiste bi ozaveščali o lokalni naravni in kulturni dediščini, spodbujali okolju-prijazne ponudbe in turistične pakete za uresničevanje ciljev razvoja lokalnih skupnosti.

V intervjujih projekta GRENNAT je bilo omenjeno, da je ponekod že težava preveliko število turistov. Soča ima težave s prekomernim obiskom, ponekod tudi Vipava. Potrebno je uskladiti različno rabo (kolesarstvo in cestni promet; uporaba vode za kmetijstvo-turizem in šport) in sprejeti primerne ukrepe za okolju-prijazen turizem.

## 7.2 Razvoj - druge teme in možnosti sodelovanja

V skladu z Border Orientation paper (dokument Evropske komisije) so možne teme sodelovanja v prihodnje:

- **Kartiranje dejanske stopnje ranljivosti** obmejnih območij med Italijo in Slovenijo po vrsti tveganja ter obstoječih zmogljivostih za obvladovanje nesreč, da se opredelijo prednostne naloge.
- **Opredelitev čezmejnih strategij** za prilagajanje podnebnim spremembam, vključno z zeleno infrastrukturo, kjer je to ustrezno, in nadgradnja na izkušnjah s strateškimi projekti.
- Nadaljnje spodbujanje skupnih pristopov in dopolnjevanja pri **upravljanju zavarovanih območij ob meji** za povečanje kakovosti habitatov in medsebojne povezanosti, vključno z obalnimi območji, ter izboljšanje splošne zmogljivosti za zagotavljanje ekosistemskih storitev.
- Podpiranje čezmejnega sodelovanja za usklajeno doseganje ciljev **Okvirne direktive o vodah v mednarodnem porečju Soče**.

Med temami, ki jih obravnava Evropska agencija za okolje, so partnerji v intervjujih izpostavili pri upravljanju z območji NATURA 2000 **potrebo prilagajanja na klimatske spremembe, preprečevanju in organiziranemu**

**ravnanju pri naravnih nesrečah in požarih ter okolju-prijazne rešitve na podeželju.**

**Z bolj intenzivnim sodelovanjem na čezmejni ravni za zagotavljanje** razpoložljivost vode za potrebe v kmetijstvu na obeh straneh meje in v skbi za večjo varnost kopalcev, lokalnih prebivalcev in turistov bi novi projekti prispevali k doseganju ciljev Okvirne direktive o vodah v mednarodnem porečju Soče.

### 7.3 Možnosti financiranja (2021-2027 in pred tem)

Doslej so bili viri financiranja različni skladi in financiranje iz regionalnih (Italija) in nacionalnih virov. Med možnostmi financiranja najdemo sredstva namenjena kmetijstvu (na primer iz EFR – ESPR, ukrepi za Varstvo in razvoj vodne favne in flore), možnosti financiranja iz programov INTERREG. Pri tovrstnih projektih bi izmenjava informacij med partnerji tovrstnih projektov na regionalni in nacionalni ravni lahko olajšala načrtovanje in s tem uporabo virov. Doslej je bil na voljo tudi program LIFE. Pri tem programu bi bila potrebna širša in bolj usklajena uporaba sredstev. Interesa za tovrstne projekte na programu LIFE je mogoče manj zaradi manjšega sofinanciranja, vendar je bil LIFE zanimiv tudi zaradi strateških projektov znotraj katerih je bilo moč predvideti veliko pilotnih aktivnosti.

### 7.4 Možnosti financiranja v prihodnje (od leta 2028 dalje)

Možnosti financiranja bodo odvisne predvsem od razpoložljivosti sredstev v EU po letu 2028. Ključna novost prihodnjega VFO za obdobje 2028–2034 je združitev obstoječih skladov za financiranje ukrepov kohezijske politike, skupne kmetijske politike, skupne ribiške politike in notranje varnosti v enoten instrument v višini 865 milijard evrov. **Ta sredstva bodo namenjena za izvajanje nacionalnih in regionalnih partnerskih načrtov**, s katerimi se bo zagotovilo večjo skladnost in boljše doseganje rezultatov teh politik.

Znotraj te enotne ovojnice Evropska komisija predlaga obseg sredstev za kmetijstvo in ribištvo v višini 295,7 milijarde evrov. Od tega bo 294 milijard namenjeno kmetijstvu za izvajanje ukrepov iz zdajšnjega programskega obdobja, kjer so prejemniki sredstev neposredno kmetijska gospodarstva. To so neposredna plačila, plačila za območja z omejenimi dejavniki (plačila OMD), plačila za kmetijsko-okoljske in podnebne ukrepe, plačila za mlade kmete, ukrepi za

upravljanje s tveganji, naložbene podpore in ukrepi, ki se izvajajo v okviru sektorskih načrtov (čebelarški ukrepi in ukrepi za vinogradništvo).

**Ukrepi spodbujanja sodelovanja, znanja in izvajanja pristopa Leader bodo v bodoče financirani iz drugih sredstev te skupne ovojnice.** Glede na navedeno (združitev obstoječih skladov) enostavna primerjava med obsegom sredstev skupne kmetijske politike (SKP) za sedanje obdobje in novo zamejitevjo ni mogoča.<sup>22</sup>

Sredstva za program Interreg bodo še na voljo, skupna vsota naj bi (za vse Interreg programe) naj bi znašala 10,26 milijard evrov, s čemer je potrjena evropska podpora čezmejnemu in transnacionalnemu sodelovanju.<sup>23</sup>

Večletni finančni okvir EU (VFO) združuje obstoječe sklade v enoten instrument v višini 865 milijard evrov. Znotraj tega se ohranja obseg zagotovljenih sredstev za kmetijstvo in ribištvo v višini 295,7 milijarde evrov, pri čemer nacionalne ovojnice še niso znane.

Po vsej verjetnosti bodo sredstva za sodelovanje (znotraj Programov kot je LIFE) bolj omejena kot v preteklosti.

## 7.5 Fokus na INTERREG v obdobju po letu 2028

Od predlaganega skoraj 2 bilijona evrov večletnega finančnega okvira je za Interreg predviden skromen, a pošten delež v višini približno 10 milijard evrov, ki bo razdeljen med trenutno 86 programov Interrega. Zaradi strogih pogajanj o večletnem finančnem okviru bodo v naslednjih dveh letih potrebna nadaljnja prizadevanja za ohranitev sredstev Interrega. **Iz tega izhaja, da je (neupoštevajoč inflacijo) proračun Interrega zaenkrat ohranjen.**

<sup>22</sup> <https://www.gov.si/novice/2025-07-22-kaj-prinasa-vecletni-financni-okvir-evropske-unije-20282034-za-kmetijstvo/>

<sup>23</sup> <https://futurium.ec.europa.eu/en/border-focal-point-network/news/commissions-multiannual-financial-framework-mff-2028-2034-implications-cross-border-cooperation>

Ohranjeni bodo štirje trenutno obstoječi sklopi sodelovanja, vključno s čezmejnimi, nadnacionalnimi, medregionalnimi in perifernimi. To je določeno v ločeni uredbi, ki ni v celoti, ampak večinoma posvečena Interregu. **Sklopi INTERREG ostajajo enaki.**

Trenutni programi Interrega se osredotočajo na financiranje projektov, ki prispevajo k bolj zeleni in pametni Evropi, poleg socialnih in upravljaljskih tem. Novi osnutek uredbe predlaga novo strukturo, ki zajema vse trenutne teme in nekatere dodatne v treh naslovih:

- Podpora trajnostni blaginji Unije v vseh regijah
- Krepitev socialne kohezije
- Specifični cilji Interreg

### **Možne so torej tudi nove teme.**

Velik del trenutnega strukturnega financiranja EU, vključno z Evropskim skladom za regionalni razvoj (ESRR), Evropskim socialnim skladom (ESS), Skupno kmetijsko politiko (SKP) in drugimi, bo v celoti prestrukturiran v **nacionalne in regionalne partnerske načrte** (NRP) s potencialom za prenos moči z regij na evropske prestolnice.

Zanimivo je videti, da je INTERREG s svojim sorazmerno majhnim proračunom – kot edini program z lastnim načrtom – uspel dokazati, da je **evropsko teritorialno sodelovanje še vedno pomembno.**

## **ZAKLJUČKI**

Število območij Natura 2000 se v Evropi postopoma stabilizira in večina jih ima zdaj dokumente s cilji, sisteme upravljanja in upravljaljske ukrepe. Do tega še ni prišlo povsod, na čezmejnem območju med Slovenijo in Italijo je na primer samo eno tako območje v Julijcih, četudi je geografsko homogenih območij več.

Na Goriškem že poteka aktivno sodelovanje in upravljanje preko EZTS. V drugih homogenih območjih, na Krasu in Obali je možnosti za bolj intenzivno sodelovanje še kar nekaj. Na to temo deluje v okviru programa Interreg Italia-Slovenija strateški projekti.

Za sodelovanje in skupno upravljanje je pomembno vključiti tudi trženjsko-promocijske dejavnosti, okoljsko izobraževanje in spodbude k ohranjanju naravne in kulturne dediščine. To je primarna naloga lokalnih skupnosti in regij.

Ker se gradnja omrežja NATURA 2000 na ravni celotne EU bliža koncu, se lahko več energije in časa nameni ocenjevanju politike varovanja, zlasti vplivu upravljaljskih ukrepov na sam cilj NATURE 2000: izboljšanje ali ohranjanje stanja ohranjenosti vrst in habitatov, ki jih zajemajo direktive (in na splošno biotske raznovrstnosti). To zadnje je v pristojnosti Ministrstev in drugih nacionalnih organov, ki usmerjajo politike in se pogajajo z Evropsko komisijo.

## VIRI

BILTEN NATURA 2000

[https://natura2000.gov.si/fileadmin/user\\_upload/knjiznica/arhiv\\_enature/bilten36.pdf](https://natura2000.gov.si/fileadmin/user_upload/knjiznica/arhiv_enature/bilten36.pdf)

ČEZMEJNI PROSTOR-ESPACES TRANSFRONTALIERS

<https://www.espaces-transfrontaliers.org/cartes/les-espaces-naturels-transfrontaliers-en-europe/>

EZTS

[https://www.cvce.eu/content/publication/2013/11/28/58111368-94af-42d8-b172-c47089603313/publishable\\_it.pdf](https://www.cvce.eu/content/publication/2013/11/28/58111368-94af-42d8-b172-c47089603313/publishable_it.pdf)

EZTS KARAVANKE

<https://www.geopark-karawanken.at/sl/seite/view/organisation>

ITI AND GECT GO

THEMATIC REPORT ON THE CROSS-BORDER COOPERATION BETWEEN ITALY AND SLOVENIA ITI AND EGCT-GO, 2020

ITALIJANSKA MREŽA OBMOČIJ NATURA 2000

<https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=5>

LIFE IP NATURA

<https://natura2000.gov.si/natura-2000/life-ip-natura-si/>

NARAVNI PARKI, NARAVNI REZERVATI IN NARAVNI SPOMENIKI

<https://www.gov.si/teme/naravni-parki-naravni-rezervati-in-naravni-spomeniki/>

NATURA 2000 FVG

<https://www.regione.fvg.it/rafvfg/cms/RAFVG/ambiente-territorio/tutela-ambiente-gestione-risorse-naturali/FOGLIA203/FOGLIA37/>

NATURA 2000 SLOVENIJA

<https://natura2000.gov.si/natura-2000/natura-2000-v-sloveniji/>

NATURA 2000 VENETO

QUADRO DI AZIONI PRIORITARIE (PAF) PER NATURA 2000 nella Regione del Veneto  
[https://download.mase.gov.it/Natura2000/PAF/Veneto/PAF\\_Veneto\\_2021-2027.pdf](https://download.mase.gov.it/Natura2000/PAF/Veneto/PAF_Veneto_2021-2027.pdf)

PROJEKT VIPAVA

<https://www.projektvipava.si>

VEČLETNI FINANČNI OKVIR

<https://www.gov.si/novice/2025-07-22-kaj-prinasa-vecletni-financni-okvir-evropske-unije-20282034-za-kmetijstvo/>

## KAZALO SLIK

Slika 1/ Figura 1: NATURA 2000 VIEWER (za območje na meji med Slovenijo in Italijo/per l'area confinaria fra Italia e Slovenia)

Slika 2/ Figura 2: Pilotna območja projekta LIFE-IP NATURA / Aree pilota del progetto LIFE-IP NATURA

Slika 3/ Figura 3: Trnovski gozd/foresta di Trnovo (spletna stran RRA)

Slika 4/ Figura 4: Transalpina/Trg Evrope - projekt (spletna stran EZTS GO)

Slika 5/ Figura 5: Transalpina/Trg Evrope - 2025 (spletna stran EZTS GO)

Slika 6/ Figura 6: MOT - čezmejna varovana območja in EZTS/aree protette transfrontaliere e GECT

Slika 7/ Figura 7: EZTS Karavanke - GECT Karawanken (spletna stran EZTS Karavanke)



Slika 8/ Figura 8: Logo Carso/Kras (spletna stran geopark Carso/Kras)

Slika 9/ Figura 9: Območja NATURA 2000 in naravovarsvena območja v Sloveniji –  
Aree NATURA 2000 ed aree protette in Slovenia

## PRILOGA 1

GRENNAT  
AKCIJSKI NAČRT  
VPRAŠANJA ZA INTERVJUJE

Vodilo: iskati vsebine zaščito in obenem tudi kot priložnost za razvoj - Poleg zasledovanja varovanja morajo biti možni tudi ukrepi, ki omogočajo razvoj.

- A) Katera so pomembna vodila nacionalne zakonodaje za varovanje območij Natura 2000, ki hkrati omogočajo tudi okolju-prijazen razvoj?
- B) Bi izpostavili kakšen projekt, primer dobre prakse? Kako je bila vključena lokalna skupnost?
- C) Poznate Projekt LifeIP.si?
- D) Kakšna bi bila najboljša upravljalna struktura? Kdaj bi bila potrebna (upoštevajoč časovni zamik za EZTS, upoštevati obstoječe EZTS in v nastanku)?
- E) Katere so najbolj pereče težave na območju med Slovenijo in Italijo?
  - zaraščanje,
  - izginjanje mokrotnih travnikov/izsuševanje,
  - »urejanje« vodotokov za izboljšanje poplavne varnosti,
  - intenzifikacija kmetijskih površin,
  - okoljsko občutljiva travinja
- F) Kako bolje izvajati ukrepe za trajnostni čezmejni razvoj območij Natura 2000?
- G) Katere aktivnosti za trajnostni čezmejni razvoj območij Natura 2000 bi bile lahko pomembne (poleg upravljalne strukture)?

- Srečanja znotraj istega Natura 2000 območja, z vključevanjem lokalnih deležnikov?
  - Srečanja geografsko bližnjih območij, na nacionalni ravni?
  - Srečanja geografsko bližnjih območij, na čezmejni ravni?
  - Srečanja Natura 2000 območij, ki se soočajo s podobnimi izzivi (tudi, če niso geografsko blizu)?
  - Komentarji
- H) Katere teme bi bile lahko obravnavane/ pokrite od skupne upravljske strukture, z namenom okolju-prijaznega razvoja Natura 2000 območij? (iz seznama EEA – Evropske Agencije za okolje, skrajšan seznam)
- Kmetijstvo in proizvodnja hrane – koordinacija med kmetijstvom in varovanjem območja
  - Ribišstvo – koordinacija med kmetijstvom in varovanjem območja
  - Biodiverziteteta: habitati in rastlinske in živalske vrste
  - Vplivi klimatskih sprememb, tveganja in prilagajanje
  - Prilagajanje na klimatske spremembe in zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov
  - Vremenske ujme: poplave, suša in vročinski valovi
  - Druga tveganja: požari, plazovi ipd.
  - Gozdovi in gozdarstvo
  - Koordinacija za skupno delovanje proti invazivnim tujerodnim vrstam
  - Zaščita narave in vzpostavljanje prvotnega stanja (restoration)
  - Okoljska tveganja (sustainability challenges)
  - Okoljske rešitve (sustainability solutions)
  - Okolju-prijazne rešitve v urbanem okolju (urban sustainability)
  - Okolju-prijazne rešitve na podeželju
  - Ravnanje z odpadki
  - Ravnanje z vodo in vodnimi viri
- I) Kako bolje zagotoviti vidnost rezultatov za izboljšanje varstva in ohranjanja naravnega okolja in biotske raznovrstnosti ter prenos in ponovno uporabo dosežkov projektov?

## PRILOGA 2

### A. Območja NATURA 2000

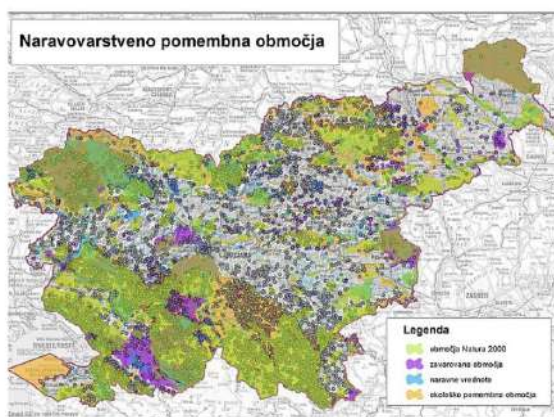
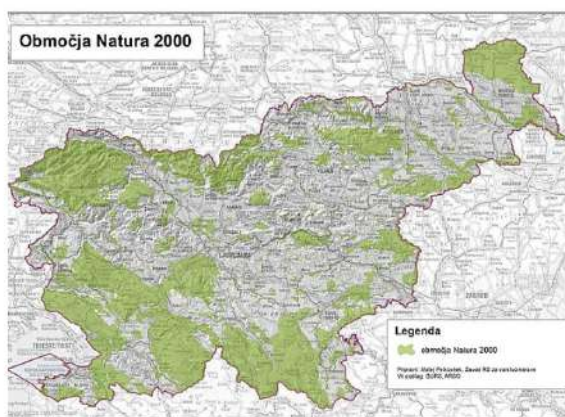
Območja NATURA 2000 so povezana v evropsko omrežje zaščitanih habitatov. Omrežje NATURA 2000 je evropsko omrežje naravnih območij, namenjeno varovanju izjemnih vrst in habitatov, hkrati pa ohranjanju družbeno-ekonomskih dejavnosti.

Kot temeljna orodja evropske politike ohranjanja biotske raznovrstnosti so območja NATURA 2000 namenjena boljšemu obravnavanju vprašanj biotske raznovrstnosti in človekovih dejavnosti. Ta območja so določena za zaščito številnih habitatov in vrst, ki so reprezentativna za evropsko biotsko raznovrstnost.

Natančen seznam teh habitatov in vrst je priložen evropskim direktivam o pticah in habitatih, favni in rastlinstvu. V Evropi omrežje Natura 2000 predstavlja 26.935 območij.

#### A.1 Območja NATURA 2000 v Sloveniji

Narava v Sloveniji je med bogatejšimi v Evropski uniji. Skozi generacije smo naravo v Sloveniji ohranili v takšni meri, da več kot 40% Slovenije predstavljajo območja posebnega pomena (NATURA 2000, zavarovana območja in naravne vrednote). V Sloveniji je 355 območij NATURA 2000, ki pokrivajo dobrih 37% ozemlja države.



Slika 9/ Figura 9: Območja NATURA 2000 in naravovarsvena območja v Sloveniji – Aree NATURA 2000 ed aree protette in Slovenia

V Sloveniji živi okrog 22.000 živalskih in 3.500 rastlinskih vrst, med njimi je več kot 2.000 vrst uvrščenih na rdeči seznam (ogrožene rastlinske in živalske vrste) zavarovanih pa je več kot 800 živalskih in več kot 300 rastlinskih vrst. Z NATURO 2000 se v Sloveniji varuje 205 živalskih in 27 rastlinskih vrst (vrste Nature 2000) ter 60 tipičnih naravnih okolij (habitatni tipi NATURA 2000), kar predstavlja nekaj več kot 10 % vseh vrst in tipičnih naravnih okolij (habitatnih tipov) Nature 2000 v EU. Živalske in rastlinske vrste so v Sloveniji v podobnem stanju, kot je povprečje Evropske unije.

Pri večini občin (v Sloveniji 83) območja NATURA 2000 pokrivajo med 5 % in 30 % ozemlja, v 23 občinah pa 80 % ozemlja ali več.

Območja NATURA 2000 v 70 % pokriva gozd, nekaj več kot 20 % pa kmetijske površine. Naravovarstveni ukrepi v gozdnih območjih Nature 2000 so bili v večji meri izvedeni v državnih gozdovih, medtem ko so omenjene ukrepe v zasebne gozdove uvajali sprva s pomočjo projektnih sredstev. Od leta 2017 so za ukrepe v zasebnih gozdovih namenjena sredstva v okviru Gozdnega sklada.

## A.2 Območja NATURA 2000 v Furlaniji Julijski krajini in Venetu

Med evropskimi državami je Italija najbogatejša po biotski raznovrstnosti, z najširšo raznolikostjo življenjskih oblik in ekosistemov, kar potrjuje tudi njenih več kot 2500 območij NATURA 2000, točneje skupno število območij NATURA 2000 znaša leta 2025, 2633 območij, ki so naštetja na spletni strani parks.it.

Kot že omenjeno, imata od teh Furlanija Julijska krajina 69 območij NATURA 2000, Veneto pa 131 območij.<sup>24</sup>

Regija Veneto je razvila je računalniško aplikacijo (<http://biostreamportal.net/>) za upravljanje podatkov o habitatih in vrstah, ki se nanašajo na Območja NATURA 2000 pod njeno pristojnostjo ter pristojnostjo regije Furlanije-Julijske krajine in Pokrajine Trento. Prav tako si prizadeva deliti, v skladu s skupnimi in

<sup>24</sup> <https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=5>

standardiziranimi postopki, floristične in živalske podatke ter s tem opredeliti prihodnje biološke in živalske vrste v Venetu in je zato funkcionalno za upravljanje omrežja NATURA 2000.

V intervjujih projekta GRENNAT je bilo omenjeno, da je zaščitenih območij v Italiji več, v Sloveniji gredo postopki počasneje. Potrebne so izkušnje od drugod kako priti do zaščite hitreje. Tovrstne izkušnje od drugod bi bile dragocene, npr. Za Trnovsko in banjško planoto. Ljudem je potrebno razložiti, da lahko obstaja zaščita in razvoj. Potrebno je usmerjanje. Domačini ne želijo masovnega turizma. Za prebivalce je pretiran obisk nezaželen. Za primerjavo izliv Soče in Škocjanski zatok. Ena skupina dela med Lazaretom in Škofijami, skratka obstajajo primeri čezmejnega sodelovanja.

### A.3 NATURA 2000 in kmetijski ekosistemi

NATURA 2000 in kmetijski ekosistemi so neločljivo povezani, saj kmetijska območja pogosto predstavljajo pomemben del območij NATURA 2000. Ta območja so določena za zaščito najdragocenejših in ogroženih vrst in habitatov v Evropi.

Kmetijstvo, zlasti ekstenzivne kmetijske prakse, pa ima ključno vlogo pri ohranjanju njihove ekološke celovitosti. Vendar pa lahko nekatere kmetijske prakse negativno vplivajo na biotsko raznovrstnost, kar zahteva skrbno upravljanje znotraj območja NATURA 2000. Podobno je tudi na čezmejnem območju med Slovenijo in Italijo.

Skoraj tretjino površine območij NATURA 2000 v Evropi sestavljajo agroekosistemi. Po podatkih Direktorata za Okolje v Evropski uniji agroekosistemi pokrivajo 28 % površine NATURA 2000 (13% z redno obdelanimi in 10% agroekosistemi, ki potrebujejo ekstenzivno prakso, % s kompleksnimi agroekosistemi), medtem ko travni ekosistemi pokrivajo približno 11 % celotne površine NATURA 2000.

V zadnjih dveh desetletjih prihaja do opuščanja kmetijskih zemljišč in negativnega vpliva na habitate in vrste. Za primerjavo, nekaj števil: Skoraj 30 vrst evropskega pomena iz direktive o habitatih je povezanih z agroekosistemi

- Skoraj 40 vrst iz direktive o pticah je povezanih z agroekosistemi,
- 25 % sesalcev evropskega pomena, povezanih z agroekosistemi, je ogroženih,
- 42 % ptic evropskega pomena, povezanih z agroekosistemi, je ogroženih.<sup>25</sup>

Kmetijstvo bi bilo treba vzpodbujati za preprečevanje zaraščanja. Problem je tudi razdrobljenost kmetijskih zemljišč. Mladih kmetov je precej, prevzemajo majhne površine, bilo bi jih potrebno aktivno vključiti v razvojne projekte. Oni so kreatorji prostora. Sodelovanje med različnimi organi (Občina, ZVNRS, Zavod za varstvo kulturne dediscine je pomembno). Kmetijsko svetovalno službo in druge akterje, ki sodelujejo s kmeti, bi bilo treba nujno vključiti. Potrebno je več dela na terenu, manj birokracije in papirjev. Obenem je potrebno vključiti tudi lokalno skupnost, skupnost posameznikov, da so potem zadeve predebatirane in usklajujemo. Potrebno je razvoj usmerjati in ne omejevati.

Manjše kmetije bi zmanjšale stroške, če bi imele skupno mehanizacijo. S povezavami med kmetijami in tudi s turističnimi delavci, bi lahko prišlo do sinergij in skupnih produktov z višjo dodano vrednostjo.

Kmetijski ekosistemi se v zadnjih letih radikalno spreminjajo, po eni strani zaradi klimatskih sprememb, po drugi strani zaradi staranja kmetov in opuščanja kmetijskih površin.

Pomembno je aktivirati mlade kmete, preprečevati zaraščanje in širjenje invazivk. Zaraščanje vodi v večjo požarno ogroženost in hitrejše širjenje invazivk. Kmetijstvo se mora usklajevati z drugimi rabami prostora, kar je še posebej pomembno pri vodnih virih.

---

<sup>25</sup> [https://eu-cap-network.ec.europa.eu/publications/sustainable-farming-models-NATURA-2000-areas\\_fr](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/publications/sustainable-farming-models-NATURA-2000-areas_fr)

## PRILOGA 3

### B. Predstavitev primerov - Preverjanje projektov in organizacij

V tem poglavju bodo predstavljene možnosti za nadaljnje sodelovanje, mreženje ali primeri dobrih praks pri morebitnih prihodnjih projektih, ki izhajajo iz programa Interreg Italija-Slovenija ter drugih Interreg programov (Interreg Območje Alp ter makro-regionalnih strategij EUSAIR-EUSALP).

#### B.1 PROJEKTI

##### B.1.1 STRATEŠKI PROJEKTI INTERREG IT-SLO

V nadaljevanju bodo predstavljeni vsi trije strateški projekti programa Interreg Slovenija-Italija, ki so bili sprejeti na začetku programskega obdobja 2021-2027. Ti projekti so zaradi svojih obsežnih partnerstev in strateških tem pomembni za razvoj na čezmejnem območju.

Strateški projekt **ADRIONCYCLETOUR** prispeva k opredelitvi kolesarske poti, ki poteka vzdolž obale Jadranskega morja v Italiji (deželi Furlanija Julijska krajina in Benečija) in v Sloveniji (obalno omrežje), vključno z njenimi glavnimi kolesarskimi povezavami z zalednimi območji (notranje omrežje), in podpira razvoj kolesarske poti na Jadransko-Jonskem območju. **Projekt je zanimiv zaradi razvoja turističnega okolju-prijaznega produkta, namenjenega kolesarjem.**

Strateški projekt **POSEIDONE** spodbuja trajnostni razvoj ozemlja v čezmejnem obsegu, spodbuja krepitev naravnega okolja, zaščito biotske raznovrstnosti, izvajanje zelene in modre infrastrukture ter posredno prispeva k razvoju trajnostnega in okolju-prijaznega turizma, pri čemer izkorišča tudi rezultate prejšnjih projektov Interreg. **Projekt je zanimiv zaradi pristopa k razvoju modre infrastrukture.**

Strateški projekt **KRAS – CARSO II** prispeva k trajnostnemu razvoju čezmejnega funkcionalnega območja klasičnega Krasa, spodbuja trajnostni in počasni turizem v skladu z naravno in kulturno dediščino območja, pri čemer se opira na rezultate prejšnjih projektov Interreg na Krasu. **Projekt je zanimiv zaradi prispevka k**

**razvoju čezmejnega funkcionalnega območja klasičnega Krasa, ki se razteza na obeh straneh meje med Slovenijo in Italijo.**

Vsi trije projekti pomembno prispevajo k ciljem makroregionalnih strategij.

### B.1.2 PROJEKTI INTERREG OBMOČJE ALP

Iz programa Interreg Območje Alp bosta predstavljena dva projekta, ki se osredotočata na upravljanje zavarovanih območij.

Ekološko občutljiva alpska območja so izpostavljena prenaseljenosti in naravnim dejavnostim, ki vplivajo na vrste tako, da drobijo ali uničujejo njihove habitate in motijo njihove faze razmnoževanja. Izguba biotske raznovrstnosti zaradi dejavnosti, ki temeljijo na naravi, kar je trend, opažen po vsej Alpi, zahteva rešitve na ravni celotne regije. Z vključevanjem lokalnih deležnikov **LiveAlpsNature** obravnava povečanje turizma z usmerjanjem dolgoročnih vedenjskih sprememb za zmanjšanje vplivov na biotsko raznovrstnost in ustvarjanje trajnostnih dejavnosti, ki temeljijo na naravi. **Ta projekt je zanimiv zaradi partnerstva, vanj je poleg organizacije ALPARC, vključen tudi Triglavski narodni park.**

**AlpsLife** vzpostavlja skupni okvir za zagotavljanje interoperabilnosti iz različnih naborov podatkov in njihove sheme spremljanja, kar olajša mednacionalne strategije. Na podlagi inovativnega pristopa usklajevanja izmenjave podatkov projekt ocenjuje trende biotske raznovrstnosti v Alpah in ustvarja skupno razumevanje procesov biotske raznovrstnosti, da se zagotovijo dosledne čezmejne odločitve o ohranjanju narave. **Projekt je zanimiv zaradi uporabe podatkov in čezmejne naravnosti pri ohranjanju narave. S tem gre v smeri, ki je nakazana v zadnjem poglavju tega dokumenta in sicer v kartiranje dejanske stopnje ranljivosti habitatov in možnosti sprejema podatkovno podprtih odločitev.**

### B.1.3 DRUGI POMEMBNI PROJEKTI

Iz intervjujev izhaja seznam drugih pomembnih projektov.

<b>Interreg Adrion</b> NBS4RESILIENCE – Naravno osnovane rešitve za odpornost na podnebne spremembe	<b>Interreg Adrion</b> LANDS – sistem za senzorje tal in zemljišč
<b>Interreg Adrion</b>	<b>Interreg Italia-Slovenija</b>

BEALERT - Sistem zgodnjega opozarjanja, povezan z modulom umetne inteligence, za izboljšanje pripravljenosti lokalnih odgovornih služb za obvladovanje tveganja, z namenom zmanjšanja vplivov podnebnih sprememb v lokalnih skupnostih	Projekt Ero-STOP: Napredni in trajnostni pristopi k preprečevanju erozije tal
<b>Interreg Italia-Slovenija</b> Projekt CROSS ALERT: Razvoj skupnih akcijskih načrtov in orodij za preprečevanje posledic podnebnih sprememb in ekstremnih dogodkov na čezmejnem območju med Italijo in Slovenijo	<b>Interreg Central Europe</b> Wildfire CE - Spodbujanje čezmejnega presojanja, obveščanja in obvladovanja tveganj požarov v naravi v Srednji Evropi
<b>Interreg Italia-Slovenija</b> Projekt IN4SAFETY: Krepitev čezmejnega sodelovanja z razvojem in izvajanjem skupnih akcijskih načrtov ob izrednih dogodkih na čezmejnem območju za bolj odporno ozemlje	<b>LIFE</b> ViVaCCAdapt
<b>LIFE</b> Magredi Grasslands: ohranjanje sušnih travnišč in trajnostno kmetijsko gospodarjenje	<b>LIFE</b> Lagoon Refresh: Gradeško in Maransko morje: ponovna uvedba sladke vode za izboljšanje lagune).
KRAS REVITA, ZA KRAS - dva projekta na temo zaraščanja	<b>Interreg Italia-Slovenija</b> CO ADRIA: EZTS Severnega Jadrana za spodbujanje podnebne nevtralnosti do leta 2050, strateške pobude za energetske učinkovitost v regiji.

**Iz zgornjega seznama jasno izhaja pomembna vloga programov Interreg pri financiranju čezmejnega sodelovanja na temo varstva okolja.**

## B.2 Možnost mreženja – EUROPARC

EUROPARC je krovna organizacija evropskih zavarovanih območij. Združuje nacionalne in regionalne parke, naravne in biosferne rezervate, morska in krajinska zavarovana območja ter veliko število območij NATURA 2000 s skupnim ciljem varovanja edinstvene raznolikosti prostoživečih živali, habitatov in krajine v Evropi.



Člani federacije predstavljajo na stotine odgovornih organov in na tisoče zavarovanih območij v 37 državah. EUROPARC je po vsem svetu priznan kot strokovna mreža evropskih zavarovanih območij.

V mrežo EUROPARC je vključenih veliko število nacionalnih parkov v Italiji in v Sloveniji. Poleg sodelovanja, je na voljo tudi izobraževanje, mreženje mladih in žensk. Mreža EUROPARC je aktivna tudi na EU projektih, iz programov ERASMUS+, LIFE+ ter Interreg namreč črpa sredstva za sodelovanje s posameznimi parki, regijami, lokalnimi skupnostmi in drugimi partnerji. EUROPARC je lahko zanimiv partner pri nadaljnjih projektih.

## Piano d'azione comune per la gestione delle aree NATURA 2000



Fonte: Primorski dnevnik

## PODATKI O DOKUMENTU / INFORMAZIONI SUL DOCUMENTO

Delovni sklop 2	Work package 2
Aktivnost 2.2.	Attività 2.2.
Dosežek	Risultato
Skupni akcijski načrt za upravljanje območij NATURA 2000	Piano d'azione comune per la gestione delle aree NATURA 2000
Odgovorni partner: vodilni partner, Mestna občina Nova Gorica	Partner responsabile del risultato: capofila, città di Nova Gorica
Prispevki (intervjuji)/ Contributi (interviste):	
Maja Cipot (Life IP Natura.si), Nino Kirbiš, Jana Laganis (ZVNRS), Polonca Vodopivec (Občina Ajdovščina), Luis (Consorzio bonifica Venezia Giulia), Giovanna Collautti (Comune di Monfalcone), Celeste Granzera- Edoardo Rigoni (Consorzio bonifica Vneto Orientale), Tomaž Konrad (EZTS GO – GECT GO), Andreja Trojar Lapanja (Mestna občina Nova Gorica), Mateja Zoratti (Mestna občina Nova Gorica)	
Naslov dokumenta	Titolo del documento
Skupni akcijski načrt za upravljanje območij NATURA 2000	Piano d'azione comune per la gestione delle aree NATURA 2000
Avgust 2025	Agosto 2025
Dokument je sestavljen v slovenskem in italijanskem jeziku. V primeru neskladnosti ali dvomov pri tolmačenju, prevlada slovenski jezik.	Il presente documento è redatto in lingua italiana e slovena. In caso di discordanze o dubbi interpretativi, prevale il testo in lingua slovena.
Vsebina dokumenta ne odraža nujno uradnega stališča Evropske unije.	Il contenuto del presente documento non rispecchia necessariamente le posizioni dell'Unione Europea.

### NOTA

Per una più facile lettura nella versione italiana, il nome delle aree protette (NATURA 2000) è scritto in maiuscolo.

## **Obiettivi del progetto GRENNAT**

Il progetto GRENNAT è un progetto di capitalizzazione basato sul progetto Italia-Slovenia GREVISLIN attuato nel precedente periodo di programmazione. Il progetto GREVISLIN era un progetto strategico, con un partenariato su larga scala, che ha coperto l'area del fiume Isonzo e del fiume Livenza nel suo piano di infrastrutture verdi transfrontaliere a lungo termine. Il piano ha riguardato le infrastrutture verdi, i servizi ecosistemici, la gestione delle aree protette e il trasferimento di buone pratiche a livello transfrontaliero.

L'obiettivo generale del progetto GRENNAT è quello di aggiornare il piano a lungo termine per le infrastrutture verdi transfrontaliere, di attuare misure per lo sviluppo transfrontaliero sostenibile dei siti NATURA 2000 e di garantire una migliore visibilità dei risultati per migliorare la protezione e la conservazione dell'ambiente naturale e della biodiversità, nonché di trasferire e riutilizzare i risultati del progetto in nuove aree del programma.

Il progetto GRENNAT affronta sfide importanti per l'intera area del programma, in quanto segue le misure europee per migliorare lo stato della biodiversità nella rete NATURA 2000 e in altre aree prioritarie di protezione della natura per migliorare lo stato delle specie e dei tipi di habitat, la regolamentazione nelle aree le parti più fragili e investendo in infrastrutture verdi nell'ambiente urbano.

Le soluzioni innovative identificate dal progetto sono la preparazione di un piano d'azione congiunto per la gestione delle aree NATURA 2000, il trasferimento e il riutilizzo degli effetti del progetto GREVISLIN, l'attuazione di attività pilota ambientali e l'attuazione pilota di investimenti in infrastrutture verdi nei bacini transfrontalieri dei fiumi Isonzo e Vipava.

### **GRENNAT**

VALORE DEL PROGETTO: 742.760,81 EURO

CONTRIBUTO FESR: EUR 594 208,64

DURATA: 28 mesi

INIZIO: 01.07.2023

DURATA: 30.09.2025

CAPOFILA: Comune di Nova Gorica

PARTNER DEL PROGETTO: Comune di Ajdovščina, Comune di Miren-Kostanjevica, Consorzio Bonifica Venezia Giulia, Consorzio Bonifica Veneto Orientale, Comune di Monfalcone

LINK AL SITO: <https://www.ita-slo.eu/en/grennat>

## Sommario

Come seguito del piano a lungo termine per le infrastrutture verdi transfrontaliere del progetto GREVISLIN, i partner del progetto GRENNAT hanno deciso di concentrarsi principalmente sugli **aspetti di gestione dei siti NATURA 2000**.

Per il Piano d'azione congiunto per la gestione dei siti NATURA 2000 sono state effettuate: una ricerca di fonti scritte (la cosiddetta ricerca documentale/desk analysis) e interviste con i partner del progetto. I risultati sono ragionevolmente disposti nei capitoli di questo documento e, insieme all'esempio del questionario (allegato), formano un insieme.

Il documento fornisce una breve panoramica dei temi del progetto GREVISLIN, una panoramica della legislazione settoriale, esempi di buone pratiche nella gestione dei siti NATURA 2000, soluzioni di gestione, opportunità di cooperazione transfrontaliera e finanziamento delle attività. In un documento separato disponibile presso il capofila, sono disponibili le note delle interviste condotte. Per facilitare la lettura, nell'appendice sono disponibili due capitoli.

## Siti NATURA 2000, a livello transfrontaliero



Figura 1: VISUALIZZATORE NATURA 2000 (per l'area confinaria fra Italia e Slovenia)

Come si può vedere dalla mappa qui sopra, i siti NATURA 2000 (contrassegnati in verde) hanno una forte presenza nell'area transfrontaliera tra Slovenia e Italia. A nord, abbiamo paesaggi alpini e prealpini e zone collinari. Nella regione del Goriziano si trovano paesaggi e conche di alta e bassa montagna (Isonzo e Vipava). Nella parte meridionale, dal punto di vista ambientale, troviamo lagune e paesaggi costieri; così come paesaggi carsici unici.

## SINTESI

**Il numero di siti NATURA 2000 in Europa si sta gradualmente stabilizzando** e la maggior parte di essi dispone ora di documenti, sistemi di gestione e misure di gestione oggettivi. Questo non è ancora accaduto ovunque, ad esempio, nell'area

transfrontaliera tra Slovenia e Italia, esiste un'unica area di questo tipo nelle Alpi Giulie, anche se esistono diverse aree geograficamente omogenee.

**Nella regione del Goriziano è già in corso una cooperazione attiva e la gestione di determinati temi legati alla conservazione della natura o all'ambiente attraverso il GECT.** Nel 2013 il GECT GO ha iniziato ad operare attraverso una serie di comitati specializzati (salute, cultura e istruzione, energia, urbanistica, sport, trasporti). L'ambiente o la conservazione della natura non sono stati tra i temi scelti ma sono stati anche parzialmente trattati nelle commissioni per l'energia, l'urbanistica e i trasporti. Negli ultimi cinque anni, il GECT ha anche coordinato importanti investimenti, come il progetto ITI ISONZO/SOČA e il progetto di ristrutturazione Transalpina/Trg Europa, per le esigenze della Capitale Europea della Cultura.

In altre aree omogenee, nel Carso e sulla Costa, ci sono ancora molte opportunità per una cooperazione più intensa. Sono in corso progetti strategici su questo tema nell'ambito del programma Interreg Italia-Slovenia. **Uno di questi è KRAS-CARSO II, che mira a istituire un GECT per la gestione dell'area del Carso classico.**

Nella cooperazione e nella gestione, i parchi e le riserve sono spesso inclusi nei progetti. Per la cooperazione e la gestione congiunta, è importante includere anche le attività di marketing e promozione, l'educazione ambientale e gli incentivi per la conservazione del patrimonio naturale e culturale. Questo è il compito principale delle comunità locali e delle regioni.

La strategia europea sulla biodiversità mira a:

1. Garantire la buona governance della rete NATURA 2000
2. Garantire finanziamenti adeguati
3. Aumentare la partecipazione e la consapevolezza di tutte le parti interessate
4. Migliorare e aumentare l'efficienza della comunicazione e del monitoraggio

**Attraverso la relazione e le interviste, le opzioni di gestione sono state discusse attraverso i parchi esistenti (meno auspicabili), attraverso accordi (preferibili) e GECT (altrettanto altamente auspicabili).** La conoscenza della legislazione e degli atti di esecuzione su entrambi i lati della frontiera è stata identificata come una caratteristica fondamentale che contribuisce ad attuare efficacemente importanti progetti transfrontalieri e investimenti infrastrutturali. Ciò richiede un'esperienza adeguata, un team diversificato ed esperto e opportunità di collaborare e fare rete oltreconfine.

Per guardare al futuro è necessario verificare anche le possibilità di finanziamento. Questo sarà probabilmente possibile in futuro grazie ai fondi nazionali e al programma INTERREG. Gran parte degli attuali fondi strutturali dell'UE, tra cui il Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR), il Fondo sociale europeo (FSE), la politica agricola comune (PAC) e altri, sarà completamente ristrutturata in **piani di partenariato nazionali e regionali** (PNR) con il potenziale di trasferire il potere dalle regioni alle capitali europee.

Prospettive per future collaborazioni:

- Individuare strategie transfrontaliere di adattamento ai cambiamenti climatici, comprese **le infrastrutture verdi**, se del caso, e basarsi sull'esperienza dei progetti strategici.
- Promuovere ulteriormente approcci comuni e complementarità nella gestione delle aree protette lungo il confine per aumentare la qualità e l'interconnettività degli habitat, comprese le zone costiere, e migliorare la capacità complessiva di **fornire servizi ecosistemici**.
- Sostenere la cooperazione transfrontaliera per il conseguimento coordinato degli obiettivi della direttiva quadro sulle acque nel bacino idrografico internazionale, **attraverso una cooperazione più intensa a livello transfrontaliero per garantire la disponibilità di acqua per le esigenze agricole su entrambi i lati del confine nell'Isontino, per aumentare la sicurezza dei bagnanti, dei residenti locali e dei turisti**.

**Attualmente nell'UE esistono quasi 90 GECT ed è possibile istituire ulteriori GECT o rafforzare quelli esistenti (GECT Go, GECT Karavanke, GECT in costituzione per il Carso classico).**

Unificando gli approcci e la governance si possono compiere passi concreti. I residenti (in particolare giovani, scuole, associazioni, agricoltori, atleti, uomini d'affari) devono essere coinvolti nelle attività e regolarmente informati sui risultati. I comuni e le comunità locali potrebbero integrare in modo significativo le attività di protezione ambientale in tutti i loro progetti. I comuni più grandi potrebbero essere in grado di aiutare quelli di medie e piccole dimensioni (soprattutto in Slovenia, perché non ci sono regioni). **È necessario cercare compromessi e incoraggiare lo sviluppo sostenibile (economia, agricoltura, società).**

La comunicazione è fondamentale e spesso mancano informazioni sulle aree e sulle attività consentite. Un'opzione è quella di coinvolgere agenzie di comunicazione ad hoc. È necessario creare sinergie a livello locale con i piccoli

stakeholder (associazioni, piccole aziende agricole, club sportivi nei porti turistici, ecc.).

## 1. Panoramica dei temi del progetto GREVISLIN

### 1.1 Servizi ecosistemici

Secondo la definizione della Banca europea per gli investimenti, i servizi ecosistemici offrono benefici quali l'impollinazione delle colture, l'aria pulita, la riduzione degli eventi meteorologici estremi, il benessere mentale e fisico delle persone, il legno per l'edilizia, i combustibili fossili, l'acqua dolce, il turismo, la scienza, l'istruzione, il riciclaggio, i fertilizzanti, la cattura del carbonio, gli sport all'aria aperta, i laghi, la protezione dalle inondazioni, le centrali idroelettriche e la decomposizione dei rifiuti.<sup>1</sup>

Va sottolineato che a livello locale-regionale-nazionale, il processo decisionale si basa spesso su un semplice concetto di entrate e uscite, che va a scapito del capitale naturale. Il capitale naturale comprende la diversità delle specie, dei biotopi e degli ecosistemi della natura. Il capitale tecnico, umano e naturale sono la base per la creazione di valore per la società.

La natura fornisce una varietà di servizi, servizi ecosistemici, che sono alla base di molti prodotti, servizi e benessere sociale. **La protezione della natura e l'uso sostenibile delle risorse sono fondamentali per mantenere il capitale naturale disponibile per le generazioni future.** I termini capitale naturale e servizi ecosistemici sono denotati in base ai benefici per le persone, in contrapposizione al valore intrinseco della natura. Il valore della natura è il valore degli organismi e dei servizi in sé, indipendentemente dalla loro utilità per l'umanità.

I modi in cui le risorse naturali avvantaggiano la società sono molti e vari, e nuovi benefici vengono scoperti di continuo. Sebbene sia praticamente impossibile valorizzare appieno questi benefici, fornire valori concreti ove possibile può aiutarci a prendere decisioni di gestione migliori. La valutazione economica dei beni e dei servizi ecosistemici comprende sia le forme di valore non monetarie che quelle monetarie.<sup>2</sup> Per un'ulteriore sviluppo dei siti Natura 2000, sarebbe

---

<sup>1</sup> <https://www.eib.org/en/stories/ecosystem-service-nature>

<sup>2</sup> <https://unece.org/ecosystem-services-0>

necessario verificare, al momento dell'individuazione del sito selezionato, quali servizi ecosistemici sono pertinenti.

Durante le interviste con i partner del progetto GRENNAT, è stato evidenziato il fatto che progetti sul tema dei servizi ecosistemici sono già stati implementati nell'ambito del Programma INTERREG Italia-Slovenia. È importante citarne due: ECO SMART ED ECO 2 SMART. I progetti si sono concentrati sull'identificazione di servizi ecosistemici che potrebbero essere pagati e che apporterebbero un valore aggiunto all'area.

Nell'ambito del progetto ECO 2 SMART è stata svolta una formazione per educare gli alunni delle scuole primarie, gli adulti e i professionisti al fine di coinvolgere gli stakeholder locali nella protezione e manutenzione dell'area protetta. C'erano molte parti interessate e avevano interessi contrastanti. I risultati dei progetti hanno evidenziato il fatto che la comunicazione e il coinvolgimento delle parti interessate portano alla mediazione ed allo sviluppo sostenibile. Se ci sono molte parti interessate, è difficile ottenere una collaborazione. Le persone tendono a lasciare le cose come stanno. Il ruolo del Comune o della comunità locale è quello di mediare tra le parti interessate.

## 1.2 Infrastrutture verdi

**L'infrastruttura verde è una rete strategicamente pianificata di aree naturali e seminaturali con caratteristiche ambientali, progettate e gestite per fornire un'ampia gamma di servizi ecosistemici.** Le infrastrutture verdi comprendono spazi verdi e altre caratteristiche fisiche nelle aree terrestri e marine.

Anche le infrastrutture verdi sono prese in considerazione all'interno del Programma Interreg Italia-Slovenia 2021-2027 e sono elencati tre fattori importanti:

- La regione di confine tra Italia e Slovenia è valutata come una regione con un alto livello di reti di infrastrutture verdi con un'elevata capacità di fornire habitat e connettività per i grandi mammiferi. La maggior parte dell'area transfrontaliera sul lato sloveno del confine, così come le parti settentrionali delle regioni frontaliere italiane, sono classificate come "infrastrutture verdi centrali" con un'elevata capacità di fornire servizi ecosistemici. Questa capacità è inferiore nelle regioni italiane vicine all'Adriatico.

- In questo contesto, nel 2013 la Commissione europea ha adottato la strategia dell'UE per le infrastrutture verdi per massimizzare i benefici economici attirando maggiori investimenti nel capitale naturale europeo.
- In alcuni settori, in particolare la mitigazione dei cambiamenti climatici e l'adattamento ai medesimi, gli approcci alle infrastrutture verdi possono offrire alternative complementari o più sostenibili rispetto a quelle fornite dall'edilizia convenzionale. Poiché le infrastrutture verdi non conoscono confini e richiedono una buona pianificazione con molte parti interessate, possono essere sostenute dai programmi Interreg ove necessario (ad esempio pianure alluvionali transfrontaliere per la prevenzione del rischio di alluvione).

Come nel caso dei servizi ecosistemici, per lo sviluppo dei siti NATURA 2000 nell'area al confine tra Slovenia e Italia, sarebbe necessario verificare come investire in modo significativo in infrastrutture verdi al momento della determinazione dell'area selezionata.

## 2. Breve panoramica della legislazione settoriale in Slovenia e in Italia

La legislazione quadro è la stessa sul lato sloveno e italiano del confine, abbiamo due direttive europee: la direttiva Uccelli e la direttiva Habitat.

Secondo le informazioni disponibili a livello dell'UE,<sup>3</sup> le direttive Uccelli e Habitat forniscono un quadro giuridico generale per la protezione e la gestione dei siti NATURA 2000. Spetta a ciascun paese dell'UE decidere il modo migliore per attuarle. Ogni area è unica. È importante che i proprietari terrieri e i gestori dei siti lavorino insieme per trovare soluzioni locali per gestire al meglio i siti.

I paesi dell'UE devono innanzitutto fissare obiettivi di conservazione specifici per il sito. Questi devono riflettere le esigenze ecologiche delle specie e degli habitat. Questo determina il tipo di gestione richiesta. Per raggiungere questi obiettivi, le misure di conservazione possono essere implementate utilizzando vari strumenti e accordi con i proprietari e gli utenti dei terreni. Sono inoltre disponibili finanziamenti dell'UE per sostenere la gestione dei siti NATURA 2000 nel periodo di programmazione 2021-2027.

---

<sup>3</sup> [https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites\\_en?prefLang=sl](https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites_en?prefLang=sl)

## 2.1. Determinazione delle misure di conservazione

L'articolo 6 della direttiva Habitat definisce le modalità con cui i paesi dell'UE devono proteggere e gestire i loro siti NATURA 2000.

Dovrebbero tenere conto di diversi fattori: esigenze economiche, sociali e culturali, nonché caratteristiche regionali e locali. Esistono tre serie principali di disposizioni:

- Articolo 6, paragrafo 1: misure positive di conservazione. Si tratta in particolare di piani di gestione e di misure legislative, amministrative o contrattuali che soddisfano le esigenze ecologiche dei tipi di habitat naturali elencati nell'allegato I e delle specie elencate nell'allegato II presenti nel sito.
- Articolo 6, paragrafo 2: misure preventive. Ciò impone ai paesi dell'UE di evitare il degrado degli habitat naturali e degli habitat delle specie e la perturbazione significativa delle specie per le quali i siti sono stati designati.
- L'articolo 6, paragrafi 3 e 4, stabilisce una serie di misure procedurali e sostanziali di protezione che disciplinano piani e progetti che possono avere incidenze significative su un sito Natura 2000.

L'attuazione dell'articolo 6, paragrafo 1, impone ai paesi dell'UE di fissare obiettivi e misure di conservazione specifici per ciascun sito. Ciò garantisce una gestione efficace del sito NATURA 2000 e contribuisce al raggiungimento degli obiettivi generali delle direttive sulla natura, ossia il raggiungimento di uno stato di conservazione soddisfacente per le specie e gli habitat protetti dalla direttiva nella loro area di ripartizione naturale nell'UE.

**Gli obiettivi e le misure di conservazione specifici del sito dovrebbero corrispondere alle esigenze ecologiche degli habitat e delle specie presenti nei siti. Dovrebbero essere completi, realistici, misurabili e definibili. I piani di gestione NATURA 2000 sono un modo per fissare obiettivi e misure in modo aperto e trasparente.**

## 2.2. Linee guida per la gestione dei siti NATURA 2000

La Commissione europea sta lavorando a stretto contatto con le parti interessate e le autorità nazionali per promuovere un approccio integrato alla gestione dei siti NATURA 2000 e ha elaborato una serie di linee guida. La maggior parte dei siti NATURA 2000 sono utilizzati anche per altri scopi. È importante garantire che questi siano compatibili con le esigenze di conservazione delle specie e degli habitat.<sup>4</sup>

---

<sup>4</sup> [https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites\\_en?prefLang=sl](https://environment.ec.europa.eu/topics/nature-and-biodiversity/NATURA-2000/managing-and-protecting-NATURA-2000-sites_en?prefLang=sl)

Anche le strategie per la gestione dei conflitti e la promozione di approcci partecipativi nei siti Natura 2000 sono aspetti importanti per la gestione dei siti.

Il progetto GREVISLIN ha affrontato principalmente gli aspetti della protezione delle acque all'interno delle aree NATURA 2000, con particolare attenzione ai fiumi Isonzo e Livenza. In questo documento esamineremo l'aspetto agricolo, anche alla luce delle innovazioni introdotte dal Quadro finanziario pluriennale post-2028. Allo stesso tempo, è l'agricoltura, che è stata citata più volte nelle interviste come attività, che contribuisce in modo significativo al mantenimento del paesaggio.

## 2.3 Altre normative

Oltre alle direttive dell'UE, è necessario rispettare anche la legislazione nazionale, regionale e locale.

### In Slovenia

In Slovenia, le aree protette comprendono parchi naturali, riserve naturali e monumenti naturali. I parchi naturali (la legge li chiama aree protette più ampie) sono parchi nazionali, regionali ed aree di interesse paesaggistico. Sono tutelati dallo Stato, da uno dei Comuni o dallo Stato e dal Comune insieme, e sono soggetti a regimi speciali e divieti.

Tutte le aree protette sono state designate dalla Slovenia attraverso regolamenti di conservazione della natura e molte di esse sono di importanza internazionale, come le aree NATURA 2000 o Ramsar.

La gestione può variare, tutte di maggiori dimensioni e alcune delle aree protette più piccole sono gestite da enti pubblici statali o comunali, concessionari o gestori privati. Il loro compito più importante è quello di proteggere le specie animali e vegetali, i tipi di habitat, i valori naturali e i paesaggi attraverso misure. Regolano anche le visite e si occupano della sensibilizzazione del pubblico. La supervisione del rispetto dei regimi prescritti è effettuata da supervisori volontari e per la conservazione della natura.<sup>5</sup>

Al fine di mantenere o ottenere uno stato soddisfacente delle specie e dei tipi di habitat protetti, i siti NATURA 2000 devono essere gestiti in modo adeguato. **La Slovenia ha deciso di gestire i siti NATURA 2000 attraverso i piani settoriali già introdotti e la politica agricola comune dell'UE. Gli obiettivi, le linee guida**

---

<sup>5</sup> <https://www.gov.si/teme/naravni-parki-naravni-rezervati-in-naravni-spomeniki/>

e le misure di conservazione più dettagliati sono definiti nel programma di gestione NATURA 2000 per tutte le specie e i tipi di habitat nei siti NATURA 2000.

Una gestione efficace dei siti NATURA 2000 richiede il monitoraggio dello stato delle specie e dei tipi di habitat, nonché l'efficacia delle misure attuate sullo stato della biodiversità. A tal fine, sono stati effettuati alcuni inventari ed è stato istituito un monitoraggio per alcune specie selezionate. Viene inoltre effettuata la mappatura dei tipi di habitat non forestali. Le direttive Uccelli e Habitat impongono agli Stati membri dell'UE di riferire ogni sei anni sullo stato di conservazione delle specie e dei tipi di habitat e sulle misure di conservazione attuate.

Dati dettagliati sulle aree NATURA 2000 sono disponibili nell '**Atlante della conservazione della natura**, che geolocalizza i dati sulle aree, le specie qualificanti e i tipi di habitat, nonché gli obiettivi di protezione e le misure di protezione più dettagliati. La seconda fonte di informazioni è il Geoportale ARSO, dove sono archiviati i file dei siti NATURA 2000 in formato shp. **Sul sito web dell'Istituto della Repubblica di Slovenia per la conservazione della natura**, è possibile trovare anche le zone di habitat delle specie e i tipi di habitat nelle aree Natura 2000.<sup>6</sup>

## In Italia – a livello nazionale

La principale legge che disciplina le aree protette in Italia è la Legge Quadro sulle Aree Protette, ovvero la Legge 6 dicembre 1991, n. 394. Questa legge stabilisce i principi di base per l'istituzione e la gestione di parchi nazionali, regionali e altre aree protette al fine di preservare e valorizzare il patrimonio naturale del paese.

La legge stabilisce la classificazione delle aree protette, l'istituzione dei parchi e le regole all'interno dei parchi, e qui ci sono alcuni aspetti chiave della legge. La legge prevede diverse categorie di aree protette, tra cui parchi nazionali, parchi regionali, riserve naturali statali e regionali, zone umide, ecc. I parchi nazionali sono istituiti con decreto del Presidente della Repubblica su proposta del Ministro dell'Ambiente e sentita la Regione interessata. Lo scopo delle aree protette è quello di proteggere la biodiversità, gli ecosistemi, i paesaggi e le risorse naturali e di promuovere l'uso sostenibile e la valorizzazione culturale.

I siti Natura 2000 sono regolati dal D.P.R. 357/1997 e successivi aggiornamenti di attuazione delle Direttive Europee Habitat e Uccelli. Queste norme tutelano gli

---

<sup>6</sup> <https://zrsvn-varstvonarave.si/kaj-varujemo/obmocja-natura-2000/cone-vrst-in-habitatnih-tipov/>

habitat e le specie, ma allo stesso tempo richiedono che ogni intervento sia valutato attraverso una Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), che consente anche uno sviluppo rispettoso dell'ambiente, purché non minacci la conservazione della natura. Anche le regioni che combinano la protezione della natura con i piani di gestione e gli strumenti di pianificazione urbana hanno competenze dirette.

All'interno delle aree protette si applicano norme speciali per la protezione dell'ambiente, che possono includere il divieto di caccia, raccolta di piante, incendi, gestione dei rifiuti e altro ancora. La gestione delle aree protette è affidata a specifici organismi, come i parchi nazionali, che redigono piani di gestione per regolamentare le attività e la fruizione del sito. La legge prevede sanzioni per chi viola le norme ambientali nelle aree protette, come l'allestimento di infrastrutture non autorizzate ed il campeggio.

Inoltre, la legge 394/91 può incorporare altre leggi e regolamenti, come le leggi sulla protezione della fauna selvatica, la gestione delle foreste o la gestione delle zone umide.

**In sintesi, la legge 394/91 costituisce un quadro di riferimento per la tutela e la gestione delle aree protette in Italia, garantendo la conservazione della biodiversità e la conservazione del patrimonio naturale per le generazioni future. Altre regole derivano da un decreto presidenziale e da due direttive europee.**

## In Italia – a livello regionale

### **Regione Friuli Venezia Giulia (FVG)**

All'inizio degli anni Novanta del secolo scorso, a seguito di analoghe iniziative degli anni Ottanta, si è riaperto il dibattito regionale sulle aree protette, che ha portato all'adozione di una nuova legge nel FVG nel 1996 dal titolo "Regolamento sui Parchi Regionali e le Riserve Naturali".

In Friuli Venezia Giulia si incontrano le regioni biogeografiche alpine e continentali. Attualmente, ci sono più di 60 aree protette NATURA 2000. Tra questi: paesaggi alpini, prati, zone umide, fiumi e fenomeni carsici.<sup>7</sup>

La Regione Friuli Venezia Giulia ha istituito una propria rete di 56 Siti di Importanza Comunitaria (*Zona SIC*) e 8 Zone di Protezione (*ZPS*), per un totale di 60 siti, oltre a

---

<sup>7</sup> <https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=6>

tre aree marine della Regione Biogeografica Continentale. Nel 2016 sono state proposte altre due aree sulla base di specifiche richieste del Ministero dell'Ambiente italiano. La rete NATURA 2000 del Friuli Venezia Giulia copre circa il 19% del territorio regionale. Tale sistema si sovrappone e in gran parte coincide con il sistema delle Aree ad Alto Valore Naturalistico già individuate e tutelate dalla normativa nazionale e regionale. A tal fine, la Regione Friuli Venezia Giulia sta coordinando gli sforzi per garantire che gli strumenti di gestione dei parchi e delle riserve (aree protette) soddisfino anche i requisiti della Rete Natura 2000.

L'attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche, comunemente nota come direttiva Habitat, e della direttiva 79/409/CEE, comunemente nota come direttiva Uccelli, è avvenuta in Italia con il D.P.R. 357/1997 (modificato e integrato dal D.P.R. 120/2003). A livello regionale, la materia è disciplinata dalle leggi regionali 17/2006, 14/2007 e 7/2008.

La Direttiva Habitat e il D.P.R. 357/1997 prevedono che le caratteristiche di conservazione presenti nei siti siano tutelate attraverso valutazioni di impatto ambientale di piani, progetti e interventi che possono interessarli.

L'intero progetto NATURA 2000 richiede inoltre che i siti siano dotati di misure di conservazione o, se del caso, di piani di gestione.

### **La Regione del Veneto**

I parchi regionali sono stati istituiti dalla Regione tra il 1989 e il 1997 sulla base della Legge Regionale n. 40 del 1984 (Nuove norme per l'istituzione dei parchi).

Attualmente sono presenti 131 aree protette NATURA 2000.<sup>8</sup> Sono coperte aree boschive, paesaggi alpini, sorgenti d'acqua, laghi, zone umide, fiumi e lagune. Come per il Friuli Venezia Giulia, le regioni biogeografiche alpine e continentali si incontrano in Veneto. La superficie totale dei siti NATURA 2000 è di 4.182 km<sup>2</sup>, pari al 23% del territorio della regione Veneto (di cui il 48% appartiene alla regione alpina e il 52% alla regione biogeografica continentale).

La Regione Veneto gestisce la Rete NATURA 2000 (Unità Regionale Biodiversità e Parchi), che fa capo alla Direzione Regionale per il Turismo, direttamente o attraverso enti amministrativi (es. amministrazioni dei parchi). La Regione Veneto collabora costantemente con istituti di ricerca per approfondire la conoscenza

---

<sup>8</sup> <https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=5>

delle esigenze ecologiche di specie e habitat di interesse per gli abitanti della Regione Veneto all'interno della rete NATURA 2000, utilizzando metodi scientifici. Il risultato pratico di questa ricerca è la raccolta, l'elaborazione e l'organizzazione in banche dati delle più recenti informazioni scientifiche, il cui scopo è l'eventuale adeguamento delle aree e delle norme di protezione.

Sono stati stipulati accordi con i musei e le associazioni veronesi, che si occupano della gestione della rete NATURA 2000, della gestione della banca dati della biodiversità (dati Bio-BD) e della partecipazione alle tavole rotonde sulla rete museale.

La normativa più recente in materia di tutela ambientale è il DGR 786/2016, che disciplina le aree protette, quali: Piani Ambientali dei Parchi (art. 12 della L. 394/91), Piani Ambientali (art. 9 della L.R. 40/94), Piani di Riordino Forestale (art. 23 della L.R. 52/78), che devono essere preferibilmente allineati ai piani forestali.

### 3. Panoramica di esempi di buone pratiche di gestione dei siti NATURA 2000

Per cominciare, riassumeremo due esempi di governance all'interno di un paese. Nel primo caso, si tratta di un progetto cofinanziato dalla politica di coesione, guidato dall'Istituto per la pesca. In questo progetto, l'area pilota è stata la Valle del Vipava. Nel secondo caso, si tratta di un progetto strategico integrato cofinanziato dal programma LIFE, guidato dal Ministero delle Risorse Naturali e della Pianificazione Territoriale. Il progetto comprendeva otto aree pilota, in tre aree in tutta la Slovenia.

#### 3.1 Progetto VIPAVA

Tra ottobre 2017 e settembre 2023, l'Istituto di ricerca sulla pesca della Slovenia è stato il partner principale del progetto VIPava. Insieme ad altri partner, sono state attuate misure per preservare e migliorare lo stato delle specie animali e degli habitat in via di estinzione nella Valle del Vipava. Il progetto ha seguito il Programma Operativo per l'Attuazione della Politica di Coesione Europea per il periodo 2014-2020 ed è uno dei progetti prioritari per l'attuazione nell'ambito del Programma di Gestione delle Aree NATURA 2000 (2015-2020).

Sono state prese in esame 10 specie in via di estinzione: la rana volpe, la rana ombelico, l'usignolo delle colline, l'averla di palude, l'averla di palude, l'averla

lombarda, l'averla di montagna, il formichiere spaventapasseri e l'averla eurasiatica.

Tra i risultati importanti del progetto c'è il tracciato del sentiero didattico e il coinvolgimento attivo della comunità locale (bambini, giovani, adulti, agricoltori, residenti).

### 3.2 Gestione attraverso le aree dei progetti integrati LIFE – LIFE IP NATURA project

Il progetto integrato LIFE per una migliore gestione dei siti NATURA 2000 in Slovenia (LIFE-IP NATURA.SI) è stato condotto dal Ministero delle risorse naturali e della pianificazione territoriale in collaborazione con 14 partner. Lo scopo principale del progetto era quello di contribuire al miglioramento della gestione dei siti NATURA 2000 in Slovenia in collaborazione tra diversi settori e parti interessate. Oltre ai miglioramenti a livello nazionale, i partner del progetto hanno anche svolto azioni concrete sul campo in otto aree NATURA 2000. Le attività includevano: prevenzione della crescita eccessiva delle superfici, rimozione di specie invasive, ripristino e mantenimento di una condizione favorevole dei corpi idrici e altro. Il progetto LIFE-IP NATURA.SI è stato cofinanziato dall'Unione Europea dal Programma LIFE, dal Ministero delle Risorse Naturali e della Pianificazione Territoriale e da partner.

I risultati del progetto sono una maggiore cooperazione intersettoriale grazie al coinvolgimento delle parti interessate locali. Il progetto ha aggiornato il programma di gestione NATURA 2000 (PUN 2022-2028) e ha gettato le basi per un sistema di monitoraggio nazionale. Allo stesso tempo, i partner hanno rafforzato la cooperazione intersettoriale tra la conservazione della natura, la silvicoltura, l'agricoltura e la gestione delle risorse idriche.

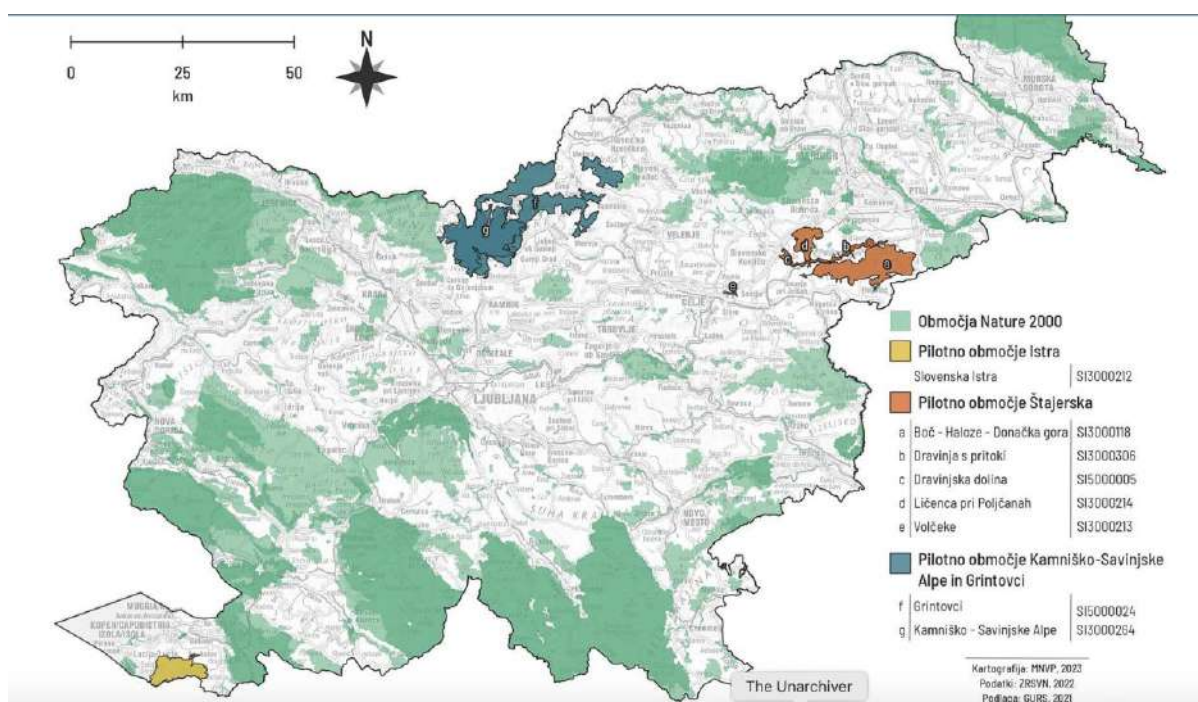


Figura 2: Aree pilota del progetto LIFE-IP NATURA <sup>9</sup>

Tra gli otto siti NATURA 2000, vi erano tre aree pilota: nell'Istria slovena, nelle Alpi di Kamnik e Savinja e Grintovci (2 siti) e in Stiria (5 siti). L'area selezionata nell'Istria slovena si trova più vicino al confine con la Croazia. Da un punto di vista geografico, non ci sono grandi aree vicino al confine tra Slovenia e Italia. Il progetto è interessato alle attività svolte, quali: prevenzione della crescita eccessiva, rimozione di specie invasive, ripristino e mantenimento di una condizione favorevole dei corpi idrici. Queste attività sono rilevanti anche per la zona di confine tra Slovenia e Italia.

Durante le interviste con i partner del progetto GRENNAT è stato evidenziato l'alto valore aggiunto del progetto LIFE IP NATURA, in quanto ha permesso il coinvolgimento attivo degli stakeholder delle comunità locali e ha permesso la partecipazione dei Ministeri, dei Comuni e delle aziende coinvolte.

Attività analoghe sarebbero necessarie in futuro, secondo le modifiche previste che il nuovo quadro finanziario pluriennale (QFP) dell'Unione europea per il periodo successivo al 2028 potrebbe apportare.

<sup>9</sup> <https://natura2000.gov.si/natura-2000/life-ip-natura-si/>

## 4. Sfide della gestione dei siti NATURA 2000.

Nella gestione dei siti NATURA 2000, le autorità competenti e le autorità locali devono affrontare una serie di sfide. All'interno di tutti i siti NATURA 2000 è necessario:

- evitare attività dannose che potrebbero disturbare in modo significativo le specie e/o gli habitat per i quali il sito è stato designato;
- adottare misure positive per mantenere e riportare tali habitat e specie a uno stato di conservazione soddisfacente nella loro area di ripartizione naturale.

L'obiettivo finale è quello di garantire che le specie e i tipi di habitat raggiungano uno stato di conservazione soddisfacente.

Gli ecosistemi naturali protetti sono uno strumento importante per la mitigazione dei cambiamenti climatici e l'adattamento ai medesimi. Svolgono un ruolo importante nel ciclo globale del carbonio legando l'anidride carbonica dall'atmosfera e immagazzinandola nella vegetazione e nel suolo.



Figura 3: Foresta di Trnovo<sup>10</sup>

<sup>10</sup> <https://www.vipavskadolina.si/en/odkrivaj/dediscina/narava/naravne-vrednote/naravni-rezervati-v-trnovskem-gozdu>

Secondo i risultati dell'IUCN, un'organizzazione internazionale che lavora nel campo della conservazione della natura e dell'uso sostenibile delle risorse naturali, i sistemi di gestione delle aree protette sono tra le misure politiche più efficaci per proteggere la biodiversità da un'ampia gamma di minacce, tra cui fornire riparo alle specie quando il loro areale cambia a causa dei cambiamenti climatici.<sup>11</sup>

**Le sfide nel campo della protezione dell'ambiente e della protezione dei siti NATURA 2000 sono più acute. Oltre alle aree continentali, è necessario tenere conto anche delle aree costiere NATURA 2000.**

## 4.1 Maggiori dettagli sui siti NATURA 2000

La rete NATURA 2000 si riferisce a un sistema di aree designate per la conservazione della biodiversità. Si tratta di una vera e propria 'rete ecologica', costituita da 'nodi' – ovvero aree importanti per le comunità locali e aree di protezione della natura – collegati da corridoi ecologici. I "nodi" della rete sono definiti in base alla presenza di determinati habitat e specie di flora e fauna molto importanti per la conservazione e particolarmente vulnerabili. L'istituzione della rete garantisce la continuità dei movimenti migratori e dei flussi genetici delle diverse specie e la vitalità a lungo termine degli habitat naturali.

Conosciamo le Aree di Conservazione Naturale (in italiano SIC-siti d'importanza comunitaria "zone di protezione speciale"). Qual è la differenza? Le zone di protezione della natura sono aree designate specificamente per la protezione degli uccelli e sono il risultato dell'attuazione della cosiddetta "Direttiva Uccelli". Le aree di protezione della natura, invece, hanno lo scopo di proteggere gli habitat e le specie di flora e fauna che vengono definite "importanti per l'UE". In questo caso, la normativa di riferimento è la cosiddetta "Direttiva Habitat". Le aree spesso si sovrappongono in tutto o in parte.

Mentre la direttiva Uccelli mira a preservare tutte le specie di uccelli presenti allo stato selvatico in Europa, la direttiva Habitat mira a preservare alcuni habitat naturali e seminaturali specifici e alcune specie vegetali e animali di importanza europea. Entrambe le direttive contengono allegati che elencano le specie animali, vegetali e di habitat che sono soggette a diversi livelli di protezione. Le specie e gli habitat elencati nella legislazione europea sono suddivisi in "regioni biogeografiche".

---

<sup>11</sup> [https://iucn.org/sites/default/files/2022-07/protected\\_areas\\_and\\_climate\\_change\\_briefing\\_paper\\_december\\_2019-final.pdf](https://iucn.org/sites/default/files/2022-07/protected_areas_and_climate_change_briefing_paper_december_2019-final.pdf)

## 5. Opportunità IT/SLO transfrontaliere - Verifica dei temi (SDG, obiettivi SEE), unificazione con gli obiettivi del Programma

Nella maggior parte dei casi, la gestione dei siti NATURA 2000, attraverso progetti a livello nazionale (LIFE, fondi di coesione), è limitata al territorio di un solo Paese. I progetti GREVISLIN e GRENNAT hanno esaminato la possibilità di cooperazione e gestione dei siti NATURA 2000 a livello transfrontaliero, motivo per cui è necessaria un'analisi di possibili temi comuni e l'unificazione con gli obiettivi del Programma Interreg Italia-Slovenia.

### 5.1. Caratteristiche dello spazio transfrontaliero

L'area oggetto del programma è caratterizzata da una ricca biodiversità – sia specie animali e vegetali che tipi di habitat, oltre a vari paesaggi, dalle Alpi al mare: paesaggi alpini e prealpini, paesaggi collinari, di alta e bassa montagna, bacini fluviali, lagune e paesaggi costieri, paesaggi carsici unici.

L'area transfrontaliera tra Italia e Slovenia è ricca di risorse naturali, ma è necessario intervenire contro la loro fragilità dovuta ai rischi idrogeologici e sismici, nonché al rischio di subsidenza e all'erosione costiera. All'interno dell'area di programma, può elencare un numero eccezionale di parchi naturali e aree protette: parchi nazionali e regionali, aree marine protette, lagune, riserve naturali (comunali, statali e regionali), in conformità con il sistema di classificazione nazionale e il sistema di classificazione IUCN.

Il Parco Nazionale del Triglav e le Prealpi Giulie formano l'area UNESCO "Riserva della Biosfera delle Alpi Giulie" e un'ecoregione transfrontaliera. L'area del Carso classico è considerata di importanza internazionale per i suoi fenomeni carsici e il suo patrimonio culturale. Per sfruttare quest'area, il Programma Interreg Italia-Slovenia 2021-2027 ha recentemente approvato un progetto per la creazione del Geoparco del Carso, il secondo geoparco istituito nella regione, dopo che il Geoparco di Idrija è stato iscritto nella lista del patrimonio mondiale dell'UNESCO nel 2013. Il Friuli Venezia Giulia conta due parchi naturali, quindici riserve, più di trenta biotopi e sessantatré siti NATURA 2000, che coprono il 19% del territorio regionale. La situazione è simile nella regione metropolitana della città di Venezia, dove possiamo elencare un parco regionale e 32 siti NATURA 2000 (il 24% della superficie totale della provincia). L'area "Venezia e la sua Laguna" è stata iscritta nella Lista del Patrimonio Mondiale dell'UNESCO nel 1987 in riconoscimento del

suo patrimonio storico, archeologico, urbanistico e artistico unico, nonché delle eccezionali tradizioni culturali incorporate nell'eccezionale paesaggio naturale.

Inoltre, il Parco Regionale delle Grotte di Škocjan, che è patrimonio mondiale dell'UNESCO e della Convenzione di Ramsar delle zone umide di importanza internazionale, è tra le più grandi grotte sotterranee del mondo, così come altre aree Ramsar, come il Parco naturale delle Saline di Sicciole, le saline più settentrionali del Mediterraneo.

A livello nazionale, la Slovenia presenta una quota relativamente elevata di siti NATURA 2000 (37% del totale del paese), mentre l'area del programma Interreg Italia-Slovenia raggiunge una percentuale ancora più elevata (41%). Ci sono anche più di 300 aree protette di vari livelli di protezione, più di 1500 monumenti naturali e 8415 grotte, tutte protette come patrimonio naturale. Anche la Valle dell'Isonzo, il lago di Bled e il lago di Bohinj sono degni di nota come patrimonio naturale sul lato sloveno del confine con l'Italia.

## 5.2. Natura nell'area transfrontaliera

Il confine terrestre tra Italia e Slovenia è lungo 232 km ed è molto vario in termini di morfologia, in quanto attraversa montagne, pianure e zone costiere. L'area interessata dal programma di cooperazione transfrontaliera Interreg Italia-Slovenia comprende le Alpi montane e pedemontane, le colline e le pianure, le aree idrografiche, i paesaggi lagunari costieri, i paesaggi carsici e gli oltre 320 km di costa adriatica, che rappresenta una risorsa sia dal punto di vista ambientale che economico.<sup>12</sup>

**Secondo il documento di programmazione Interreg Italia-Slovenia 2021-2027, alcune delle aree più omogenee sono: oltre alla regione alpina, la Goriška (dove esiste già un GECT), il Carso e la Costa.**

L'analisi che segue si basa sul Border Orientation Paper, preparato dalla CE e presentato nell'ambito del programma Interreg Italia-Slovenia. I risultati risalgono al 2019.<sup>13</sup>

---

<sup>12</sup> [https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme\\_ITA\\_SLO\\_03-08-2022\\_ENG.pdf](https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme_ITA_SLO_03-08-2022_ENG.pdf)

<sup>13</sup> Rif. Ares(2019)3244965 - 17/05/2019

**HABITAT**

- Nell'area transfrontaliera tra Slovenia e Italia si trovano diversi siti NATURA 2000, per lo più nell'ecoregione transfrontaliera delle Alpi Giulie, nonché diversi siti "Ramsar" (zone umide di importanza internazionale).
- L'area offre habitat favorevoli per i grandi mammiferi, ma soprattutto sul lato sloveno del confine, e comprende alcuni territori che si collocano tra le "aree più selvagge del 10%" dell'UE.

**CONNETTIVITÀ (COMPRESI I SITI NATURA 2000)**

La connettività forestale è elevata rispetto ad altre regioni dell'UE, ma la connettività lungo la costa adriatica è bassa, soprattutto sul lato italiano del confine.

**ACQUA (ISONZO)**

- Esiste un corpo idrico comune tra la Slovenia e l'Italia, vale a dire l'istituzione il bacino dell'Isonzo. Negli ultimi anni sono stati sviluppati piani e progetti di gestione congiunta (finanziati anche dal programma INTERREG) sotto il coordinamento della Commissione Bilaterale Permanente Italo-Slovena per la Gestione delle Acque. Sulla base dell'ultima relazione sulla direttiva quadro sulle acque, il monitoraggio congiunto delle risorse idriche superficiali e sotterranee dovrebbe essere proseguito e rafforzato da un punto di vista quantitativo, mentre la comunicazione sullo stato qualitativo potrebbe essere migliorata, in particolare per quanto riguarda i rischi associati all'estrazione e all'inquinamento derivanti dalle attività umane.
- Nell'ambito del programma per il periodo 2014-2020, è stato definito un progetto strategico con l'obiettivo di valorizzare le risorse naturali e culturali del bacino dell'Isonzo e di istituire un parco fluviale transfrontaliero.
- Le attività sono proseguite con il progetto strategico GREVISLIN.

Dalle attività del progetto e dalle interviste, da un punto di vista ambientale, i problemi più urgenti nell'area tra Slovenia e Italia sono:

- rinaturazione
- scomparsa dei prati umidi/drenaggio
- "Regolazione" dei corsi d'acqua per migliorare la sicurezza dalle inondazioni
- Intensificazione dei terreni agricoli

- Prati sensibili dal punto di vista ambientale

Questo è stato evidenziato anche negli incontri organizzati dal progetto GRENT. Allo stesso tempo, ciò causa, oltre al cambiamento climatico, un aumento del rischio di disastri naturali e incendi.

A causa degli incendi nel Carso, sono in corso investimenti nei corridoi antincendio per la lotta antincendio e il soccorso nelle aree agricole. I soci del Consorzio Venezia Giulia, ad esempio, hanno menzionato gli interventi sui terrazzamenti con vigneti sopra Trieste.

Misure analoghe sarebbero necessarie anche per le aree erbose, che stanno diventando estremamente incolte e stanno diventando foreste. La maggior parte di questi sono boschi di conifere che bruciano intensamente e sono difficili da estinguere, come dimostrato anche da un grande incendio nel Carso qualche anno fa.

### 5.3 Temi importanti dell'Agenzia europea dell'ambiente (AEA)

Per le interviste sono stati selezionati tutti i temi relativi allo sviluppo delle aree protette e monitorati dall'Agenzia europea dell'ambiente.

- Agricoltura e produzione alimentare - coordinamento tra agricoltura e protezione del sito
- Pesca - Coordinamento tra agricoltura e protezione del sito
- Biodiversità: habitat e specie vegetali e animali
- Impatti dei cambiamenti climatici, rischi e adattamento
- Adattamento ai cambiamenti climatici e riduzione delle emissioni di gas serra
- Meteo: inondazioni, siccità e ondate di calore
- Altri rischi: incendi, valanghe, ecc.
- Foreste e silvicoltura
- Coordinamento per un'azione comune contro le specie esotiche invasive
- Protezione e ripristino della natura
- Rischi ambientali (sfide per la sostenibilità)
- Soluzioni per la sostenibilità
- Soluzioni eco-compatibili in ambiente urbano (sostenibilità urbana)
- Soluzioni ecologiche nelle aree rurali
- Gestione dei rifiuti

- Gestione dell'acqua e delle risorse idriche

Durante le interviste sono stati selezionati i seguenti temi come argomenti più importanti: agricoltura, conservazione della biodiversità e prevenzione della diffusione di agenti patogeni invasivi, adattamento ai cambiamenti climatici, protezione dai pericoli naturali e dagli incendi in particolare, gestione dell'acqua e delle risorse idriche (in particolare per quanto riguarda il fiume Isonzo).

Il turismo è un settore economico importante su entrambi i lati del confine tra Slovenia e Italia. Non è elencato come argomento dall'Agenzia europea dell'ambiente, ma è importante per il suo potenziale di sviluppo. Nel periodo post-COVID i flussi turistici sono aumentati. Nell'area transfrontaliera tra Slovenia e Italia si stanno sviluppando l'escursionismo e il cicloturismo, tra le altre forme di turismo rispettoso dell'ambiente. C'è una crescente domanda di pacchetti turistici ecologici. Per questo motivo, in questo piano d'azione dedicheremo anche più spazio al turismo.

## 6. Proposte per la governance transfrontaliera.

Ci sono diverse opzioni per la gestione. Nell'ambito del progetto è stata prevista la gestione attraverso un GECT, ma questa non è l'unica soluzione.

### 6.1. Gruppo di interesse GEIE – Descrizione

Per Gruppo Europeo di Interesse Economico (GEIE) si intende una persona giuridica costituita a norma del diritto europeo. Si tratta di un adattamento del concetto francese di associazione di interessi economici (GIE) al quadro internazionale europeo. È stato istituito dal regolamento (CEE) n. 2137/85 del Consiglio, del 25 luglio 1985. Mira a facilitare la cooperazione transnazionale tra imprese e istituzioni pubbliche.

Si tratta di un'associazione di persone giuridiche (società o altre persone giuridiche) di diritto privato o pubblico che decide di mettere in comune le risorse pur mantenendo la propria personalità giuridica. Un gruppo di partecipazioni deve comprendere almeno due società europee appartenenti a due Stati membri diversi. La sua sede legale deve essere situata nel territorio dell'Unione Europea e dello Spazio Economico Europeo (SEE). Non può impiegare più di 500 persone.

Poiché un GEIE non è una società, non dispone del capitale minimo richiesto e non persegue scopi di lucro per se stesso. Gli utili sono distribuiti tra i membri conformemente alle disposizioni dell'accordo di associazione, in linea di massima proporzionalmente alle risorse investite da ciascuno di essi, e sono tassati secondo le norme applicabili a tali società. I membri di un GEIE sono responsabili per un periodo di tempo indeterminato e in solido dei debiti contratti dal GEIE.

Durante le interviste con i partner del progetto GRENNAT, è stato evidenziato il fatto che il GECT è una buona opportunità di cooperazione, perché i GECT hanno molto tempo per creare una struttura di questo tipo.

Un gruppo di interesse può anche essere professionale, non necessariamente politico. E' stato detto che le persone hanno bisogno di soluzioni concrete. A titolo di esempio, è stato citato il Comune di Vipava, dove il Comune di Miren Kostanjevica è stato molto attivo. Allo stesso tempo, è necessario tenere conto del fatto che l'ambiente non è un bene infinito. Tutti gli investimenti dovrebbero essere rispettosi dell'ambiente.

## 6.2 GECT - Proposta di struttura di gestione transfrontaliera,

Il gruppo europeo di cooperazione territoriale è quindi disciplinato in primo luogo dal regolamento (CE) n. 1082/2006 e dal regolamento supplementare del 2013, poi dagli atti nazionali di attuazione (che possono portare a notevoli differenze), in terzo luogo dal proprio statuto istitutivo (in Italia: la convenzione) e dallo statuto e dal diritto sussidiario dello Stato membro in cui ha la sede sociale (compresa, se necessario, la legislazione subnazionale).

I gruppi europei di cooperazione territoriale (GECT)<sup>14</sup> sono stati istituiti per facilitare la cooperazione transfrontaliera, transnazionale e interregionale tra gli Stati membri e le loro autorità regionali e locali. Le associazioni consentono ai partner di realizzare progetti comuni, scambiare competenze e coordinare meglio la pianificazione del territorio.

<sup>14</sup> <https://www.europarl.europa.eu/factsheets/sl/sheet/94/evropska-zdruzenja-za-teritorialno-sodelovanje-ezts->

Un GECT può essere costituito da partner del territorio di almeno due Stati membri (o di uno Stato membro e di uno o più paesi terzi) appartenenti a una o più delle seguenti categorie:

- Stati membri o autorità a livello nazionale;
- Autorità regionali,
- Le autorità locali,
- imprese pubbliche o organismi di diritto pubblico;
- le imprese incaricate della gestione di servizi di interesse economico generale;
- autorità o enti o società nazionali, regionali o locali di paesi terzi (a determinate condizioni);
- associazioni composte da organismi appartenenti ad una o più di queste categorie.

L'obiettivo di un GECT è quello di facilitare e promuovere la cooperazione transfrontaliera, transnazionale e/o interregionale tra i suoi membri al solo scopo di rafforzare la coesione economica e sociale (nel caso dell'Italia, il funzionamento di un GECT deve essere interamente senza scopo di lucro).

I GECT sono dotati di personalità giuridica di diritto pubblico e di capacità giuridica e possono, in particolare, acquistare o alienare beni immobili e mobili, assumere personale e stare in giudizio» (Italia: sono i diritti acquisiti con l'iscrizione nel registro dei gruppi europei di cooperazione territoriale). La loro attività è disciplinata da uno statuto stipulato all'unanimità dai suoi membri. Un GECT agisce per conto dei suoi membri, che adottano statuti nel quadro dello statuto, che descrivono l'organizzazione e le attività dell'associazione. Un GECT deve essere composto da almeno due organi: un'assemblea generale composta da rappresentanti dei suoi membri e un direttore che rappresenta l'associazione e agisce per suo conto.

**Le competenze del GECT sono limitate in funzione delle competenze dei membri. Le competenze delle autorità pubbliche, come i poteri politici e legislativi, non possono essere delegate ai GECT.**

I documenti fondamentali che costituiscono un GECT sono la Convenzione e lo Statuto, che devono essere adottati all'unanimità. La Convenzione (Carta) prevede:

- il nome del GECT e la sua sede legale (deve essere nello Stato membro al quale appartiene almeno uno dei suoi membri)
- l'estensione della sua area operativa
- Obiettivi e compiti specifici
- Durata e condizioni dello scioglimento
- Elenco dei membri
- legge applicabile (la legge del paese in cui si trova la sede legale)
- Accordi di reciproco riconoscimento pertinenti
- procedure di modifica della convenzione

#### **Lo statuto deve contenere:**

- le modalità operative, la composizione (numero di rappresentanti dei membri) e le responsabilità degli organi del GECT
- Procedure decisionali
- Lingua/e di lavoro
- accordi operativi (ad es. gestione delle risorse umane)
- accordi sui contributi finanziari e sulle regole contabili e di bilancio
- Accordi di responsabilità dei membri
- Procedure per la nomina di un organo di audit esterno indipendente
- Procedure di modifica dello statuto

Il GECT redige un bilancio annuale, che è adottato dall'assemblea generale, ripartito in una parte delle spese di funzionamento e, se del caso, in una parte operativa, sulla base della legislazione del paese in cui ha la sede sociale. Secondo le norme vigenti in Italia, deve redigere "il bilancio annuale e pluriennale, lo stato patrimoniale, il conto economico, il rendiconto finanziario e la nota integrativa". Deve inoltre rispettare (compreso l'accordo e lo statuto) le regole di gestione economica, finanziaria e patrimoniale, che saranno adottate con decreto interministeriale. L'attuazione delle attività del GECT "non deve comportare nuovi o maggiori oneri per le finanze pubbliche". È possibile costituire un GECT a "responsabilità limitata" (che includa una parola in un nome) se almeno uno dei suoi membri è un'organizzazione a responsabilità limitata.

La gestione dei fondi pubblici è controllata dallo Stato membro in cui il GECT ha la sede legale. Il GECT è responsabile dei propri debiti. In caso di insolvenza, i membri sono responsabili in base ai loro contributi (come stabilito dallo statuto).

Un GECT può gestire attrezzature, servizi pubblici, infrastrutture o processi decisionali congiunti.

## 6.3 GECT GO/GECT GO

GECT GO / GECT GO, ente pubblico italiano con personalità giuridica, è stato istituito nel 2011 dai comuni di Gorizia, Nova Gorica e Šempeter-Vrtojba in conformità al Regolamento (CE) n. 1082/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio con l'obiettivo di identificare e affrontare le sfide comuni e aumentare la competitività e l'attrattività dell'intera area transfrontaliera. Il territorio delle tre città ricade sotto la competenza del GECT GO. Nel suo complesso, il GECT GO può attraversare il confine e, per la prima volta, elaborare piani e attuare misure per un'unica città transfrontaliera composta da tre comuni non più separati, ma un territorio continuo senza divisioni.

Il GECT è attualmente l'unico strumento giuridico che offre le seguenti opzioni:

- la creazione di una strategia comune di sviluppo urbano;
- esprimere i bisogni delle tre comunità attraverso un'assemblea di rappresentanti, evitando così il ruolo dominante di una qualsiasi delle tre città;
- sfruttare i risultati della cooperazione passata e mantenere la continuità;
- operanti in tutto il territorio transfrontaliero, indipendentemente dai confini comunali.

Nel corso di diversi anni di incontri, analisi dettagliate e discussioni sui bisogni, la Strategia Territoriale GECT GO/GECT GO è stata strutturata in tre pilastri principali:

1. migliorare i risultati dei due periodi di programmazione della cooperazione transfrontaliera tra Italia e Slovenia **per massimizzare l'efficacia degli investimenti pubblici;**
2. **rilanciare la precedente "economia di frontiera"** trasformando i confini nazionali, ossia le barriere, dagli svantaggi ai vantaggi, in una serie di opportunità per lo sviluppo congiunto dell'economia locale, attingendo alle specificità del territorio e a vantaggio degli abitanti di entrambi gli Stati membri;
3. **potenziare i servizi locali** per gli abitanti dei tre comuni combinando le buone pratiche di tutto il territorio.

Sulla base di questi tre pilastri, nel 2013 il GECT GO ha iniziato a lavorare "sul campo" attraverso una serie di comitati specializzati (**salute, cultura e istruzione, energia, urbanistica, sport, trasporti**). I risultati del lavoro delle

commissioni sono stati utilizzati per la preparazione di un documento strategico intitolato "Sintesi degli obiettivi, delle azioni e dei progetti per la programmazione dell'UE e per il piano strategico", che è stato approvato dall'Assemblea GECT GO l'11 novembre 2013.

L'Assemblea del GECT GO continua a fissare le priorità per lo sviluppo dello spazio comune sulla base delle raccomandazioni dei singoli comitati specializzati. Una volta approvate le misure e le azioni, il GECT GO individua i fondi europei più idonei, prepara e presenta i progetti che, una volta finanziati, vengono poi attuati in conformità alla legislazione nazionale e alle regole specifiche dei programmi dell'UE.

**Il GECT GO deve quindi adoperarsi per superare le differenze amministrative e giuridiche tra gli Stati membri, poiché i progetti finanziati dall'UE sono attuati in Italia e Slovenia.** Alcune delle soluzioni innovative trovate dal GECT GO sono anche oggetto di un attento monitoraggio da parte della Commissione europea, in quanto potrebbero contribuire a migliorare la cooperazione transfrontaliera tra gli Stati membri.

Il funzionamento di GECT GO / EGTC GO è focalizzato sull'attuazione di programmi e progetti di cooperazione territoriale. A tal fine, individua le fonti di finanziamento europee più idonee, redige e presenta proposte progettuali e, se approvate, le attua in conformità alle norme nazionali e alle regole specifiche dei programmi dell'UE.

Attualmente, GECT GO / EGTC GO è attivamente coinvolto nello sviluppo e nella gestione di progetti transfrontalieri che promuovono la cooperazione tra Italia e Slovenia. Attraverso iniziative in ambiti quali la cultura, il turismo, la salute, la mobilità e la valorizzazione del patrimonio storico e naturale, GECT GO/EGTC GO mira a rafforzare l'integrazione all'interno dell'area transfrontaliera e a migliorare la qualità della vita dei propri cittadini.

**Importanti investimenti effettuati da GECT GO / EGTC GO sono quelli relativi alla pista ciclabile e al mercato transfrontaliero (Transalpina/Piazza Europa). Le attività che facevano parte del secondo progetto ITI del periodo di programmazione 2014-2020, sul tema dell'assistenza sanitaria, non saranno discusse specificamente in questo rapporto, perché non sono tematicamente correlate all'ambiente.**

a) Pista ciclabile – Progetto ITI "ISONZO/SOČA"

Le opere sono state organizzate in diversi insiemi, alcuni hanno interessato un solo paese e altri entrambi i paesi.

LOTTO 1 - Filatura/Opera
LOTTO 2 - Pista ciclabile e pedonale lungo il fiume Isonzo
LOTTO 3 Transalpina
LOTTO 4 Percorso pedonale e ciclabile lungo il fiume (via degli scogli - Parco Piuma, Straccis e Parco Piuma - via San Gabriele)

I lavori del Lotto 1 sono stati completati nel 2019, mentre gli altri lotti sono stati completati nel 2020 e nel 2021 (anche a causa dell'epidemia di Covid19).

Il progetto ISONZO/SOČA ha ottenuto i seguenti risultati:

- Collaborazione quotidiana del team del progetto GECT con le amministrazioni di tutti e tre i comuni
- Attuazione della procedura di aggiudicazione congiunta in applicazione della direttiva 2014/24/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014, sugli appalti pubblici: il GECT è responsabile della pianificazione, della supervisione e della costruzione dell'intera area transfrontaliera in entrambi i paesi utilizzando la legislazione slovena e/o italiana, che consente la costruzione e il completamento di infrastrutture transfrontaliere (ad esempio una pista ciclabile che corre su entrambi i lati del confine e oltre il confine)
- Incontri periodici dei servizi professionali delle amministrazioni dei comuni coinvolti
- Dialogo stretto con gli stakeholder territoriali sulle soluzioni per l'elaborazione delle politiche e l'attuazione sul campo
- La capacità di sviluppare azioni basate su decisioni congiunte con il territorio nella logica dell'integrazione transfrontaliera, che ha portato al miglioramento delle infrastrutture locali
- Coordinamento regolare anche a livello politico
- Nel complesso, si tratta di un'importante opportunità promozionale per un territorio che utilizza un approccio innovativo e completamente nuovo nell'UE
- Molta meno amministrazione, canali di comunicazione più brevi, canali di audit più brevi, un quadro più chiaro della responsabilità

b) Transalpina/Piazza Europa – un progetto a sostegno della Capitale Europea della Cultura (ECoC)

La piazza è un simbolo della cooperazione transfrontaliera e il centro delle celebrazioni per l'anno della Capitale Europea della Cultura - GO! 2025. Nell'ambito dei lavori di ristrutturazione dell'intera area della Transalpina/Piazza Europa, della via Kolodvorska e del Tridente del Triangolo/Fabiani (vie Caprin, Foscolo, Luzzato), coordinati dal GECT GO nel 2024, è stata ristrutturata un'area più ampia vicino alla stazione ferroviaria di Nova Gorica.



Figura 4: Piazza Transalpina/Europa - progetto (sito web del GECT GO)<sup>15</sup>

La costruzione transfrontaliera della Piazza Europa/Transalpina e dell'area dell'architetto Max Fabiani (vie Caprin, Foscolo, Lezzato), coordinata dal GECT GO, è uno degli investimenti più importanti lungo il cosiddetto ECoC District, che è stato la sede centrale della Capitale Europea della Cultura GO!2025 Nova Gorica-Gorizia.

Si tratta di un investimento transfrontaliero per il quale il GECT GO, grazie alla costruttiva collaborazione tra istituzioni slovene e italiane, ha ottenuto fondi europei nell'ambito del Programma Regionale FVG (OP FESR FVG 2021–2027) – Programma Europa 27 e del Programma Nazionale Sloveno della Politica di Coesione Europea (P ENPI 2021–2027) per il periodo finanziario 2021–2027. Il progetto di riqualificazione della piazza Transalpina è definito come progetto strategico in entrambi i documenti di programmazione.

<sup>15</sup> <https://euro-go.eu/en/transalpinatrgeurope/transalpina-trg-evrope/>

Il progetto, del valore di 4,2 milioni di euro (4.216.069,52 euro per l'esattezza, di cui 3.316.069,52 euro per la ristrutturazione della piazza Europa/Transalpina e 900.000,00 euro per la ristrutturazione del tridente Fabiani lato italiano) è stato completato con successo in tempi abbastanza brevi. Dalla pianificazione all'esecuzione, il progetto è durato solo un anno e mezzo.

Il successo del progetto è frutto dell'eccezionale sinergia tra le amministrazioni di Gorizia e Nova Gorica, che sono state supportate da numerose organizzazioni ed esperti di entrambi i Paesi. Ogni paese ha coperto i costi associati al proprio territorio e ha assicurato un'equa distribuzione dei costi. Un esempio simbolico di questa cooperazione è stato il sostegno della città di Gorizia e della polizia italiana, che ha facilitato il transito dei camion sloveni oltre confine.



Figura 5: Transalpina/piazza Europa - 2025 (sito web GECT GO)<sup>16</sup>

**La ristrutturazione è stata progettata per rispettare l'ambiente e migliorare l'approvvigionamento locale.** Particolare attenzione è stata posta nella scelta dei materiali: la bardana carsica, simbolo della zona, è stata scelta per la sua qualità e durata. Gran parte delle materie prime proviene da aziende situate in un raggio di 100 km, il che riduce significativamente l'impatto ambientale del trasporto. Le diverse normative tecniche tra i due paesi hanno richiesto un attento coordinamento, che ha portato a una gestione ottimale dei materiali e dei fornitori.

<sup>16</sup> <https://euro-go.eu/en/transalpinatrgevrope/transalpina-trg-evrope/>

Una caratteristica fondamentale che contribuisce all'efficace attuazione di importanti progetti e investimenti in infrastrutture è la conoscenza della legislazione e degli atti di esecuzione su entrambi i lati del confine.

Per tali attività è necessario disporre di **esperienza, contatti e conoscenze transfrontaliere**. In quasi 15 anni, il GECT GO ha fatto notevoli progressi e oggi rappresenta un ponte tra le tre amministrazioni comunali e il più ampio territorio goriziano. Il team è cresciuto per il 2025 grazie all'implementazione delle attività legate alla Capitale Europea della Cultura. Molti sono stati i contatti che sicuramente daranno i loro frutti nei prossimi anni, con nuovi progetti e attività.

### 6.3.1. Esempi di gestione transfrontaliera di aree protette da parte di un GECT in Francia

La mappa dell'organizzazione francese MOT (Cross-border Operational Mission), che monitora i fenomeni transfrontalieri (apertura delle frontiere, conseguenze della crisi COVID, ecc.), mostra che ci sono parecchie aree protette transfrontaliere in Europa.

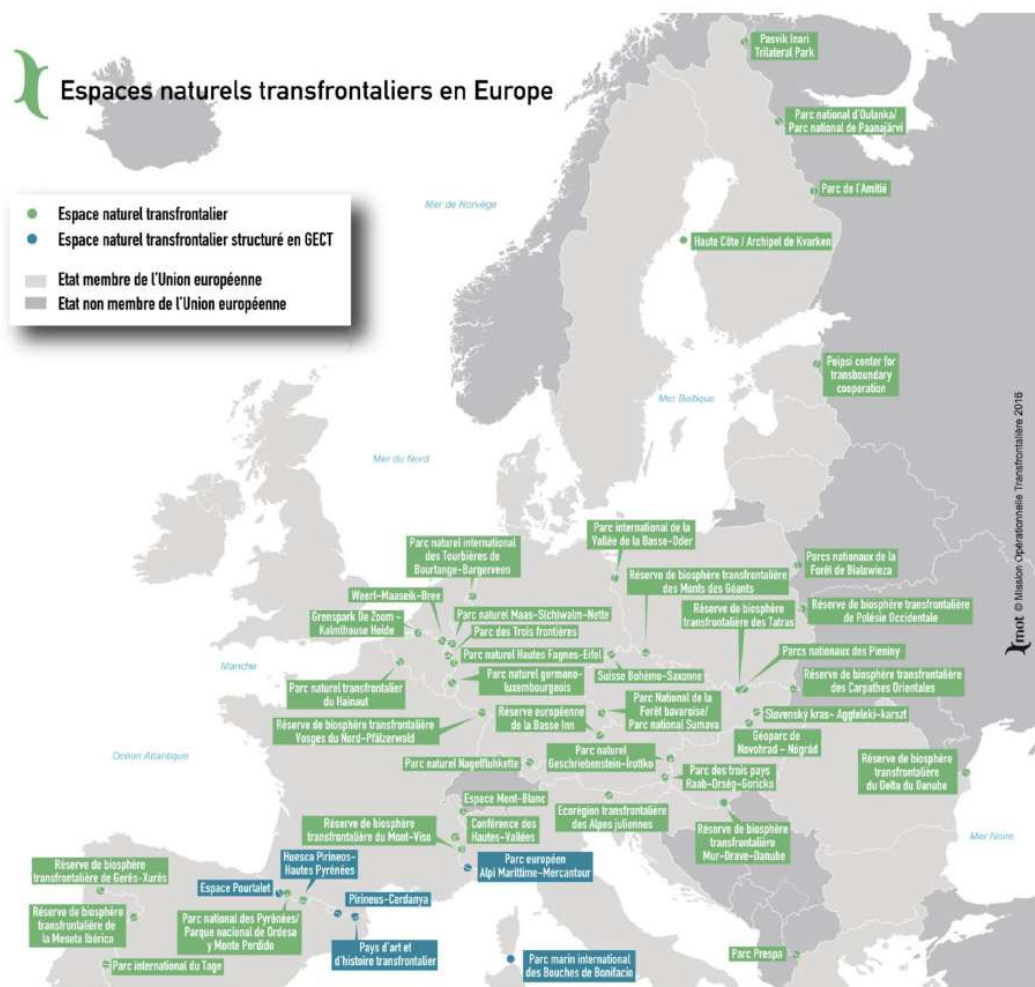


Figura 6: MOT - zone protette transfrontaliere e GECT/aree protette transfrontaliere e GECT<sup>17</sup>

La mappa è interessante perché identifica in modo specifico le aree in cui le aree protette transfrontaliere sono gestite attraverso i GECT. Si tratta di aree che comprendono il territorio della Francia, che sono contrassegnate in blu. Tutte le altre aree sono gestite in modo diverso.

**La mappa non indica il geoparco transfrontaliero delle Caravanche, anch'esso gestito attraverso un GECT.**

<sup>17</sup> <https://www.espaces-transfrontaliers.org/cartes/les-espaces-naturels-transfrontaliers-en-europe/>

## 6.3.2 Esempi di gestione transfrontaliera di aree protette attraverso i GECT in Slovenia: Parco delle Karavanke e Geoparco del Carso

### **KARAVANKE**

L'UNESCO Global Geopark copre un'area transfrontaliera con un eccezionale patrimonio geologico al confine tra Slovenia e Austria. Su 1067 km<sup>2</sup> ci sono 5 Comuni sloveni e 9 austriaci.

Gli obiettivi del parco includono: 1) la conservazione delle risorse geologiche e naturali e della cultura e del patrimonio culturale nell'area dei suoi membri, 2) la consapevolezza, l'informazione e l'educazione sul Geoparco delle Karavanke, la rete europea e globale dei geoparchi e la promozione del Geoparco; 3) Sviluppo economico del geoparco, tra l'altro attraverso il turismo sostenibile; 4) Cooperazione transfrontaliera globale e sviluppo della regione nel contesto di una politica regionale sostenibile.

Il Geoparco delle Karavanke è organizzato come GECT (Gruppo Europeo di Cooperazione Territoriale Geoparco delle Karavanke). Il Gruppo europeo di cooperazione territoriale (GECT) è (come accennato in precedenza) uno strumento dell'UE istituito per promuovere la cooperazione transfrontaliera, transnazionale e interregionale, che è equamente rappresentato su entrambi i lati della frontiera. Ha una propria personalità giuridica ed è quindi un titolare indipendente di diritti e obblighi (istituzione pubblica al 100%) e consente la gestione di progetti di sviluppo sostenibile transfrontalieri o interregionali.<sup>18</sup> In quanto tale, un GECT è uno strumento appropriato per la gestione di un'area protetta come un geoparco.

---

<sup>18</sup> <https://www.geopark-karawanken.at/sl/seite/view/organisation>

## Struktura EZTS Geopark Karavanke:

### Struktura EZTS Geopark Karavanke-Karawanken



RAVNI PROCESA	OPERATIVNA PODPORA	ORGANI
		SKUPŠČINA
RAVEN ODLOCANJA	Direktor	UPRAVNI ODBOR
RAVEN POSREDOVANJA	Direktor	PREDSEDNIKI
Strokovna raven		STROKOVNI SVET
Vsebinska/tematska raven		DS 1 Naravni prostor DS 2 Izobraževalni prostor DS 3 Doživljajski prostor DS 4 Življenjski prostor

Figura 7: GECT Karawanken/GECT KARAWANKEN (SITO WEB DEL GECT Karawanken)

Il geoparco esiste da più di 10 anni. Offre escursioni ed esperienze nei Sotterranei del monte Peca. I visitatori possono percorrere il sentiero in bicicletta o in kayak, oppure possono anche visitare le Grotte di Obir. Sul Monte di Santa Emma si trova uno dei più antichi centri di pellegrinaggio di questa parte d'Europa. In GEO. DOM ha una mostra interattiva del Geoparco. Per gli amanti delle avventure adrenaliniche, c'è il Flow Country Trail e la zipline sopra Črna na Koroškem.<sup>19</sup> Si tratta quindi di un'occasione per trascorrere del tempo nella natura, visitando fenomeni geologicamente interessanti.

## CARSO



Figura 8: Logo del Carso/Carso (sito web del geoparco del Carso/Carso)

<sup>19</sup> <https://www.geopark-karawanken.at/sl/>

Grazie alle sue caratteristiche uniche, l'area carsica è un candidato ideale per la creazione di un geoparco transfrontaliero. È qui che i fenomeni carsici, presenti in tutti e quattro i continenti e conosciuti con questo nome in tutto il mondo, sono stati registrati e studiati per la prima volta.

La presenza di attrattive geologiche e ambientali nell'area transfrontaliera del Carso classico è notevole: qui ci sono circa 80 geopunti – molti dei quali sono conosciuti a livello internazionale e attirano centinaia di migliaia di visitatori ogni anno. Anche la ricchezza del patrimonio naturale è notevole: il 67% del territorio del Carso è incluso nella rete NATURA 2000 dell'Unione Europea, e due siti – il Parco delle Grotte di Škocjan e l'Area Marina Protetta di Miramare – sono stati dichiarati area della biosfera dall'UNESCO attraverso il programma intergovernativo MaB - Man and Biosphere. All'interno degli archi protetti si trova un parco e il Castello di Miramar, che l'UNESCO ha definito Patrimonio Culturale Immateriale dell'Umanità. Ci sono anche molti monumenti storici nel Carso, come le fortificazioni e i fossati difensivi della Prima Guerra Mondiale, un periodo in cui sono stati scritti i capitoli più sanguinosi della storia della zona. Il Carso è anche uno scrigno di prodotti agroalimentari tipici, dal vino all'olio, dai formaggi al prosciutto, che sono fortemente legati alle caratteristiche del suolo e alla geologia di questo territorio.<sup>20</sup>

Nell'ambito del progetto GeoKarst e di KRAS-CARSO II (entrambi Interreg Italia-Slovenia) è stata rafforzata la cooperazione in tutta l'area carsica e l'obiettivo del progetto KRAS-CARSO II è quello di istituire un GECT per la gestione del Carso.

## 6.4. Regioni pilota per la connettività ecologica

Per le singole aree omogenee al confine tra Slovenia e Italia, esiste la possibilità di creare regioni per la connettività ecologica, come già fatto nel caso del Parco nazionale del Triglav e del Parco naturale delle Prealpi Giulie, nel periodo 2009-2019. Nel settembre 2009, il Parco Nazionale del Triglav e il Parco Naturale delle Prealpi Giulie nella Valle di Reza in Italia hanno ricevuto un certificato dalla Federazione Europarc per la cooperazione transfrontaliera tra aree protette per dieci anni. Insieme al premio, entrambi i parchi hanno ricevuto anche una spiegazione con raccomandazioni, la cui realizzazione è un quadro per ulteriori lavori e lo sviluppo della cooperazione.

---

<sup>20</sup> <https://www.karst-geopark.eu/portale/GeoparcoScheda.aspx?ID=f9dd1d37-731e-4397-9b17-6625698309db>

## 6.5 Gestione affidata ad un parco o riserva

La gestione dell'area attraverso un parco o una riserva esistente è una delle soluzioni per la gestione dei siti NATURA 2000. La gestione transfrontaliera può sollevare una questione di competenza o capacità di gestire la parte del territorio situata in un altro Paese. Nel caso di un team che si occuperebbe della gestione, si tratterebbe di un rapporto di lavoro legato a un Paese, che può rappresentare un problema in termini di reclutamento e rappresentanza di personale diverso.

In Slovenia, alcuni siti NATURA 2000 non hanno gestori, mentre le aree protette lo hanno (ad esempio, il Parco del Triglav - TNP). Alcuni esempi: Soline è gestito da un privato, il Parco paesaggistico di Strugnano è gestito dall'Istituto pubblico e l'area di Debeli rtič è gestita dal Comune di Ancarano. Nel Carso si trova il Parco delle Grotte di Škocjan, che è un parco e istituto d'importanza regionale.

Molti parchi si occupano già dei temi dell'agricoltura e dello sviluppo rurale (e collaborano con i Gruppi di azione locale, GAL), della formazione (cooperazione con scuole e istituti di ricerca), della promozione dell'offerta e dei prodotti locali.

Come per altre forme di cooperazione, dovrebbe essere istituito un Comitato di coordinamento dei Comuni, che sarebbe responsabile dell'attuazione (multilingue) delle attività promozionali, dell'educazione ambientale e di altre attività. Dato che in tali parchi esiste già personale scientificamente formato, questo personale sarebbe disponibile e sarebbe necessario rafforzare il team con altri profili.

## 6.6 Cooperazione transfrontaliera contrattuale

Al fine di rafforzare la cooperazione transfrontaliera, transnazionale e/o interregionale, sarebbe anche possibile cooperare contrattualmente con i partner pertinenti (Comuni o altre organizzazioni). La cooperazione contrattuale può basarsi su un memorandum o su un documento analogo in cui, analogamente ai GECT, i partner si impegnano a cooperare per diversi anni su temi specifici che sono loro comuni.

La differenza tra tale cooperazione contrattuale e un GECT consiste nel fatto che tale cooperazione non prevede una sede, personale e contributi finanziari comuni. Mentre il GECT è una struttura autonoma e sostenibile, la cooperazione contrattuale è una soluzione più a breve termine e orientata ai temi. Non richiede, come nel caso dei GECT, organismi aggiuntivi (come il GECT, ad esempio l'Assemblea e gli eventuali gruppi di lavoro) o amministrazioni. Con ogni probabilità, però, sarebbe comunque necessario avere personale sufficiente.

Tuttavia, esiste anche la possibilità di estendere e fondere la cooperazione contrattuale con le competenze già esistenti del GECT GO. A questo proposito, ovviamente, è importante sapere cosa ne pensano gli altri Comuni che eventualmente aderirebbero al GECT GO (GECT o accordi puramente tematici).

A causa del fatto che le competenze dei GECT sono limitate in relazione alle competenze dei membri e della regola secondo cui le competenze delle autorità pubbliche, come i poteri politici e legislativi, non possono essere delegate alle associazioni, i GECT potrebbero non essere la migliore forma di struttura di gestione transfrontaliera per i siti Natura 2000, a livello transfrontaliero.

Attraverso le interviste sono emerse diverse possibilità di gestione transfrontaliera:

- a) attraverso un'associazione (economica) di interesse,
- b) la cooperazione delle autorità locali, regionali e nazionali a livello informale, attraverso accordi (memorandum, contratti a breve termine);
- c) la suddetta collaborazione attraverso contratti o convenzioni, con un ruolo maggiore per una o più aree protette e la gestione attraverso il Parco già istituito e la sua gestione.
- d) attraverso un GECT, con la possibilità di estendere i GECT esistenti (GECT GO, ad esempio alla Valle del Vipava o dell'Isonzo) o di istituirne di nuovi (come nel caso delle Caravanche, anche nel Carso e/o altrove)

L'approccio ottimale alla governance sarebbe una struttura transfrontaliera integrata, possibilmente coordinata dalle autorità locali in collaborazione con università, associazioni e autorità regionali. In attesa che i GECT (Gruppi europei di cooperazione territoriale) diventino pienamente operativi in altre aree geografiche (ad esempio il Carso), si potrebbero utilizzare accordi di cooperazione più semplificati per incoraggiare la cooperazione diretta in alcuni luoghi in cui la cooperazione è già molto intensa (ad esempio la Valle dell'Isonzo e la Valle del Vipava).

## 7. Sviluppo e opportunità di finanziamento

### 7.1 Sviluppo e turismo

A livello transfrontaliero, come sostiene il Programma Interreg Italia-Slovenia, il turismo eco-compatibile si svilupperà ulteriormente strutturando le dinamiche di una più profonda cooperazione nel settore. Dovrebbe inoltre essere creata un'offerta transfrontaliera integrata al fine di attirare flussi turistici più ampi.

L'offerta turistica, che si basa sulla conservazione dei beni naturali e culturali e migliora la capacità complessiva di fornire servizi ecosistemici, dovrebbe essere estesa a un'area più ampia al fine di conseguire gli obiettivi del Green Deal europeo, che promuovono il turismo sostenibile, aumentano il numero di giorni di visita oltre al numero di visitatori, oltre ad adeguare stagionalizzando i flussi turistici al fine di prolungare la stagione. A tal proposito, la promozione di "brand" noti come il WALK of Peace, che è stato premiato come miglior progetto Interreg nel 2020, è un buon punto di partenza.

Un'importante opportunità sarà offerta dalle attività di GO-Borderless, la Capitale Europea della Cultura. Il successo di GO Borderless può e deve aprire lo spazio ad altre strategie di miglioramento e promozione transfrontaliera, come l'iniziativa di candidare Brd come patrimonio mondiale dell'UNESCO. Il patrimonio della Prima Guerra Mondiale e il Sentiero della Pace in Slovenia sono già nella lista provvisoria dell'UNESCO, e la Chiesa commemorativa di Javorca è stata dichiarata patrimonio europeo.

Questi sono anche buoni punti di partenza per la promozione dei siti NATURA 2000 a livello transfrontaliero, dei parchi, delle riserve e dei monumenti naturali già esistenti.

Il turismo è uno dei settori trainanti dell'economia.<sup>21</sup> L'area transfrontaliera tra Slovenia e Italia ha sicuramente dei punti di forza per lo sviluppo del turismo, sia esso culturale, naturale o stagionale, sia in inverno che in estate.

La domanda è sempre più focalizzata su un'offerta integrata – esperienze culturali, naturalistiche, ricreative, enogastronomiche, turistiche (i.e. *esperienze*) – che dovrebbe essere supportata da un'adeguata promozione e da un'ampia

<sup>21</sup> [https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme\\_ITA\\_SLO\\_03-08-2022\\_ENG.pdf](https://www.ita-slo.eu/sites/default/files/media/document/Interreg%20Programme_ITA_SLO_03-08-2022_ENG.pdf)

gamma di servizi. Occorrono investimenti nei settori dei trasporti e dell'ospitalità, con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale.

Analogamente, si potrebbe incoraggiare un turismo transfrontaliero più intensivo all'interno dell'area del programma, far conoscere ai turisti il patrimonio naturale e culturale locale, promuovere offerte e pacchetti turistici rispettosi dell'ambiente per raggiungere gli obiettivi di sviluppo della comunità locale.

Nelle interviste con il progetto GRENNAT, è stato menzionato che in alcuni luoghi il problema è già una sovrabbondanza di turisti. L'Isonzo ha problemi con le visite eccessive, in alcune località anche Vipava. È necessario armonizzare i diversi usi (ciclismo e trasporto su strada; uso dell'acqua per l'agricoltura-turismo e lo sport) e adottare misure adeguate per un turismo rispettoso dell'ambiente.

## 7.2 Sviluppo - Altri temi e opportunità di cooperazione

Secondo il documento di orientamento alle frontiere (un documento della Commissione europea), i possibili temi di cooperazione in futuro sono:

- **Mappatura dell'effettivo livello di vulnerabilità** delle aree di confine tra Italia e Slovenia per tipologia di rischio e capacità di gestione delle catastrofi esistenti al fine di individuare le priorità.
- **Individuare strategie transfrontaliere** di adattamento ai cambiamenti climatici, comprese le infrastrutture verdi, se del caso, e basarsi sull'esperienza dei progetti strategici.
- Promuovere ulteriormente approcci comuni e complementarità nella **gestione delle aree protette lungo il confine** per aumentare la qualità e l'interconnettività degli habitat, comprese le zone costiere, e migliorare la capacità complessiva di fornire servizi ecosistemici.
- Sostenere la cooperazione transfrontaliera per il conseguimento coordinato degli obiettivi **della direttiva quadro sulle acque nei bacini idrografici internazionali**.

Tra i temi affrontati dall'Agenzia europea dell'ambiente, i partner hanno evidenziato nelle interviste la **necessità di adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione e la gestione organizzata dei disastri naturali e degli incendi e le soluzioni rispettose dell'ambiente nelle aree rurali.**

**Intensificando la cooperazione a livello transfrontaliero per garantire la** disponibilità di acqua per le esigenze agricole su entrambi i lati del confine e al fine di aumentare la sicurezza dei bagnanti, dei residenti locali e dei turisti, i nuovi progetti contribuirebbero al raggiungimento degli obiettivi della direttiva quadro sulle acque nel bacino idrografico internazionale.

### 7.3 Opportunità di finanziamento (2021-2027 e precedenti)

Finora, le fonti di finanziamento sono state vari fondi e finanziamenti provenienti da fonti regionali (Italia) e nazionali. Le opportunità di finanziamento comprendono finanziamenti per l'agricoltura (ad esempio dal FES – FEAMP, misure per la protezione e lo sviluppo della fauna e della flora acquatiche) e opportunità di finanziamento dai programmi INTERREG. Nel caso di tali progetti, lo scambio di informazioni tra i partner di tali progetti a livello regionale e nazionale potrebbe facilitare la pianificazione e quindi l'utilizzo delle risorse. Finora è stato disponibile anche il programma LIFE. Questo programma richiederebbe un uso più ampio e coordinato dei fondi. L'interesse per tali progetti nell'ambito del programma LIFE può essere minore a causa del minore cofinanziamento, ma LIFE è stato interessante anche per i progetti strategici nell'ambito dei quali potrebbero essere previste molte attività pilota.

### 7.4 Opportunità di finanziamento future (dal 2028 in poi)

Le opportunità di finanziamento dipenderanno principalmente dalla disponibilità di fondi nell'UE dopo il 2028. Un'innovazione fondamentale del prossimo QFP 2028-2034 è la fusione dei fondi esistenti per il finanziamento delle misure della politica di coesione, della politica agricola comune, della politica comune della pesca e della sicurezza interna in un unico strumento di 865 miliardi di euro. **Questi finanziamenti saranno utilizzati per attuare piani di partenariato nazionali e regionali** al fine di garantire una maggiore coerenza e una migliore realizzazione dei risultati di tali politiche.

Nell'ambito di questa dotazione unica, la Commissione europea propone un livello di finanziamento per l'agricoltura e la pesca di 295,7 miliardi di euro. Di

questi, 294 miliardi di euro saranno destinati all'agricoltura per l'attuazione delle misure dell'attuale periodo di programmazione, in cui i fondi sono direttamente destinatari delle aziende agricole. Si tratta dei pagamenti diretti, dei pagamenti per le zone svantaggiate (OMD), dei pagamenti per le misure agro-climatico-ambientali, dei pagamenti per i giovani agricoltori, delle misure di gestione del rischio, del sostegno agli investimenti e delle misure attuate nell'ambito dei piani settoriali (misure per l'apicoltura e la viticoltura).

**Le misure volte a promuovere la cooperazione, la conoscenza e l'attuazione dell'approccio Leader saranno finanziate in futuro da altri fondi di questa dotazione comune.** Alla luce di quanto precede (fusione dei fondi esistenti), non è possibile effettuare un semplice confronto tra il volume delle risorse della politica agricola comune (PAC) per il periodo in corso e il nuovo massimale.<sup>22</sup>

I finanziamenti per Interreg saranno ancora disponibili, per un totale di 10,26 miliardi di euro (per tutti i programmi Interreg), a conferma del sostegno europeo alla cooperazione transfrontaliera e transnazionale.<sup>23</sup>

Il quadro finanziario pluriennale (QFP) dell'UE riunisce i fondi esistenti in un unico strumento di 865 miliardi di euro. Nell'ambito di ciò, il livello di finanziamento previsto per l'agricoltura e la pesca è mantenuto a 295,7 miliardi di euro, con dotazioni nazionali non ancora note.

Con ogni probabilità, i finanziamenti per la cooperazione (nell'ambito di programmi come LIFE) saranno più limitati che in passato.

## 7.5 Focus su INTERREG nel periodo successivo al 2028

Dei quasi 2 trilioni di euro proposti per il quadro finanziario pluriennale, una quota modesta ma equa di circa 10 miliardi di euro è prevista per Interreg, che sarà distribuita tra gli attuali 86 programmi Interreg. I difficili negoziati sul QFP richiederanno ulteriori sforzi nei prossimi due anni per preservare i fondi Interreg.

<sup>22</sup> <https://www.gov.si/novice/2025-07-22-kaj-prinasa-vecletni-financni-okvir-evropske-unije-20282034-zakmetijstvo/>

<sup>23</sup> <https://futurium.ec.europa.eu/en/border-focal-point-network/news/commissions-multiannual-financial-framework-mff-2028-2034-implications-cross-border-cooperation>

**Ne consegue che (inflazione a parte) il bilancio Interreg è mantenuto per il momento.**

Le quattro linee di cooperazione attualmente in vigore, tra cui transfrontaliera, transnazionale, interregionale e periferica, saranno mantenute. Ciò è contenuto in un regolamento separato, che non è interamente dedicato, ma principalmente a Interreg. **Le componenti INTERREG rimangono invariate.**

Gli attuali programmi Interreg si concentrano sul finanziamento di progetti che contribuiscono a un'Europa più verde e più intelligente, oltre che su temi sociali e di governance. Il nuovo progetto di regolamento propone una nuova struttura che copre tutti i temi attuali e alcuni altri in tre punti:

- Sostenere la prosperità sostenibile dell'Unione in tutte le regioni
- Rafforzare la coesione sociale
- Obiettivi specifici di Interreg

**Quindi sono possibili anche nuovi argomenti.**

Gran parte degli attuali fondi strutturali dell'UE, tra cui il Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR), il Fondo sociale europeo (FSE), la politica agricola comune (PAC) e altri, sarà completamente ristrutturata in **piani di partenariato nazionali e regionali** (PNR) con il potenziale di trasferire il potere dalle regioni alle capitali europee.

E' interessante notare che INTERREG, con il suo bilancio relativamente modesto – in quanto unico programma con un proprio piano – è riuscito a dimostrare che **la cooperazione territoriale europea (CTE) è ancora rilevante.**

## CONCLUSIONI

Il numero di siti NATURA 2000 in Europa si sta gradualmente stabilizzando e la maggior parte di essi dispone ora di documenti, sistemi di gestione e misure di gestione oggettivi. Questo non è ancora accaduto ovunque, ad esempio, nell'area transfrontaliera tra Slovenia e Italia, esiste un'unica area di questo tipo nelle Alpi Giulie, anche se esistono diverse aree geograficamente omogenee.

La cooperazione e la gestione attiva attraverso il GECT sono già in corso nella regione Goriziana. In altre aree omogenee, nel Carso e nella Costa, ci sono ancora

molte opportunità per una cooperazione più intensa. Lavorano su questo tema nell'ambito del programma Interreg Italia-Slovenia i progetti strategici.

Per la cooperazione e la gestione congiunta, è importante includere anche le attività di marketing e promozione, l'educazione ambientale e gli incentivi per la conservazione del patrimonio naturale e culturale. Questo è il compito principale delle comunità locali e delle regioni.

Poiché la costruzione della rete NATURA 2000 in tutta l'UE è in fase di completamento, è possibile dedicare più energia e tempo alla valutazione della politica di conservazione, in particolare dell'impatto delle misure di gestione sull'obiettivo stesso di NATURA 2000: migliorare o mantenere lo stato di conservazione delle specie e degli habitat contemplati dalle direttive (e della biodiversità in generale). Quest'ultimo è di competenza dei Ministeri e degli altri organismi nazionali che orientano le politiche e negoziano con la Commissione europea.

## RISORSA

BOLLETTINO NATURA 2000

[https://natura2000.gov.si/fileadmin/user\\_upload/knjiznica/arhiv\\_enature/bilten36.pdf](https://natura2000.gov.si/fileadmin/user_upload/knjiznica/arhiv_enature/bilten36.pdf)

SPAZI SPAZIALI TRANSFRONTALIERI

<https://www.espaces-transfrontaliers.org/cartes/les-espaces-naturels-transfrontaliers-en-europe/>

GECT

[https://www.cvce.eu/content/publication/2013/11/28/58111368-94af-42d8-b172-c47089603313/publishable\\_it.pdf](https://www.cvce.eu/content/publication/2013/11/28/58111368-94af-42d8-b172-c47089603313/publishable_it.pdf)

GECT CARAVANKE

<https://www.geopark-karawanken.at/sl/seite/view/organisation>

VADO A FARE IL GECT.

RELAZIONE TEMATICA SULLA COOPERAZIONE TRANSFRONTALIERA TRA ITALIA E SLOVENIA ITI E EGCT-GO, 2020

RETE NATURA ITALIANA 2000

<https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=5>

LIFE IP NATURA

<https://natura2000.gov.si/natura-2000/life-ip-natura-si/>

PARCHI NATURALI, RISERVE NATURALI E MONUMENTI NATURALI

<https://www.gov.si/teme/naravni-parki-naravni-rezervati-in-naravni-spomeniki/>

NATURA 2000 FVG

<https://www.regione.fvg.it/rafvfg/cms/RAFVFG/ambiente-territorio/tutela-ambiente-gestione-risorse-naturali/FOGLIA203/FOGLIA37/>

NATURA 2000 SLOVENIA

<https://natura2000.gov.si/natura-2000/natura-2000-v-sloveniji/>

NATURA 2000 VENETO

QUADRO DI AZIONI PRIORITARIE (PAF) PER NATURA 2000 nella Regione del Veneto  
[https://download.mase.gov.it/Natura2000/PAF/Veneto/PAF\\_Veneto\\_2021-2027.pdf](https://download.mase.gov.it/Natura2000/PAF/Veneto/PAF_Veneto_2021-2027.pdf)

PROGETTO VIPAVA

<https://www.projektvipava.si>

QUADRO FINANZIARIO PLURIENNALE

<https://www.gov.si/novice/2025-07-22-kaj-prinasa-vecletni-financni-okvir-evropske-unije-20282034-za-kmetijstvo/>

## TABELLA DELLE IMMAGINI

Figura 1: VISUALIZZATORE NATURA 2000 (per l'area confinaria fra Italia e Slovenia)

Figura 2: Aree pilota del progetto LIFE-IP NATURA

Figura 3: Foresta di Trnovo (sito web RDA)

Figura 4: Transalpina/Piazza Europa - progetto (sito web del GECT GO)

Figura 5: Transalpina/ Piazza Europa – 2025 (sito web del GECT GO)

Figura 6: MOT - aree protette transfrontaliere e GECT

Figura 7: GECT Karavanke – GECT Karawanken (sito web del GECT K)

Figura 8: Logo del Carso/Carso (sito web del geoparco del Carso/Kras)

Figura 9: Aree NATURA 2000 ed aree protette in Slovenia

## ALLEGATO 1

Interreg  
Italia-Slovenija



Cofinanziato  
dall'Unione europea  
Sofinancira  
Evropska unija

GRENNAT

### GRENNAT PIANO D'AZIONE DOMANDE PER L'INTERVISTA

Principio guida: cercare la protezione dei contenuti e allo stesso tempo un'opportunità di sviluppo - Oltre a perseguire la protezione, devono essere possibili anche misure che consentano lo sviluppo.

- A) Quali sono le importanti linee guida della legislazione nazionale per la tutela dei siti Natura 2000 che consentono anche uno sviluppo rispettoso dell'ambiente?
- B) Metterebbe in evidenza qualche progetto, esempio di buone pratiche? In che modo è stata coinvolta la comunità locale?
- C) Conosci Project LifeIP.si?
- D) Quale sarebbe la migliore struttura di governance? Quando sarebbe necessario (tenendo conto dello sfasamento temporale per i GECT, tenendo conto dei GECT esistenti e delle informazioni)?
- E) Quali sono i problemi più urgenti nell'area tra Slovenia e Italia?
  - Crescita eccessiva
  - scomparsa di prati umidi/disseccamento,
  - "Regolazione" dei corsi d'acqua per migliorare la sicurezza contro le inondazioni,
  - l'intensificazione dei terreni agricoli,
  - Prati sensibili dal punto di vista ambientale
- F) Come attuare meglio le misure per lo sviluppo transfrontaliero sostenibile dei siti Natura 2000?
- G) Quali attività per lo sviluppo transfrontaliero sostenibile dei siti Natura 2000 potrebbero essere importanti (oltre alla struttura di gestione)?

- Incontri all'interno dello stesso sito Natura 2000, coinvolgendo gli stakeholder locali?
  - Incontri di aree geograficamente vicine, a livello nazionale?
  - Riunioni di aree geograficamente vicine, a livello transfrontaliero?
  - Riunioni di siti Natura 2000 che affrontano sfide simili (anche se non sono geograficamente vicine)?
  - Commenti
- H) Quali temi potrebbero essere affrontati/trattati nell'ambito di una struttura di gestione comune, in vista di uno sviluppo rispettoso dell'ambiente dei siti Natura 2000? (dall'elenco dell'AEA - Agenzia europea dell'ambiente, elenco abbreviato)
- Agricoltura e produzione alimentare - coordinamento tra agricoltura e protezione del sito
  - Pesca - Coordinamento tra agricoltura e protezione del sito
  - Biodiversità: habitat e specie vegetali e animali
  - Impatti dei cambiamenti climatici, rischi e adattamento
  - Adattamento ai cambiamenti climatici e riduzione delle emissioni di gas serra
  - Meteo: inondazioni, siccità e ondate di calore
  - Altri rischi: incendi, valanghe, ecc.
  - Foreste e silvicoltura
  - Coordinamento per un'azione comune contro le specie esotiche invasive
  - Protezione e ripristino della natura
  - Rischi ambientali (sfide per la sostenibilità)
  - Soluzioni per la sostenibilità
  - Soluzioni eco-compatibili in ambiente urbano (sostenibilità urbana)
  - Soluzioni ecologiche nelle aree rurali
  - Gestione dei rifiuti
  - Gestione dell'acqua e delle risorse idriche
- I) Qual è il modo migliore per garantire la visibilità dei risultati per migliorare la protezione e la conservazione dell'ambiente naturale e della biodiversità, nonché il trasferimento e il riutilizzo dei risultati dei progetti?

## ALLEGATO 2

### A. Siti NATURA 2000

I siti NATURA 2000 sono integrati nella rete europea degli habitat protetti. La rete NATURA 2000 è una rete europea di aree naturali concepita per proteggere specie e habitat eccezionali, pur mantenendo le attività socioeconomiche.

In quanto strumenti fondamentali della politica europea in materia di biodiversità, i siti NATURA 2000 sono destinati ad affrontare meglio le questioni relative alla biodiversità ed alle attività umane. Queste aree sono designate per proteggere un'ampia gamma di habitat e specie rappresentativi della biodiversità europea.

Un elenco dettagliato di questi habitat e specie è allegato alle direttive europee sugli uccelli e sugli habitat, la fauna e la flora. In Europa, la rete NATURA 2000 copre 26.935 siti.

#### A.1 Siti NATURA 2000 in Slovenia

La natura in Slovenia è tra le più ricche dell'Unione Europea. Nel corso delle generazioni, abbiamo preservato la natura in Slovenia a tal punto che oltre il 40% della Slovenia è rappresentato da aree di particolare importanza (NATURA 2000, aree protette e valori naturali). In Slovenia ci sono 355 siti NATURA 2000, che coprono oltre il 37% del territorio del paese.

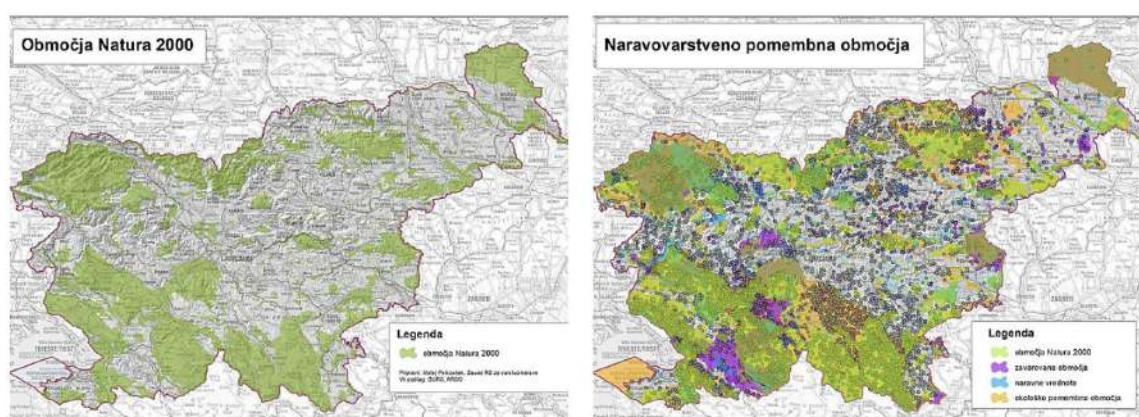


Figura 9: Aree NATURA 2000 e aree naturali protette in Slovenia

In Slovenia ci sono circa 22.000 specie animali e 3.500 specie vegetali, di cui più di 2.000 specie sono incluse nella Lista Rossa (specie vegetali e animali minacciate di estinzione), e più di 800 specie animali e più di 300 specie vegetali sono protette. NATURA 2000 protegge 205 specie animali e 27 specie vegetali (specie Natura 2000) e 60 ambienti naturali tipici (tipi di habitat NATURA 2000) in Slovenia, che rappresentano poco più del 10% di tutte le specie Natura 2000 e degli ambienti naturali tipici (tipi di habitat) nell'UE. Le specie animali e vegetali in Slovenia si trovano in uno stato simile alla media dell'Unione Europea.

Nella maggior parte dei Comuni (83 in Slovenia), le aree NATURA 2000 coprono tra il 5% e il 30% del territorio, mentre in 23 comuni l'80% o più del territorio.

Il 70% delle aree NATURA 2000 è coperto da foreste e poco più del 20% da terreni agricoli. Le misure di conservazione della natura nelle aree forestali Natura 2000 sono state attuate in misura maggiore nelle foreste statali, mentre queste misure sono state inizialmente introdotte nelle foreste private con l'aiuto di fondi di progetto. Dal 2017 sono stati stanziati fondi per azioni nelle foreste private nell'ambito del Fondo forestale.

## A.2 Siti NATURA 2000 in Friuli Venezia Giulia e Veneto

Tra i Paesi europei, l'Italia è il più ricco di biodiversità, con la più ampia diversità di forme di vita ed ecosistemi, come testimoniano i suoi oltre 2500 siti NATURA 2000, più precisamente, il numero totale di siti NATURA 2000 nel 2025 è di 2633 siti elencati sul sito parks.it.

Come accennato in precedenza, il Friuli Venezia Giulia conta 69 siti NATURA 2000 e il Veneto ha 131 siti.<sup>24</sup>

La Regione del Veneto ha sviluppato un applicativo informatico (<http://biostreamportal.net/>) per la gestione dei dati relativi agli habitat e alle specie relativi ai siti Natura 2000 di sua competenza e a quelli della Regione Friuli Venezia Giulia e della Regione Trento. Ha inoltre lo scopo di condividere, secondo procedure comuni e standardizzate, i dati floristici e animali al fine di identificare le future specie biologiche e animali in Veneto ed è quindi funzionale alla gestione della rete NATURA 2000.

Nelle interviste con il progetto GRENNAT è stato menzionato che in Italia ci sono più aree protette, mentre in Slovenia le procedure stanno procedendo più

<sup>24</sup> <https://www.parks.it/indice/rete.natura.2000/index.php?reg=5>

lentamente. Ci vuole esperienza da altrove per ottenere protezione più velocemente. Tale esperienza proveniente da altri paesi sarebbe preziosa, ad esempio per l'altopiano di Trnovo e Banja. È necessario spiegare alla gente che ci può essere protezione e sviluppo. È necessaria una guida. La gente del posto non vuole il turismo di massa. Per i residenti, una frequenza eccessiva è indesiderabile. Per confronto, il deflusso dell'Isonzo e dello Škocjanski zatok. Un gruppo sta lavorando tra Lazzaretto e le Diocesi, insomma ci sono esempi di cooperazione transfrontaliera.

### A.3 NATURA 2000 e gli agroecosistemi

NATURA 2000 e gli agroecosistemi sono indissolubilmente legati, in quanto le aree agricole rappresentano spesso una parte importante dei siti NATURA 2000. Queste aree sono designate per proteggere le specie e gli habitat più preziosi e minacciati d'Europa.

L'agricoltura, in particolare le pratiche agricole estensive, ha un ruolo chiave da svolgere nel preservare la loro integrità ecologica. Tuttavia, alcune pratiche agricole possono avere un impatto negativo sulla biodiversità, il che richiede un'attenta gestione all'interno di un sito Natura 2000. La situazione è simile nell'area transfrontaliera tra Slovenia e Italia.

Quasi un terzo della superficie dei siti NATURA 2000 in Europa è costituito da agroecosistemi. Secondo la Direzione dell'Ambiente dell'Unione Europea, gli agroecosistemi coprono il 28% dell'area NATURA 2000 (il 13% con agroecosistemi coltivati regolarmente e il 10% con agroecosistemi che necessitano di pratiche estensive, % con agroecosistemi complessi), mentre gli ecosistemi delle praterie coprono circa l'11% dell'area totale di NATURA 2000.

Negli ultimi due decenni, i terreni agricoli sono stati abbandonati e gli habitat e le specie hanno subito un impatto negativo. Per confronto, alcuni numeri:

Quasi 30 specie di importanza europea elencate nella direttiva Habitat sono associate agli agroecosistemi

- Quasi 40 specie elencate nella direttiva Uccelli sono associate agli agroecosistemi.
- Il 25% dei mammiferi di importanza europea associati agli agroecosistemi sono in pericolo;

- Il 42% degli uccelli di importanza europea associati agli agroecosistemi sono minacciati.<sup>25</sup>

L'agricoltura dovrebbe essere incoraggiata per prevenire la crescita eccessiva delle piante (forestazione). Anche la frammentazione dei terreni agricoli è un problema. Ci sono parecchi giovani agricoltori, che si impossessano di piccole aree, dovrebbero essere coinvolti attivamente nei progetti di sviluppo. Sono loro i creatori dello spazio. Importante è la collaborazione tra i diversi enti (Comune, ZVNRS, Istituto per la Protezione dei Beni Culturali). Il servizio di consulenza aziendale e gli altri attori che lavorano con gli agricoltori dovrebbero essere coinvolti con urgenza. È necessario più lavoro sul campo con meno burocrazia. Allo stesso tempo, è necessario coinvolgere anche la comunità locale, la comunità dei singoli, in modo che le questioni vengano poi discusse e coordinate. È necessario guidare lo sviluppo, non limitarlo.

Le aziende agricole più piccole ridurrebbero i costi se avessero macchinari comuni. Con i legami tra le aziende agricole e anche con i lavoratori del turismo, potrebbero verificarsi sinergie e prodotti condivisi con un maggiore valore aggiunto.

Gli ecosistemi agricoli sono cambiati radicalmente negli ultimi anni, da un lato a causa dei cambiamenti climatici e, dall'altro, a causa dell'invecchiamento degli agricoltori e dell'abbandono dei terreni agricoli.

È importante attivare i giovani agricoltori, prevenire la crescita eccessiva e la diffusione di piante invasive. La crescita eccessiva porta ad un aumento del rischio di incendio e a una più rapida diffusione di invasivi. L'agricoltura deve essere coordinata con altri usi dello spazio, il che è particolarmente importante nel caso delle risorse idriche.

---

<sup>25</sup> [https://eu-cap-network.ec.europa.eu/publications/sustainable-farming-models-NATURA-2000-areas\\_fr](https://eu-cap-network.ec.europa.eu/publications/sustainable-farming-models-NATURA-2000-areas_fr)

## ALLEGATO 3

### B. Presentazione dei casi - Screening dei progetti e delle organizzazioni

Questo capitolo presenterà opportunità di ulteriore cooperazione, creazione di reti o esempi di buone pratiche in possibili progetti futuri derivanti dal programma Interreg Italia-Slovenia e da altri programmi Interreg (Interreg Spazio Alpino e strategie macroregionali EUSAIR-EUSALP).

#### B.1 PROGETTI

##### B.1.1 PROGETTI STRATEGICI INTERREG IT-SLO

Di seguito saranno presentati tutti e tre i progetti strategici del programma Interreg Slovenia-Italia, adottati all'inizio del periodo di programmazione 2021-2027. Questi progetti sono importanti per lo sviluppo nell'area transfrontaliera grazie alle loro ampie partnership e ai temi strategici.

Il progetto strategico **ADRIONCYCLETOUR** contribuisce alla definizione di un percorso cicloturistico lungo la costa adriatica in Italia (Friuli Venezia Giulia e Veneto) e in Slovenia (rete costiera), compresi i suoi principali collegamenti ciclabili con le aree di entroterra (rete interna), e supporta lo sviluppo di percorsi ciclabili nell'area adriatico-ionica. **Il progetto è interessante per lo sviluppo di un prodotto turistico eco-compatibile destinato ai ciclisti.**

Il progetto strategico **POSEIDONE** promuove lo sviluppo sostenibile del territorio su scala transfrontaliera, promuove il rafforzamento dell'ambiente naturale, la tutela della biodiversità, la realizzazione di infrastrutture verdi e blu, e contribuisce indirettamente allo sviluppo di un turismo sostenibile e rispettoso dell'ambiente, sfruttando anche i risultati dei precedenti progetti Interreg. **Il progetto è interessante per il suo approccio allo sviluppo delle infrastrutture blu.**

Il progetto strategico **KRAS - CARSO II** contribuisce allo sviluppo sostenibile dell'area funzionale transfrontaliera del Carso classico, promuove il turismo sostenibile e lento in conformità con il patrimonio naturale e culturale dell'area, basandosi sui risultati dei precedenti progetti Interreg nel Carso. **Il progetto è interessante per il suo contributo allo sviluppo dell'area funzionale**

**transfrontaliera del Carso classico, che si estende su entrambi i lati del confine tra Slovenia e Italia.**

Tutti e tre i progetti apportano un contributo importante agli obiettivi della strategia macroregionale.

## B.1.2. PROGETTI INTERREG SPAZIO ALPINO

Saranno presentati due progetti incentrati sulla gestione delle aree protette nell'ambito del programma Interreg Spazio Alpino.

Le aree alpine ecologicamente sensibili sono esposte alla sovrappopolazione e alle attività naturali che colpiscono le specie frammentando o distruggendo i loro habitat e interrompendo le loro fasi riproduttive. La perdita di biodiversità dovuta alle attività basate sulla natura, una tendenza osservata in tutto l'arco alpino, richiede soluzioni a livello regionale. Coinvolgendo gli stakeholder locali, **LiveAlpsNature** affronta l'aumento del turismo guidando cambiamenti comportamentali a lungo termine per ridurre l'impatto sulla biodiversità e creare attività sostenibili basate sulla natura. **Questo progetto è interessante per la partnership, che comprende il Parco nazionale del Triglav oltre ad ALPARC.**

**AlpsLife** stabilisce un quadro comune per garantire l'interoperabilità di diversi set di dati e dei relativi schemi di monitoraggio, facilitando le strategie transnazionali. Sulla base di un approccio innovativo al coordinamento dello scambio di dati, il progetto valuta le tendenze della biodiversità nelle Alpi e crea una comprensione comune dei processi di biodiversità per garantire decisioni coerenti e transfrontaliere di conservazione della natura. **Il progetto è interessante per l'uso dei dati e per il loro orientamento transfrontaliero nella conservazione della natura. Ciò va nella direzione indicata nell'ultimo capitolo di questo documento, ovvero mappare l'effettivo grado di vulnerabilità degli habitat e la possibilità di prendere decisioni data-driven.**

## B.1.3 ALTRI PROGETTI IMPORTANTI

Dalle interviste emerge un elenco di altri progetti degni di nota.

<b>Interreg Adrion</b> NBS4RESILIENCE – Soluzioni basate sulla natura per la resilienza climatica	<b>Interreg Adrion</b> LANDS – Sistema di sensori per il suolo e il suolo
<b>Interreg Adrion</b> BEALERT - Un sistema di allerta precoce collegato a un modulo di intelligenza artificiale	<b>Interreg Italia-Slovenia</b>

per migliorare la preparazione dei servizi locali responsabili per la gestione del rischio, con l'obiettivo di ridurre gli impatti dei cambiamenti climatici nelle comunità locali	Progetto Ero-STOP: approcci avanzati e sostenibili alla prevenzione dell'erosione del suolo
<b>Interreg Italia-Slovenia</b> Progetto CROSS ALERT: Sviluppo di piani d'azione congiunti e strumenti per prevenire le conseguenze dei cambiamenti climatici e degli eventi estremi nell'area transfrontaliera tra Italia e Slovenia	<b>Interreg Europa centrale</b> Wildfire CE - Promozione della valutazione, dell'informazione e della gestione transfrontaliera dei rischi di incendi boschivi in Europa centrale
<b>Interreg Italia-Slovenia</b> Progetto IN4SAFETY: Rafforzamento della cooperazione transfrontaliera attraverso lo sviluppo e l'attuazione di piani d'azione congiunti nell'area transfrontaliera per un territorio più resiliente	<b>LIFE</b> ViVaCCAdapt
<b>LIFE</b> Praterie Magredi: conservazione delle praterie aride e gestione agricola sostenibile	<b>LIFE</b> Lagoon Refresh: Mari di Grado e Maran: reintroduzione di acqua dolce per migliorare la laguna).
KRAS REVITA, FOR KRAS - due progetti sul tema della ri-forestazione eccessiva	<b>Interreg Italia-Slovenia</b> CO ADRIA: GECT Adriatico settentrionale per promuovere la neutralità climatica entro il 2050, un'iniziativa strategica per l'efficienza energetica nella regione.

**L'elenco di cui sopra mostra chiaramente l'importante ruolo dei programmi Interreg nel finanziamento della cooperazione transfrontaliera in materia di protezione ambientale.**

## B.2 Opportunità di networking — EUROPARC

EUROPARC è l'organizzazione ombrello delle aree protette europee. Riunisce parchi nazionali e regionali, riserve naturali e della biosfera, aree marine e paesaggistiche protette e un gran numero di siti NATURA 2000 con l'obiettivo comune di proteggere la diversità unica della fauna selvatica, degli habitat e dei paesaggi in Europa.

I membri della federazione rappresentano centinaia di organismi responsabili e migliaia di aree protette in 37 paesi. EUROPARC è riconosciuta in tutto il mondo come la rete di esperti delle aree protette europee.

La rete EUROPARC comprende un gran numero di parchi nazionali in Italia e Slovenia. Oltre alla partecipazione, c'è anche l'istruzione, i giovani e il networking delle donne. La rete EUROPARC è attiva anche nei progetti dell'UE, in quanto attinge fondi dai programmi ERASMUS+, LIFE+ e Interreg per la cooperazione con singoli parchi, regioni, comunità locali e altri partner. EUROPARC può essere un partner interessante in nuovi progetti.