

Budžet projekta u EUR

1.269.913,13 €

Interreg finansiranje u EUR

1.079.426,13 €

Trajanje projekta

1.7.2024 - 31.12.2026.

Projekat je kofinansiran od strane Evropske Unije u okviru Interreg IPA ADRION programa.



Ovaj dokument je napravljen uz finansijsku pomoć Evropske unije. Sadržaj dokumenta je isključiva odgovornost RDA Banat i ni pod kojim okolnostima se ne može smatrati da održava stav Evropske unije i/ili programskih vlasti ADRION.

Projektni partneri

Unija Romagna Faentina, Italija

CORILA - Konzorcijum za koordinaciju istraživačkih aktivnosti Sistema Lagune Venecije, Italija

Regionalna Razvojna Agencija Severnog Primorja doo Nova Gorica, Slovenija

Javna institucija REDEA, za koordinaciju i razvoj Splitsko-Dalmatinskog okruga, Hrvatska

Region Tesalije, Grčka

Internacionalni Univerzitet Sarajevo, Bosna i Hercegovina

Regionalni centar za društveno-ekonomski razvoj - Banat doo, Srbija

Regionalna Razvojna Agencija Jug, Srbija

Prestonica Cetinje, Crna Gora

Opština Tirana, Albanija

Opština Gostivar, Severna Makedonija

Grad Banja Luka, Bosna i Hercegovina



🌐 <https://www.interreg-ipa-adrion.eu/>

❖ Project NATURED

✉️ @projectnatured

𝕏 @projectnatured

.setYoutube.com/@ProjectNATURED

Interreg



Co-funded by
the European Union

IPA ADRION

NATURED



REŠENJA ZASNOVANA NA PRIRODI ZA PRAVEDNU OTPORNOST U JADRANSKO-JONSKIM GRADOVIMA



Jadransko-jonski region je jedinstveni evropski biodiverzitet, sa raznolikim ekosistemom. Deli zajedničke ranjivosti i postao je žarište klimatskih promena prethodnih godina. Posledice, kao što su poplave, suše, klizišta, oluje i požari, su evidentne i postaju sve češće, utičući na ranjive zajednice, koje zahtevaju kolektivne napore i zajedničke akcije. Kako efekti klimatskih promena prevazilaze geopolitičke granice, transnacionalni pristup je od ključnog značaja.

Projekat NATURED ima za cilj da osnaži kreatore politike i zainteresovane strane da spreče efekte klimatskih promena na urbana područja, posebno bujične poplave i urbana toplotna ostrva.

Projekat nastoji da promoviše pravedan, bezbedan, inkluzivan pristup otporu zasnovan na osnovu mesta, ukorenjen u nizu međusobno povezanih aktivnosti, koje uključuju razumevanje interakcija između klime i gradova, kreiranje baza podataka i digitalnih mapa za klimatsku ranjivost i opasnosti u različitim urbanim zonama, i angažovanje građana i zainteresovanih strana da definišu akcione planove za rešenja zasnovana na prirodi (NbS). Ova rešenja biće testirana pilot aktivnostima i posledično uključena u planove javnih radova gradova, sa ultimativnim ciljem replikovanja najefektivnijih rešenja u širem obimu.

Specifični ciljevi projekta:

- Informisati i obučiti kreatore politika, državne službenike, profesionalce i grupe građana o složenoj interakciji između klime i grada (sastav, struktura), kao znanja zasnovanog na dokazima za odlučivanje, akcije i promenu ponašanja.
- Izgraditi kategorizaciju klimatske ranjivosti/opasnosti u različitim zonama gradova prikupljanjem podataka otvorenog koda od Kopernikusa, nacionalnih i regionalnih meteoroloških službi, opservatorija i bilo kog drugog pouzdanog izvora.
- Definisati akcione planove za implementaciju NbS putem angažovanja građana i zainteresovanih strana (uz podršku stručnjaka), da unaprede interakciju između klime i gradova, i stoga smanje rizike za ljudе, infrastrukture i strukture.
- Pregledati planove javnih radova, odobrene ili u pripremi u dotičnim gradovima, u odnosu na kriterijume koji daju prioritet rešenjima zasnovanim na prirodi, kako bi se povećala otpornost na klimatske promene.

Projekat NATURED nudi rešenja zasnovana na prirodi za region ADRION suočen sa krizom klimatskih promena

Glavni rezultati projekta:

- Zajednička strategija za borbu protiv ranjivosti/rizika gradova u cilju povećanja otpornosti na klimatske promene.
- Zajednički akcioni plan implementiranih rešenja zasnovanih na prirodi (NbS) za otpornost gradova na klimatske promene.
- Pilot akcije za testiranje rešenja zasnovanih na prirodi za povećanje otpornosti na klimatske promene u urbanim područjima.
- Testirana rešenja da povećaju otpornost gradova da utiču na klimatske promene.
- Prekogranična saradnja partnera

