

Interreg

ITALIA-SLOVENIJA



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA

Fondo europeo di sviluppo regionale
Evropski sklad za regionalni razvoj

Trenutno stanje projektov, ki jih financira Program čezmejnega sodelovanja Interreg V-A Italija - Slovenija 2014–2020

December 2021



IZDAJATELJ

Organ upravljanja Programa sodelovanja Interreg V-A Italija - Slovenija 2014–2020
Avtonomna dežela Furlanija - Julijska krajina
Centralna direkcija za finance
Centralna računovodska služba

SODELOVALI SO

Uslužbenci Organa upravljanja
Skupni sekretariat
Upravičenci projektov, financiranih decembra 2021, v okviru
Programa sodelovanja Interreg V-A Italija Slovenija 2014–2020
Centralni urad za slovenski jezik Avtonomne dežele Furlanije - Julijske krajine

FOTOGRAFIJE

Fotografije v tej objavi pripadajo svojim lastnikom in avtorjem.

Trst, april 2022

Vsebina publikacije v nobenem pogledu ne izraža stališča Evropske unije.

Publikacija je dostopna v elektronski obliki na spletni strani www.ita-slo.eu in je bila izdana v okviru Programa sodelovanja Interreg V-A Italija Slovenija 2014 - 2020 (Prednostna os 5 »Tehnična pomoč«), sofinanciranega iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

Copyright © 2022 Interreg V-A Italy Slovenia 2014-2020

Via del Lavatoio 1 - 34132 Trieste, Italia

info.itaslo@regione.fvg.it

www.ita-slo.eu

Instagram: Interregitaslo

Facebook: Interregitaslo

Twitter: InterregITASLO

Trenutno stanje projektov, ki jih financira Program čezmejnega sodelovanja Interreg V-A Italija - Slovenija 2014–2020

December 2021

Ta brošura prikazuje stanje projektov, financiranih iz Programa Interreg V-A Italija - Slovenija, decembra 2021.

Gre za 46 standardnih projektov, 10 strateških projektov in 2 projekta v okviru Celostne teritorialne naložbe čezmejnega območja EZTS GO/GECT GO, ki obsega občine Gorica, Nova Gorica in Šempeter - Vrtojba.

Brošura prikazuje vse projekte, ki jih financira program, ne glede na to, ali so zaključeni, v teku ali na novo financirani; razdeljeni so po prednostni osi.

Vsak projekt je podrobno opisan v posebnem obrazcu, ki vsebuje:

- povzetek in glavne cilje projekta, ki jih je treba doseči;
- finančni načrt in trajanje;
- stanje izvajanja projekta do decembra 2021;
- podrobnosti o projektnih partnerjih in pridruženih partnerjih (če obstajajo).

Zaradi razmer, nastalih zaradi covida-19, se je plan izvajanja nekaterih projektov spremenil glede na prvotno zastavljenega.

PROGRAM SODELOVANJA INTERREG V-A ITALIJA - SLOVENIJA

Program sodelovanja Interreg V-A Italija - Slovenija sodi v cilj Evropskega teritorialnega sodelovanja (ETS, bolj znano pod kratico INTERREG), ki je eden od dveh ciljev evropskih strukturnih in investicijskih skladov (ESI) za programsko obdobje 2014–2020 in se financira iz Evropskega sklada za regionalni razvoj (ESRR) s skoraj 9 milijardami evrov, tj. 2,7 % evropskega proračuna za obdobje 2014–2020.

Splošni cilj Programa sodelovanja Interreg V-A Italija-Slovenija (v nadaljevanju program) je:

Spodbujanje inovativnosti, trajnosti in čezmejnega upravljanja za oblikovanje bolj konkurenčnega, povezanega in življenju prijaznega okolja

Program, ki ga je potrdila Evropska komisija s sklepom C (2015)9285 z dne 15. 12. 2015 in nazadnje spremenila s sklepom C (2017)6247 z dne 14. 9. 2017, podpira strategijo pametne, trajnostne in vključujoče rasti, kot jo predvideva Strategija Evropa 2020, in vlaga pomembna sredstva v:

- rast in inovacije,
- kakovost življenja,
- okoljsko trajnost,
- učinkovitejšo javno upravo,
- zaščito in varstvo kulturnih in naravnih virov,
- čezmejne storitve.

Institucionalni partnerji programa

Program vključuje dve državi članici Evropske unije: Italijo in Slovenijo.

Institucionalna partnerja programa sta Republika Italija, ki sodeluje z deželama Furlanija - Julijska krajina in Veneto, in Republika Slovenija.

Programsko območje

Programsko območje zajema površino 19.841 km², na kateri živi približno 3 milijone prebivalcev, in vključuje:

- 5 italijanskih statističnih regij (t.i. NUTS3): Videm, Pordenone, Gorica, Trst in Benetke;
- 5 slovenskih statističnih regij: primorsko-notranjska, osrednjeslovenska, gorenjska, obalno-kraška in goriška.



Finančni načrt programa in prednostne osi

Celotni proračun programa znaša 91.682.299,00 EUR, od tega 77.929.954,00 EUR (85 %) iz ESRR in 13.752.345,00 EUR iz italijanskega in slovenskega nacionalnega sofinanciranja, ki vključuje tako javni kot zasebni vir.

Celotni proračun je namenjen podpori 5 prednostnih osi:



Prednostna os 1: Spodbujanje inovacijskih zmogljivosti za povečanje konkurenčnosti območja



Prednostna os 2: Sodelovanje za nizkoogljične strategije in akcijski načrti



Prednostna os 3: Varstvo in spodbujanje naravnih in kulturnih virov



Prednostna os 4: Izboljšanje krepitve zmogljivosti in čezmejnega upravljanja



Prednostna os 5: Tehnična pomoč

Horizontalne teme

Vse prednostne osi vključujejo vrsto dopolnjujočih se tem, ki so v okviru specifičnih ukrepov posameznih prednostnih osi obravnavane kot horizontalne teme:

- 1. Informacijsko-komunikacijske tehnologije:** kot glavno orodje za razvoj inovacij, izmenjavo znanja in doseganje konkurenčnosti v različnih sektorjih, vključenih v strategijo programa.
- 2. MSP-ji:** kot tipični proizvodni sistem na območju sodelovanja so MSP-ji posebna ciljna skupina, ki imajo s svojimi aktivnostmi pomemben vpliv na strategijo sodelovanja, še posebej v okviru prednostnih osi, ki predvidevajo aktivnosti, povezane z IKT-ji.
- 3. Izobraževanje:** vidnih sprememb ni mogoče doseči, ne da bi vplivali na razvoj veščin in kompetenc človeških virov. Aktivnosti na tem področju se dopolnjujejo in so potrebne za doseg pričakovanih rezultatov.
- 4. Socialna vključenost:** program uveljavlja načela enakih možnosti in nediskriminacije ter prispeva k razvoju vključujoče rasti in povezanosti z izvajanjem aktivnosti, ki bodo usmerjene v potrebe zapostavljenih skupin, da se jim omogoča boljša vključenost v družbo;
- 5. Zaposlovanje:** resna in skupna težava programskega območja je brezposelnost, ki pa ne zadeva le mladih. Dodana vrednost projektov je njihova sposobnost prispevanja k vključujoči rasti s promocijo novih in boljših delovnih mest.

Sofinancirani projekti

Program obsega tri vrste projektov:

1. **Strateški projekti**, ki so pomembnejši za izvajanje strategije Evropske unije in programa ter za usmerjanje prizadevanj v krepitev kohezije. Izbor teh projektov poteka po pristopu od zgoraj navzdol, s pomočjo katerega je bilo določenih deset specifičnih področij z namenom izboljšanja pričakovanih učinkov financiranih projektov in njihovega doprinosa k splošni strategiji programa.

Do danes je bilo financiranih 10 strateških projektov v okvirni skupni vrednosti 26.500.000,00 evrov (ESRR).

2. **Standardni projekti**: ti projekti, katerih skupna vrednost je 37.000.000,00 evrov (ESRR), se izvajajo po pristopu od spodaj navzgor na prednostnih oseh 1, 2, 3, 4.

Do danes je bilo financiranih 46 standardnih projektov.

3. **Projekti za izvajanje CTN**. 3. maja 2017 sta bili podpisani pogodbi za dodelitev financiranja projektoma CTN, ki ju je potrdil Odbor za spremljanje dne 22. in 23. februarja 2017. Projekta se izvajata v okviru Celostne teritorialne naložbe čezmejnega območja EZTS GO, ki vključuje občine Gorica, Nova Gorica in Šempeter - Vrtojba.

Prvi projekt »ISONZO - SOČA« predvideva vzpostavitev »Čezmejnega naravnega parka Soča-Isonzo« in obsega tako naložbe v infrastrukturo (kolesarske poti in rekreacijska območja) kot ukrepe teritorialne promocije. Vrednost projekta je 5 milijonov evrov.

Drugi projekt »SALUTE-ZDRAVSTVO« predvideva vzpostavitev mreže čezmejnih socialnih in zdravstvenih storitev za potrebe prebivalcev na območju EZTS GO. Projekt se izvaja v sodelovanju državnih in občinskih zdravstvenih in socialnih ustanov in zavodov. Vrednost projekta je 5 milijonov evrov.

Izvajalec obeh projektov je Evropsko združenje za teritorialno sodelovanje EZTS GO, ki so ga ustanovile tri občine, s sedežem v Gorici.

Zaključek programskega obdobja 2014–2020 in začetek novega programskega obdobja 2021–2027

Program Interreg V-A Italija - Slovenija se nagiba h koncu. V sedemletnem programskem obdobju so pridobljene izkušnje in uvedene dobre prakse – bodisi na ravni projektov bodisi na ravni programa – dokazale, da je že več kot dvajsetletno čezmejno sodelovanje med Italijo in Slovenijo zgodba o uspehu.

Določitev strateških in operativnih vsebin novega Programa Interreg VI Italia - Slovenija za obdobje 2021–2027 je bila poverjena delovni skupini za programiranje, ki jo sestavljata delegaciji obeh držav članic, Italija z deželama Furlanija - Julijska krajina in Veneto ter Slovenija. Od sprejetja sklopa uredb junija 2021 je pogajalski trud znotraj delovne skupine omogočil pripravo prvega osnutka novega programa, ki je trenutno v zaključni fazi izdelave in bo predložen Evropski komisiji v odobritev.

Go to www.menti.com and use the code 6604 8924

BUON 10° COMPLEANNO EC-DAY / VESEL DESETI ROJSTNI DAN EC-DAY

 Mentimeter

Che futuro desideri per la cooperazione tra Italia e Slovenia? / Kakšno prihodnost si želite za sodelovanje med Italijo in Slovenijo?



EC-Day 2021 - spletni dogodek - priložnost za povezovanje in zbiranje povratnih informacij od udeležencev. 21. septembra 2021 je Organ upravljanja v sodelovanju s Skupnim sekretariatom pristopil k pobudi Interact v okviru dneva evropskega sodelovanja in organiziral spletni dogodek (na sliki), s katerim je želel obeležiti njegovo deseto izvedbo. Dogodka se je aktivno udeležilo več kot 70 ljudi.

19th EUROPEAN WEEK of REGIONS and CITIES 11-14 OCT 2021
Together for Recovery

Ms. Laura Comelli
Interreg V-A Italy Slovenia Managing Authority

Interreg ITALIA-SLOVENIJA **MODERATOR**

#EURegionsWeek

Laura Comelli - Managing Authority INTERREG IT-SI

Delavnica »Sustainability beyond national boundaries: cross-border cooperation as a driver for change in biodiversity protection and sustainable mobility patterns« - spletno srečanje 12. oktobra 2021 - uvod Organa upravljanja v dogodek, ki je bil prirejen ob priložnosti evropskega tedna regij in mest 2021, posvečenega temi »Skupaj za okrevanje« - štirje dnevi izključno spletnih dogodkov, ki so potekali od 11. do 14. oktobra 2021

AKTIVNOSTI ZA KAPITALIZACIJO IN KOMUNICIRANJE - RAZPIS ZA PRIJAVO INTERESA ZA DODELITEV DODATNIH SREDSTEV ZA PROJEKTE IZ PREDNOSTNE OSI 2

Leta 2019 je Odbor za spremljanje programa potrdil dodelitev neporabljenih sredstev v sklopu prednostne osi 2 »Sodelovanje za nizkoogljične strategije in akcijski načrti« za doseg dveh ciljev:

1. prispevati v čimvečji meri k doseganju izbranega kazalnika učinka 2.1.1. (Število aktivnih ukrepov za zmanjševanje letne porabe primarne energije v javnih stavbah);
2. okrepiti komuniciranje in kapitalizacijo (v nadaljevanju CAP&COM) rezultatov programa.

V ta namen je Organ upravljanja, 19. aprila 2019, objavil poziv k oddaji vlog za dodelitev dodatnih sredstev za standardne projekte, ki se sofinancirajo iz razpisa št. 02/2016 - Prednostne naložbe 4e. Do predvidenega roka 10. maja 2019 so projekti INTER BIKE II, LightingSolutions, MobiTour in ENERGY CARE prijavili svoj interes in se pozitivno odzvali.

KRATICA PROJEKTA	Ime vodilnega partnerja
INTER BIKE II	Regionalni razvojni center Koper - Centro regionale di sviluppo Capodistria
LightingSolutions	Občina Šempeter-Vrtojba
MobiTour	Javni zavod Park škocjanske jame, Slovenija
ENERGY CARE	Azienda territoriale per l'Edilizia residenziale della Provincia di Trieste

Preglednica 1: Seznam projektov, sofinanciranih v okviru razpisa št. 02/2016, in pripadajočih vodilnih partnerjev, ki so prijavili interes za dodelitev dodatnih sredstev iz programa

V sklopu drugega cilja so projekti prejeli skupno 323.896,75 EUR; s tem zneskom so izvedli vrsto aktivnosti CAP&COM, v katere so vključili tudi strateški projekt CROSSMOBY, ki se je pridružil pobudi, kljub temu da ni prejel dodatnih sredstev.

Predstavniki petih projektov, ki sta jih usklajevala Organ upravljanja in Skupni sekretariat, so začeli izvajati aktivnosti CAP&COM z organizacijo delavnice na temo »Interreg Italy-Slovenia Cap&Com pilot actions to foster a greener Europe«¹, ki je potekala v Bruslju 9. oktobra 2019 v okviru Evropskega tedna regij in mest, najpomembnejšega letnega dogodka na temo kohezijske politike na evropski ravni. Ob tisti priložnosti so projektni partnerji s poudarkom na čezmejni razsežnosti in multidisciplinarnem pristopu predstavili svoje aktivnosti in dosežene rezultate za spodbujanje trajnostnega razvoja in bolj zeleno Evropo. Projekti so se osredotočili na pet »zelenih« stebrov, razčlenjenih na naslednje pilotne aktivnosti.

INTER BIKE II² je predstavil svoj prispevek k 1. stebri »trajnostne multimodalne storitve« s kombinacijo različnih vrst trajnostnega prevoza (kolo + avtobus / kolo + čoln), ki jo je projekt sam spodbudil vzdolž kolesarske poti Adriabike³, da bi zmanjšal vpliv prometa na okolje.

1. https://europa.eu/regions-and-cities/programme/sessions/494_en

2. <https://www.ita-slo.eu/it/INTER%20BIKE%20II>

3. <https://www.adriabike.eu/it/>

ENERGY CARE⁴ se je osredotočil na **2. steber »udeležba«** in prikazal infrastrukturne ukrepe, ki jih je izpeljal v Italiji in Sloveniji na obmejnem območju in ki so imeli otipljiv in merljiv učinek za zmanjšanje emisij CO₂ in porabe energije ter povečanje trajnostne multimodalne mobilnosti.

3. steber »lokalne aktivnosti (v sodelovanju s šolami)« je obdelal projekt **MobiTour**⁵, s pomočjo projektnih aktivnosti, ki so spodbudile trajnostno mobilnost v obalnih in zalednih turističnih predelih med Italijo in Slovenijo.

LightingSolutions⁶ se je osredotočil na **4. steber »zelene inovacije«**, saj cilja na izboljšanje energetske učinkovitosti in upravljanja javne razsvetljave ob upoštevanju ukrepov iz Akcijskega načrta za trajnostno energijo (SEAP).

5. steber »strateško načrtovanje« je bil obdelan v okviru strateškega projekta **CROSSMOBY**⁷, ki se usmerja v načrtovanje nove trajnostne čezmejne mobilnosti med Italijo in Slovenijo na lokalni in regionalni ravni in v preučevanje novih storitev trajnostnega čezmejnega potniškega prometa za spodbujanje intermodalnosti.

Razprava in soočenje o petih stebrih, na katere so se osredotočili projekti, sta botrovala dodatnemu napredku pristopa CAP&COM in služila kot izhodišče za izvedbo **druge delavnice na temo »Interreg IT-SI CAP&COM in Evropski zeleni dogovor«**⁸, ki je potekala 13. oktobra 2020 v okviru Evropskega tedna regij in mest.

Zaradi izrednih razmer v zvezi s covidom-19 je delavnica potekala v celoti na spletu, projekti pa so vseeno imeli možnost, da prikažejo širšemu virtualnemu občinstvu, kako obravnava tem po stebrih in sodelovanje po pristopu CAP&COM lahko konkretno prispevata k uresničevanju nekaterih ciljev Evropskega zelenega dogovora, to je k svežnju politik, ki jih je predlagala Evropska komisija za doseg podnebne nevtralnosti v Evropi do leta 2050. Projekti, ki so med sabo povezani in se dopolnjujejo, so predstavili rezultate razprave in soočenja o petih stebrih, ki so bili izbrani eno leto prej, ter posamezne izkušnje in pričakovanja za prihodnost; poleg tega so izpostavili, kako se opravljeno delo lahko izkoristi tudi drugje in kako lahko spodbudi zeleno rast in trajnostni razvoj onstran meja programskega območja.

Poleg delavnice so projekti oblikovali tudi virtualno stojnico **»Interreg Italy-Slovenia Green Connections«**⁹, na kateri so prikazali, kako je program podprl projekte, ki spodbujajo zelene povezave na celotnem programskem območju in se osredotočajo na zbiranje izkušenj za ozelenitev Evrope.

Kljub izrednim razmeram zaradi covida-19 so projekti 21. oktobra 2020 med Zelenim tednom Evropske unije 2020 priredili **skupni čezmejni dogodek na temo »Načrtujmo skupaj«**¹⁰, ki je potekal na spletu. V interaktivnem pogovoru so bile predstavljene izpeljane aktivnosti CAP&COM in konkretni rezultati projektov z analizo področij in območij, kjer je treba rezultate dodatno razviti s pomočjo nadaljnega sodelovanja. Ob koncu delavnice je bil na podlagi neposrednih prispevkov udeležencev podan predlog za aktivnosti, ki bi jih lahko izvajali v prihodnjem programskem obdobju za krepitev čezmejnega sodelovanja na področju »zelenega gospodarstva« in za dodatno ozelenitev vedno bolj povezanega in življenju prijaznega programskega območja.

4. <https://www.ita-slo.eu/it/ENERGYCARE>

5. <https://www.ita-slo.eu/it/mobitour>

6. <https://www.ita-slo.eu/it/lightingsolutions>

7. <https://www.ita-slo.eu/it/crossmoby>

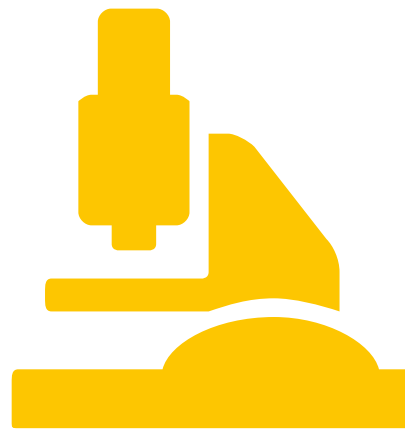
8. https://europa.eu/regions-and-cities/programme/sessions/1345_en

9. <https://euregionsweek2020-interactiveplan.tw.events/cohesion-and-cooperation/77-interreg-italy-slovenia-green-connections>

10. <https://www.ita-slo.eu/it/tutte-le-notizie/events/evento-line-pianifichiamo-insieme-skupaj-na%C4%8Drtujemo-capcom>



Skupinski posnetek delavnice »Interreg Italy-Slovenia Cap&Com pilot actions to foster a greener Europe« - Bruselj, 9. oktobra 2019



PREDNOSTNA OS 1

Spodbujanje inovacijskih zmogljivosti za povečanje konkurenčnosti območja

Tematski cilj 1

Krepitev raziskav, tehnološkega razvoja in inovacij.

Prednostna naložba 1b

Spodbujanje naložb podjetij v inovacije in raziskave z vzpostavljanjem povezav in sinergij med podjetji, centri za raziskave in razvoj in visokošolskim izobraževanjem, zlasti na področju razvoja izdelkov in storitev, prenosa tehnologij, socialnih inovacij, ekoloških inovacij in aplikacij javnih storitev, povpraševanja, mreženja, grozdov in odprtih inovacij prek pametne specializacije, podpiranje tehnoloških in uporabnih raziskav, pilotskih linij, ukrepov za zgodnje validiranje izdelkov, naprednih proizvodnih zmogljivosti in začetne proizvodnje na področju ključnih spodbujevalnih tehnologij ter razširjanje tehnologij za splošno uporabo.

Specifični cilj 1.1.

Okrepiti sodelovanje med ključnimi akterji za spodbujanje prenosa znanja in inovativnih dejavnosti v ključnih sektorjih območja.

Pričakovani rezultat

Okrepljeno sodelovanje med ključnimi akterji na področju inovacij, povečanje števila inovacijskih grozdov in trajnih mrež v ključnih sektorjih upravičenega območja, ki se odraža v oprijemljivih rezultatih (skupen razvoj izdelkov in/ali storitev).

V sklopu Prednostne osi 1 je sofinanciranih 17 projektov, od katerih 15 standardnih in 2 strateška projekta.



ARTE

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



adipoa2.eu

EKOSISTEM ZA NAPREDNE TERAPIJE NA PODROČJU REGENERATIVNE MEDICINE

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Izziv projekta ARTE je spremeniti programsko območje v referenčno točko evropskega ekosistema za inovativne terapije in regenerativno medicino. Cilj projekta je razviti inovativne metode zdravljenja, vključno s pilotnim projektom za celične terapije za zdravljenje osteoartroze. Projekt je zelo inovativen, saj uvaja nove metodologije na področju personalizirane in regenerativne medicine (z uporabo matičnih celic), ki imajo izjemen tržni potencial in prinašajo izboljšanje kakovosti življenja bolnikov.

Cilj projekta ARTE je spodbujati naložbe, podjetniške inovacije in konkurenčnost z izboljšanjem sodelovanja med bolnišnicami, raziskovalnimi centri, univerzami, MSP-ji in tehnološkimi parki na področju regenerativne medicine. Poudarek je na novih terapijah za osteoartrozo, na biomedicinskih pripomočkih in storitvah, ki prispevajo k zmanjševanju stroškov. Vzpostavljena bo javno-zasebna mreža, ki bo spodbujala razvoj ekosistema, vpetega v evropske pobude in mednarodno vlaganje.

1.285.297,50 €

SKUPNO FINANCIRANJE

1.092.502,87 €

ESRR

6

PARTNERJI

39

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 12. 2020. Na zaključnem spletnem seminarju 16. decembra s 140 udeleženci so partnerji izpostavili dosežene rezultate, in sicer: klinično študijo osteoartritisa kolena. 10 pacientov, ki se zdravijo v OB Valdoltra, je v fazi opazovanja; rezultati so obetavni. Klinična študija, ki zajema drugih 10 pacientov, obravnavanih pri partnerju ASUFC - Videm, je bila predložena agenciji AIFA. Vzpostavitev mednarodnega vozlišča s 3 raziskovalnimi centri/bolnišnicami in 2 biomedicinskima mrežama, 450 MSP-ji, 5 znanstvenimi publikacijami in partnerji v Italiji, na Irskem, Švedskem, v Španiji, Izraelu in Združenih državah. V okviru sodelovanja je že bilo mogoče zdraviti covidne paciente z območja ASUFC - Videm s celicami, gojenimi v Ljubljani. Inovacije: 7 inovativnih MSP-jev sodeluje pri razvoju platforme NANT »GMP in a Box«. Socialno-ekonomski učinki: več kot 2,5 milijonov EUR zasebnih naložb v MSP-je s povečanjem neposredne zaposlitve za 18 enot.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: VivaBioCell Spa

PP2: Tehnološki park Ljubljana, d.o.o.

PP3: Ortopedska bolnišnica Valdoltra

PP4: Univerza v Ljubljani (Fakulteta za farmacijo)

PP5: Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

PP6: Biovalley Investments S.p.A.

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale salute, integrazione socio sanitaria, politiche sociali e famiglia - Area servizi assistenza ospedaliera
- Nacionalni inštitut za javno za zdravje



BioApp

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

NADREGIONALNA TEHNOLOŠKA PLATFORMA ZA PRENOS NAPREDNIH BIOPOLIMEROV OD RAZISKAV DO TRGA

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projektne partnerji bodo s prenosom tehnologij, socialnih in ekoloških inovacij, krepitvijo povezav ter sinergij med podjetji, raziskovalnimi in razvojnimi centri in visokošolskimi inštitucijami uporabljali razvito pilotno tehnologijo. Skupna čezmejna tehnološka platforma bo omogočila združevanje novih zainteresiranih skupin ter prek komercializacije tehnologije in izdelkov prispevala k razvoju proizvodne verige.

Glavni cilj projekta je vzpostavitev tehnološke platforme s krepitvijo sodelovanja med raziskovalnimi organizacijami in ključnimi gospodarskimi deležniki za pospešitev razvoja pilotne tehnologije na področju naprednih biopolimerov. Tehnološka čezmejna platforma bo tlakovala pot inovativnim poslovnim pobudam, hkrati pa spodbujala potrebno izmenjavo znanj, tehnologije in inovacij. Projekt je usmerjen v razvoj tržno zanimivih inovativnih biopolimerov, z njim pa si prizadevamo tudi za inovativno reševanje problemov različnih deležnikov.

1.265.021,48 €

SKUPNO FINANCIRANJE

1.075.268,26 €

ESRR

5

PARTNERJI

30

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 3. 2020. Vzpostavljena in delujoča on-line platforma BioApp, ki ponuja sodelovanje in vključitev zainteresiranim deležnikom na področju raziskav in razvoja naprednih biopolimerov in njihove uporabe v prehranski, farmacevtski industriji in biomedicini. Tekom projekta smo se udeležili in pripravili 80+ dogodkov (skupaj 35.000 udeležencev), bili 10+ izpostavljeni v medijih in imeli 30+ sestankov z industrijskimi partnerji. Kot rezultat smo izvedli prenose znanja in dobrih praks ter vpeljali več rešitev na trg.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Kemijski inštitut, Odsek za katalizo in reakcijsko inženirstvo

PP2: Università degli Studi di Trieste

PP3: COBIK

PP4: Biopolife s.r.l.

PP5: ACIES BIO biotehnološke raziskave in razvoj, d.o.o.

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Gospodarska zbornica Slovenije
- Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje



CAB

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ČEZMEJNI POSPEŠEVALNIK PODJETIJ ZA STRATEGIJE PAMETNE SPECIALIZACIJE

POVZETEK PROJEKTA

Projekt CAB (kratica za Crossborder Acceleration Bridge) krepi sodelovanje med ključnimi akterji čezmejnega inovacijskega ekosistema s pomočjo doslej neznanih orodij za podporo podjetjem, ki izkoriščajo posebnosti obeh trgov: slovenskega kot testnega trga za razvoj novih produktov in storitev, italijanskega trga pa kot primarnega trga za nadgradnjo. Projekt spodbuja razvoj neizraženega potenciala zagonskih podjetij in MSP-jev tudi na področju strategij pametne specializacije.

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Glavni cilj projekta je izboljšati splošno inovacijsko zmogljivost, ki bo prispevala k večji konkurenčnosti programskega območja v okviru mreže italijanskih in slovenskih ključnih akterjev, ki bodo s skupnimi močmi oblikovali, testirali in vzpostavili novo čezmejno storitev za dolgoročno pospeševanje razvoja podjetij. Ta bo spodbujala vlaganja v razvoj novih inovacijskih produktov in storitev ter prenos tehnologij iz centrov za raziskave in razvoj v podjetja, zlasti MSP-je.

1.299.569,19 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.104.633,81 €
ESRR

8
PARTNERJI

30
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

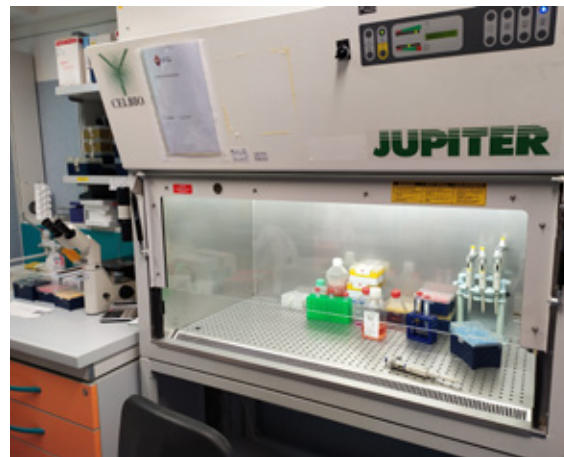
Projekt se je zaključil 31. 3. 2020. Projekt CAB je razvil in testiral čezmejni program pospeševanja razvoja podjetij na italijansko-slovenski meji, katerega namen je bilo spodbujanje njihove konkurenčnosti ob izkoriščanju značilnosti obeh trgov: Slovenije kot testni trg in Italije kot trg za fazo razširitve. Med dosežene rezultate prištevamo: objavo povzetka z rezultati raziskav o pospeševanju poslovanja; priprava poslovnega modela programa pospeševalnika CAB; vzpostavitev 3 CAB točk; izbor 21 projektov/podjetij preko 2 razpisov, objavljenih v Italiji in Sloveniji; vzpostavitev mreže mentorjev CAB; čezmejno testno izvajanje programa CAB za zakonska podjetja in MSP-je; dogodek/sejem CAB-EXPO.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Friuli Innovazione Centro di Ricerca e di Trasferimento Tecnologico Scarl
- PP2: Inštitut za razvoj startupov in mladih podjetij ABC
- PP3: Università Ca' Foscari Venezia
- PP4: Univerza na Primorskem
- PP5: Università degli Studi di Trieste
- PP6: Gospodarska zbornica Slovenije
- PP7: SMART COM, d.o.o. informacijski in komunikacijski sistemi
- PP8: Gruppo Euris S.p.A

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Confindustria Udine
- Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale attività produttive, turismo e cooperazione



CATTEDRA

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ČEZMEJNO SODELOVANJE ZA INOVATIVNO DIAGNOSTIKO REDKIH BOLEZNI V PEDIATRIJI

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt se osredotoča na študij in raziskave redkih imunsko posredovanih bolezni, ki se pojavljajo pri otrocih. S povezovanjem kliničnih in raziskovalnih centrov ter podjetij s programskega območja namerava projekt odpraviti pomanjkljivosti na področju diagnostike in terapije, in sicer z boljšim poznavanjem redkih imunsko posredovanih bolezni v pediatriji in deljenjem kliničnih izkušenj ter razvijanjem inovativnih diagnostičnih metodologij, osredotočenih na pacientu.

Cilji projekta CATTEDRA so:

1. krepiti sodelovanje in povezovanje znanja med pediatričnimi klinikami s programskega območja;
2. podpirati razvoj inovativnih diagnostičnih testov s prenosom znanja;
3. izboljšati klinična znanja, zgodnje odkrivanje in izid pri zdravljenju redkih imunsko posredovanih bolezni v pediatriji.

880.244,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

748.207,38 €
ESRR

5
PARTNERJI

24
MESECI

STANJE IZVAJANJA

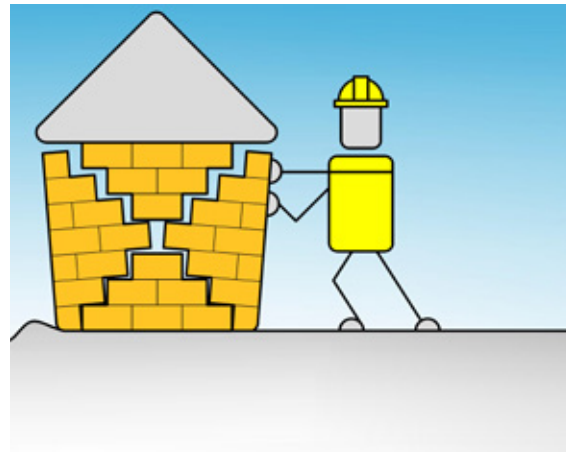
Projekt sta potrdili bioetični komisiji obeh sodelujočih bolnišnic, kar je omogočilo bistveno povečanje izvedljivih aktivnosti. Skupna podatkovna baza je vzpostavljena in prvi pacienti za prvi dve kategoriji (juvenilni idiopatski artritis in vnetni miozitis) so že bili vključeni. Kmalu bosta nared tudi še zadnji dve manjkajoči kategoriji (prirojene napake pri imunosti in sistemski eritematozni lupus), kjer primanjkuje samo še končno testiranje. Prvi vzorci, odvzeti pri pacientih z juvenilnim idiopatskim artritisom in vnetnim miozitisom, ki jih bo treba obdelati z diagnostičnimi testi za gensko ekspresijo, so bili zbrani in bodo obdelani, ko bodo na voljo v zadostnem številu. Validirajo se po metodi in vitro dodatni krvni diagnostični testi.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: IRCSS Burlo Garofolo
PP2: Univerzitetni klinični center Ljubljana
PP3: Better d.o.o.
PP4: Center odličnosti za biosenzoriko, instrumentacijo in procesno kontrolo
PP5: Experteam SRL

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Gruppo Associazione Immunodeficienze Primitive Onlus - Udine
- Društvo za pomo otrokom z imunskimi boleznimi



CONSTRAIN

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

RAZŠIRJANJE IN UPORABA INOVATIVNIH STRATEGIJ ZA POTRESNO ZAŠČITO ZIDANIH STAVB

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

Cilj projekta je izboljšanje potresne varnosti stavb, zaščita ljudi, objektov in tega, kar je v njihovi notranjosti, s posebnim poudarkom na stavbah, ki so bolj izpostavljene potresni nevarnosti na programskem območju. Med pričakovane rezultate je bilo vključeno tudi oblikovanje novih sinergij med različnimi znanji v proizvodni in raziskovalni panogi za spodbujanje inovacij na področju protipotresnega utrjevanja konstrukcij (za učinkovitejšo rabo virov) ter razširjanje znanja in izkušenj za krepitev strokovnega znanja in konkurenčnosti gradbenih podjetij. Predhodna analiza metod utrjevanja, ki jih podjetja redno ponujajo na trgu, bo omogočila izoblikovanje inovativnih strategij, ki temeljijo na uporabi najnovejših kompozitov, ojačanih s steklenimi vlakni, za izvedbo horizontalnih zidnih vezi in armiranih ometov na zunanjih straneh nosilnih zidov stavb. Stavba v naravni velikosti in testni konstrukcijski elementi bodo načrtovani, izvedeni in uporabljeni za preizkušanje strategij na ravni materialov, uporabnosti in učinkovitosti.

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Namen projekta je povečati učinek prelivanja znanstvenega raziskovanja na proizvodno tkivo programskega območja na področju potresne varnosti. Projekt želi: spodbuditi skupne uporabne raziskave, da se pospeši trajnostni razvoj stavbnega fonda skladno s strategijo pametne specializacije; spodbuditi inovacije v organizaciji MSP-jev; olajšati prenos rezultatov R&R z raziskovalnih inštitutov na podjetja, da se pospeši uvajanje inovativnih procesov in proizvodov; vzpostaviti čezmejni grozd, ki naj črpa iz sinergij v prostoru in združuje znanja proizvodnega in raziskovalnega sektorja za spodbujanje inovacij na področju potresnega utrjevanja konstrukcij in za razširjanje pridobljenih veščin in izkušenj; razviti skupno metodologijo za blaženje potresne ogroženosti, ki bo temeljila na ciljni uporabi modernih kompozitov, ojačanih s steklenimi vlakni, na zunanjih delih stavb; zbrati rezultate in praktične rešitve, ki se lahko uporabijo na celotnem območju.

871.065,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

736.007,75 €

ESRR

6

PARTNERJI

24

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Izpeljani so bili tlačni in rezni preskusi na vzorcih ojačanih in neojačanih zidov, ki so pokazali na odločno izboljšanje odpornosti pri ojačanih konstrukcijah. Izpeljane so bile 3/4 vseh reznih testov na vzorcih tramov nad okni, ki so potrdili bistveno izboljšanje rezultatov pri ojačanih vzorcih. Postavljena je bila pilotna konstrukcija s testnimi napravami. Preskus na neojačanem vzorcu je načrtovan za 13. januar 2022.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: **Università degli Studi di Trieste**
PP2: **Fibre Net S.p.A.**
PP3: **Veneziana Restauri Costruzioni Srl**
PP4: **Univerza v Ljubljani**
PP5: **IGMAT d.d., Institut za gradbene materiale**
PP6: **Kolektor CPG, d.o.o.**

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Protezione Civile della Regione Friuli Venezia Giulia
- Associazione Nazionale Costruttori Edili Udine
- Apindustrie Venezia
- ATER Trieste
- ATER Udine
- Ordine Ingegneri Provincia di Trieste
- Ordine Ingegneri Provincia di Gorizia
- Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone
- Ordine Ingegneri Provincia di Venezia
- Ordine Ingegneri Provincia di Udine
- Elea iC, d.o.o.
- Slovensko društvo za potresno inženirstvo (SDPI)
- Zavod za varstvo kulturne dediščine Slovenije (ZVKDS)
- Zavod za gradbeništvo Slovenije (ZAG)
- Uprava RS za zaščito in reševanje
- SANING d.o.o.
- Inženirska zbornica Slovenije
- RRA severne Primorske, d.o.o.

www.ita-slo.eu/constrain

Vir: prijavnica in VP



DuraSoft

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

INOVATIVNE TEHNOLOGIJE ZA IZBOLJŠANJE TRAJNOSTI TRADICIONALNIH LESENIH STRUKTUR V SOCIALNO-EKOLOŠKO OBČUTLJIVIH OKOLJIH

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Namen projekta je povečati vzdržljivost tradicionalnih lesenih stavb in pomožnih objektov, kot so pomoli, privezi, piloti, mostišča in ograje, ki so jih v preteklosti gradili za potrebe ribolovne in kmetijsko-pašniške dejavnosti v italijanskih lagunah in slovenskem visokogorju, s preizkušanjem inovativnih tehnik in izdelkov. Projekt želi prispevati k ohranjanju teh stavb in z njimi povezane kulturne dediščine z razvojem inovativnih metod vzdrževanja, saj so tradicionalni prijemi postali ekonomsko nevzdržljivi v vlažnih in obalnih okoljih, kjer je razgradnja lesa hitra in intenzivna. Okoljska neoporečnost teh tehnik bo ocenjena glede na najnovejša znanstvena spoznanja, za katera veljajo že uporabljeni protokoli, ki so jih razvili partnerji in jih je mogoče prenesti na celotno programsko območje.

Cilji projekta so:

- podaljšati življenjsko dobo avtohtonega lesa iglavcev, ki se uporablja za tradicionalne strukture;
- razširiti možnosti uporabe iglavcev v obvodnem okolju;
- oceniti učinkovitost proizvedenih materialov in izdelkov v različnih okoljskih pogojih;
- oceniti okoljsko neoporečnost uporabljenih materialov in proizvodov (ekotoksičnost/vpliv na žive organizme, proizvodni cikel);
- zagotoviti navodila o uporabi lesa v družbeno in ekološko občutljivem okolju.

864.384,19 €

SKUPNO FINANCIRANJE

734.726,56 €

ESRR

7

PARTNERJI

30

MESECI

STANJE IZVAJANJA

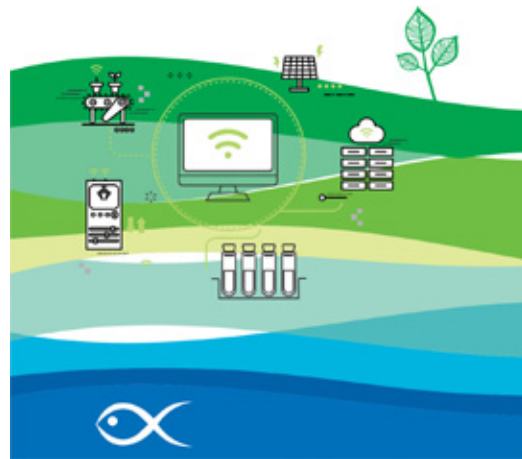
Zaključuje se ocenjevanje ekotoksičnosti obdelanega lesa, ki ga na različnih ravneh biološke kompleksnosti vodijo UniVE in ISMAR, za morsko vodo. Začelo se je ocenjevanje ekotoksičnosti za sladko vodo. Med eksperimentiranjem je bila ugotovljena potreba po izpopolnitvi nekaterih postopkov. Nadaljuje se spremljanje vzorcev, izpostavljenih učinkom morskega, podeželskega in goratega okolja. Prvi rezultati potrjujejo učinkovitost tega pristopa pri ocenjevanju značilnosti različnih vrst obdelanega lesa.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine (CNR-ISMAR)
PP2: Università di Lubiana
PP3: Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS
PP4: Università Ca' Foscari Venezia
PP5: Camera di commercio del Litorale
PP6: Silvaprodukt, podjetje za proizvodnjo in prodajo sredstev za zaščito materialov, d. o. o.
PP7: Agriteco Società Cooperativa

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- PA1: GAL Carso - LAS Kras
- PA2: Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche di Veneto Trentino Alto Adige Friuli Venezia Giulia
- PA3: Comune di Doberdò del Lago / Občina Doberdob
- PA4: Velika planina d.o.o.
- PA5: MOP-Ministrstvo za okolje in prostor
- PA6: Veneto Innovazione S.p.A.



FISH-AGRO TECH CBC

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

RIBIŠTVO - KMETIJSTVO: SODELOVANJE IN INOVACIJE NA ČEZMEJNEM OBMOČJU

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projektne dejavnosti so bile namenjene ustvarjanju skupnih partnerstev s tehnološkimi parki, znanstveno - tehnološkimi ustanovami ter podjetji in Lokalnimi akcijskimi skupinami (tudi za ribištvo) s čezmejnega območja. Cilj je bil povečanje ozaveščenosti o možnostih, ki jih ponujajo inovacije na področju ribištva, akvakulture in kmetijstva v Tržaškem zalivu in na slovensko-italijanskem Krasu.

S pomočjo odprtih inovacij ter pristopa CLLD je projekt prinesel tehnološke rešitve od nosilcev inovacij do podjetij z ribiškega in kmetijskega področja; pilotni projekti so razvili inovativne procese. Dejavnosti so omogočile čezmejno tehnološko sodelovanje z okrepitevijo partnerstva in mrež med podjetji, ustanovami, ki se ukvarjajo z raziskavo in razvojem.

1.016.780,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

864.263,00 €
ESRR

6
PARTNERJI

44
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

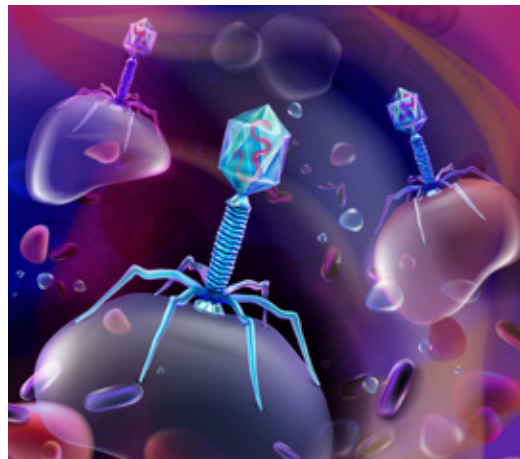
Projekt se je zaključil 28. 2. 2021. Fish Agro Tech CBC je podjetjem s cilnih področij približal tehnološke inovacije. Potrebe in inovativne rešitve so bile ugotovljene na posameznih srečanjih, seminarjih, B2B ter R2B sestankih. Projekta se je udeležilo 155 podjetij, 6 združenj, 25 inštitucij ter 18 nosilcev inovacij. Izvedene so bile 3 pilotne aktivnosti in opredeljeni 4 projekti čezmejnega interesa. Končni Memorandum o soglasju izpostavlja sodelovanje v okviru mreže partnerjev ter vključenih znanstvenih središč in inovatorjev.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Aries Scarl- Camera di Commercio Venezia Giulia
PP2: Consorzio per l'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste
PP3: Gruppo di Azione Locale del Carso - Lokalna Akcijska Skupina Kras
PP4: Tehnološki park Ljubljana d.o.o.
PP5: Primorska Gospodarska zbornica
PP6: Nacionalni Inštitut za biologijo

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- LAS ISTRE - Lokalna akcijska skupina za območje občin Ankanan, Izola, Koper in Piran



IMBI

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

DIAGNOSTIKA OKUŽB SKLEPNIH PROTEZ Z INOVATIVNIMI METODAMI NA OSNOVI BAKTERIOFAGOV

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

V ortopediji predstavlja pereč problem zanesljivo in hitro diagnosticiranje bolnikov z okužbo sklepne proteze, s čimer bi zagotovili najustreznejšo terapijo. Cilj projekta je razviti diagnostični test za odkrivanje okužb sklepnih protez, ki bo uporabljal specifične bakteriofage. Namen projekta je zato bistveno skrajšati čas, potreben za določitev čim bolj natančne diagnoze, s tem pa omogočiti čim hitrejšo specifično zdravljenje. Uporaba antibiotikov bo tako učinkovitejša, kar bo prispevalo k zmanjšanju odpornosti bakterij. Namen projekta je povečati znanje o bakteriofagih, kar bo pripomoglo k njihovi uporabi tudi v terapevtske namene v prihodnosti.

Cilj projekta je razviti diagnostični test za identifikacijo bakterij v sonikatih pri bolnikih z okužbo sklepne proteze z uporabo optimizirane suspenzije specifičnih fagov. Takšen test bo hiter, občutljiv in specifičen ter sposoben identificirati samo žive bakterije. Diagnostični test bomo preizkusili v klinični raziskavi pri bolnikih z revizijsko artroplastiko. Cilj projekta je tudi oblikovati knjižnico bakteriofagov, ki bo dostopna drugim inštitucijam, s tem pa se bo na čezmejnem območju ustanovilo evropski center za raziskave in uporabo bakteriofagov.

837.111,08 €
SKUPNO FINANCIRANJE

711.544,40 €
ESRR

5
PARTNERJI

30
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Do sedaj smo zbrali že več kot 200 vzorcev sonikatov bolnikov s sumom na okužbo sklepne proteze, zbiranje pa poteka še naprej. Ves čas trajanja projekta poteka tudi izolacija novih kliničnih sevov ter izmenjava tako bakterijskih sevov kot bakteriofagov med projektnimi partnerji. Iz mikrobiološke knjižnice smo izbrali in naročili tudi nekaj novih bakteriofagov in bakterijskih sevov. V teku so testi fagov na različnih bakterijah in nadaljni razvoj metod detekcije, pri čemer je metoda s qPCR z zasnovanimi kasetami za bakteriofag K že pripravljena, trenutno pa so v teku še preliminarni laboratorijski poizkusi na vzorcu sonikata. Zasnovan je bil vstavek z reporterskim fluorescenčnim proteinom za rekombinacijo v fag K.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: **Valdoltra Orthopaedic Hospital**
- PP2: University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology
- PP3: JAFRAL, d. o. o.
- PP4: ICGEB -International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology
- PP5: Centro Ricerche Scientifiche Dott. Dino Paladin



Immuno-Cluster

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



IMMUNO-CLUSTER

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Namen projekta Imuno-grozd (Immuno-Cluster) je vzpostaviti čezmejno sodelovanje prek kliničnih raziskav za zdravljenje trojno negativnega raka dojke z uporabo avtolognega celičnega cepiva (imunohibridomov), katerega priprava bo potekala tudi z avtomatskim bioreaktorjem, kar bo izboljšalo dostopnost zdravljenja za bolnice v regiji. Projekt bo odlična priložnost za povezovanje vrhunskih bolnišnic s farmacevtskimi in biotehnološkimi podjetji, univerzami in raziskovalnimi središči, ki delujejo na najvišji evropski in svetovni ravni.

Glavni cilj projekta bo priprava skupnega kliničnega protokola za trojno negativni rak dojke s čezmejnim prispevkom treh klinik in odobritvijo lokalnih etičnih odborov iz Slovenije in Italije. To bo postala dobra praksa za transnacionalne klinične raziskave v regiji v prihodnosti. Nadgradnja procesa bo zagotovljena na podlagi skupnega strokovnega znanja različnih partnerjev, transnacionalnih raziskovalnih inštitucij ter klinik in podjetij, ki delujejo na področju regenerativne medicine.

878.799,10 €
SKUPNO FINANCIRANJE

702.174,85 €
ESRR

6
PARTNERJI

24
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Projekt je v osrednji fazi izvajanja. 14. januarja 2020 je potekalo uvodno srečanje, na katerem je bil predstavljen projekt in prve aktivnosti, med katerimi sta oblikovanje kliničnega protokola in protokola za validacijo tehnologij za pripravo celične vakcine. Na dan 21.12.2021 ugotavljamo, da poteka delo v skladu z načrtom.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Celica Biomedical
PP2: Onkološki inštitut Ljubljana
PP3: Ortopedska bolnišnica Valdoltra
PP4: VivaBioCell S.p.A.
PP5: Università degli Studi di Udine-Dipartimento di Area Medica
PP6: ALUSS 3 Serenissima



ISE-EMH

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ITALIJANSKO-SLOVENSKI EKOSISTEM ZA ELEKTRONSKO IN MOBILNO ZDRAVSTVO

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Cilj projekta je povečati raven EMH (Electronic and Mobile Health) ali elektronsko in mobilno zdravje na čezmejnem območju med Italijo in Slovenijo. Predvidena analiza aplikacij in platform EMH vključuje prepoznavanje njihovih potreb in zahtev, spremljanje njihovega razvoja, da bi jih lahko uporabili v samem ekosistemu. Področja, ki jih je potrebno raziskati in vključiti v ekosistem, so zlasti onkologija, dermatologija in pomoč na daljavo starejšim. Projekt vključuje tudi oblikovanje platforme, združljive z globalnimi rešitvami, ki vključuje koncepte, kot je internet stvari (IoT).

Med cilji projekta je razvoj sistema na področju EMH za zagotavljanje inovativnih storitev, aplikacij in izdelkov. Kot del pametnega ekosistema EMH naj bi ustvarili platformo, ki omogoča učinkovito povezovanje različnih deležnikov in olajša zagon aplikacij IKT v zdravstvenem sektorju. Med načrtovanimi aktivnostmi je tudi razvoj vsaj 6 aplikacij, ki jih je potrebno testirati in vključiti v ekosistem. Vzpostavitev javno-zasebnega partnerstva je bistvenega pomena za čezmejni prenos znanja med italijanskimi in slovenskimi deležniki.

882.351,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

749.998,34 €

ESRR

6

PARTNERJI

26

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Projektne partnerji so v večji meri dokončali z implementacijo platforme in so začeli z vnašanjem storitev in testiranjem. Organizirani so bili redni konzorcijski sestanki ter razni javni dogodki. Projektne partnerji so napisali nekaj prispevkov ter objavili projektno glasilo.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: ARCTUR Računalniški inženiring d.o.o.
- PP2: Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Burlo Garofolo di Trieste
- PP3: Institut "Jožef Stefan"
- PP4: Polo Tecnologico di Pordenone SCPA PP5: Università Ca' Foscari Venezia
- PP6: ROBOTINA, d.o.o.



NUVOLAK2

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

INOVATIVNA MARKETIŠKA ORODJA ZA GLOBALNO KONKURENČNOST MSP V ČEZMEJNEM OBMOČJU

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

S projektom NUVOLAK2 je bila nadgrajena spletna platforma Mikrobiz.net. Projekt je nudil pomoč pri načrtovanju in uvajanju marketinških aktivnosti. Izdelana so bila gradiva in poseben poudarek je bil namenjen širitvi dobre prakse. Vzpostavljena je bila podporna mreža za delovanje mentorjev in raziskovalnih institucij s ciljem dvigniti raven čezmejnega sodelovanja med ključnimi akterji programskega območja na področju raziskovanja, inovacij in prenosa znanja iz akademske sfere v podjetja ter med podjetji. Projekt se je zaključil junija 2020.

Glavni cilj je bil razvoj, spletna podpora, pilotna uvedba in diseminacija novih orodij v sklopu nadgrajene platforme Mikrobiz. Aktivnosti so uspešno spodbudile povečanje inovativnosti zagonskih podjetij in MSP-jev v mednarodnem multikulturnem okolju ter razvoj čezmejnega sodelovanja, sinergij in mreženja med ključnimi akterji za doseganje globalne konkurenčnosti.

1.194.855,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.015.626,75 €
ESRR

7
PARTNERJI

33
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 6. 2020. Izvedli smo dogodke jutranjih kav, objave blogov, posodobili Mikrobiz.net z novimi orodji za razvoj blagovnih znamk, benchmarking in bazo podatkov mentorjev/institucij. Preučili smo 50 inovativnih praks MSP in si ogledali 2 podporni okolji. Pripravili smo poročilo o kvantitativnih raziskavah in izvedli planirane delavnice/svetovanja za podjetnike. Uspešno smo pripravili 3 dogodke FestINNO, zadnjega popolnoma on-line, ki je presejal vsa pričakovanja po obsegu udeležbe. Nove izzive na področju inoviranja v spremenjenih svetovnih razmerah bo partnerstvo naslovlilo v bodočem sodelovanju. Več informacij na naslovu www.inno.si

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Univerza na Primorskem
PP2: Inštitut za razvoj startupov in mladih podjetij ABC
PP3: Università Ca' Foscari Venezia
PP4: Associazione Temporanea di Scopo Confcommercio Trieste
PP5: Območna obrtno-podjetniška zbornica Logatec
PP6: Azienda speciale Aries - Camera di Commercio di Trieste
PP7: PROTECTUS, storitve, razvoj in informacijska tehnologija, d.o.o.

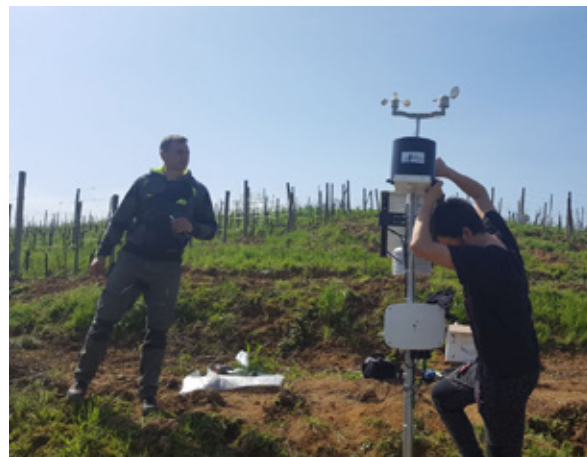
PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Primorski tehnološki park d.o.o.



SUSGRAPE

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



SPODBUJANJE TRAJNOSTNEGA VINOGRADNIŠTVA S POMOČJO IKT NA ČEZMEJNEM OBMOČJU ITA - SLO

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

S projektom SUSGRAPE se uvajajo trajnostne metode v vinogradništvu za zatiranje peronospore in oidija. Pri razvoju sistema za podpiranje odločitev (SZPO) pri upravljanju vinogradov se je povežalo 20 podjetij, 2 raziskovalni inštituciji in 1 univerza z dveh čezmejnih območij: Brd/Collio in slovenske Istre. Sistem deluje prek postaj za spremljanje agrometeoroloških parametrov in je osnovan na dveh napovednih modelih, prilagojenih za zgoraj navedena območja. Vse deluje prek interaktivne in uporabniku prijazne spletne platforme.

Med glavnimi cilji projekta je vzpostavitev italijansko-slovenske čezmejne mreže za znanstveno in tehnološko sodelovanje med raziskovalnimi ustanovami, univerzami, MSP-ji. Mreža bo vinogradnikom nudila podporo pri uvajanju in uporabi IKT- tehnologij ter omogočala sodelovanje pri raziskavah na področju vinogradništva, kot npr. proučevanje mikroorganizmov za razvoj bioloških metod tretiranja rastlin. Glavni nameni so spodbujanje trajnostno usmerjenega delovanja, krepitev sodelovanja med različnimi podjetji in raziskovalnimi ustanovami za nadaljnjo promocijo učinkovitejše uporabe naravnih virov in zniževanje uporabe fitosanitarnih sredstev v vinogradih.

1.141.089,35 €

SKUPNO FINANCIRANJE

969.925,94 €

ESRR

7

PARTNERJI

30

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 3. 2020. V okviru projekta je bil za območje Goriških brd/Collio in severovzhodnega dela jadranske obale razvit sistem za podpiranje odločitev pri upravljanju vinogradov (SZPO) z aktivacijo 42 agrometeoroloških postaj in spletne platforme WiForAgriSUSGRAPE z agronomskimi napovednimi modeli proti peronospori in oidiju. Testi so bili opravljeni v 4 poskusnih vinogradih. Opravljena je bila tudi študija mikrobioma na listih vinske trte: pridobljeni so bili podatki o sestavi mikrobne združbe, pri kateri so bili izolirani mikroorganizmi z antimikrobnim delovanjem; identificiran je bil mikroorganizem, ki je zmožen zavirati razvoj peronospore.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Area di ricerca scientifica e tecnologica di Trieste
Area Science Park
- PP2: Primo Principio Società Cooperativa
- PP3: Primorska Gospodarska zbornica
- PP4: Univerza na Primorskem - Università del Litorale
- PP5: International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology
- PP6: Vinakoper Podjetje za proizvodnjo in prodajo vina, d.o.o.
- PP7: Consorzio Tutela Vini Collio

www.ita-slo.eu/susgrape

Vir: prijava in VP



TechMOlogy

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

NOVE TEHNOLOGIJE IN TRANSNACIONALNA OMREŽJA ZA MOBILNOST

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

TechMOlogy uresničuje predpogoje za povečanje uporabe ključnih spodbujevalnih tehnologij (KST) »Industrije 4.0« v podjetjih, predvsem malih in obrtnih, ki delujejo znotraj vrednostne verige mobilnosti. Razvili in preizkusili bomo nove modele sodelovanja med raziskovalci in podjetji, ki bodo temeljili na načelih odprtih inovacij, javno-zasebnega sovlaganja in souporabe raziskovalne infrastrukture na programskem območju. Z olajšanjem dostopnosti do KST in podpiranjem MSP pri razvoju novih izdelkov in storitev, ki temeljijo na tovrstnih tehnologijah, se bo začel proces preoblikovanja v smeri »Industrije 4.0« tistih podjetij s strokovnim znanjem obrtnega značaja, ki jim grozi izginotje in ki so ključnega pomena za čezmejno gospodarstvo. Vertikalnost projekta na področju mobilnosti je odraz njegove strateške pomembnosti v smislu števila uslužbencev/podjetij, nišnega dela z visoko dodano vrednostjo in strokovnosti. Ker gre za visoko tehnološke sektorje, bo večja stopnja usklajevanja poslovnih modelov s pametno proizvodnjo, vključno s KET, izboljšala konkurenčni položaj celotnega področja, opredelila digitalna znanja delovne sile in spodbujala naložbe v raziskave in inovacije.

Spodbujanje novih modelov sodelovanja med podjetji in raziskovalci, ki temeljijo na 3 načelih (javno-zasebno sovlaganje, odprta inovacija, deljeno gospodarstvo) za krepitev digitalnih znanj in uporabo spodbujevalnih tehnologij v verigi mobilnosti. TechMOlogy podpira prenos strokovnega znanja o ključnih nastajajočih tehnologijah na področju mobilnosti v širšem smislu, vključujoč tako avtomobilsko industrijo kot »mehko« mobilnost, tj. kolesa in električna kolesa, navtično in letalsko industrijo, na manjša, obrtnapodjetja, ki predstavljajo največji odstotek celotne industrije, in prispevajo k razvoju novih izdelkov in storitev.

640.990,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

544.841,49 €

ESRR

5

PARTNERJI

18

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Glavni pričakovani rezultat projekta TechMOlogy je splošna krepitev čezmejnega sodelovanja med ključnimi akterji inovacijskega sistema, ki temelji na novih modelih in storitvah, razvitih v medsebojnem sodelovanju tekom projekta in sprejetih predvsem s strani partnerjev.

Novi modeli bodo namenjeni večjemu vključevanju podjetij, zlasti malih, v sektor mobilnosti, vključno s krepitvijo grozdov. Partnerji trenutno pripravljajo analizo scenarijev najpomembnejših tehnoloških trendov v sektorju mobilnosti.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Friuli Innovazione scarl

PP2: GOSPODARSKO INTERESNO ZDRUŽENJE ACS SLOVENSKI
AVTOMOBILSKI GROZD

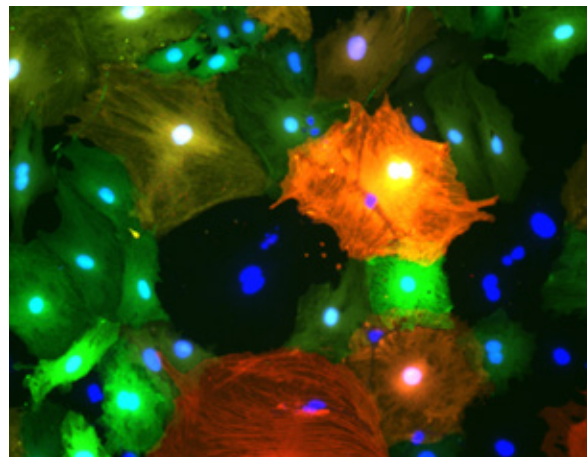
PP3: ECIPA scarl

PP4: SIEVA d.o.o.

PP5: Lean experience factory

www.ita-slo.eu/techMOlogy

Vir: prijavnica in VP



TRAIN

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

BIG DATA IN MODELI BOLEZNI: ČEZMEJNA PLATFORMA VALIDIRANIH KOMPLETOV ZA BIOTEHNOLOŠKO INDUSTRIJO

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

TRAIN je projekt, pri katerem sodelujejo raziskovalni inštituti, podjetja in podjetniški grozdi biomedicinskega sektorja in ki je namenjen razvoju novih skupnih diagnostičnih in terapevtskih rešitev, temelječih na celični biologiji in analizi velikih količin podatkov. Projekt bo pospešil prenos znanja s področja raziskav na industrijo tako, da bo razvil vrsto validiranih kompletov, s katerimi bodo biomedicinska podjetja lahko proizvajala nove biofarmacevtske proizvode v korist celotnega programskega območja.

Splošni cilj projekta je okrepiti sodelovanje med ključnimi akterji v biomedicinski panogi, kot so raziskovalni inštituti, univerze in podjetja, za vzpostavitev platforme storitev, temelječe na inovativni kombinaciji dveh disciplin – celične biologije in analize velikih količin podatkov – za področje srčnih in vnetnih patologij ter težkih poškodb in drugih potencialnih patologij. Projekt bo tako okrepil inovativnost in konkurenčnost biomedicinskih raziskav.

1.243.589,09 €

SKUPNO FINANCIRANJE

1.057.050,73 €

ESRR

6

PARTNERJI

34

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 7. 2020. Za izboljšanje diagnoze in terapij pri različnih vrstah patologij so bili v okviru projekta kombinirani visoko zmogljivostne presejalne metode (»high-throughput screening«), strojno učenje (»machine learning«) ter obdelava masovnih podatkov (»big data«). Razviti so bili preizkusi, ki se bodo lahko uporabljali pri pripomočkih za ugotavljanje prisotnosti morebitnih onesnaževalcev v hrani, ter preizkusi, ki se bodo uporabljali za preučevanje bolezenskih modelov in vitro. Vzpostavljena so bila številna sodelovanja s podjetji za prenos znanj, poleg tega pa je bila ustvarjena tudi izkušnja virtualne resničnosti za predstavitev rezultatov projekta TRAIN.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology

PP2: Institut "Jožef Stefan"

PP3: Tehnološki park Ljubljana d.o.o.

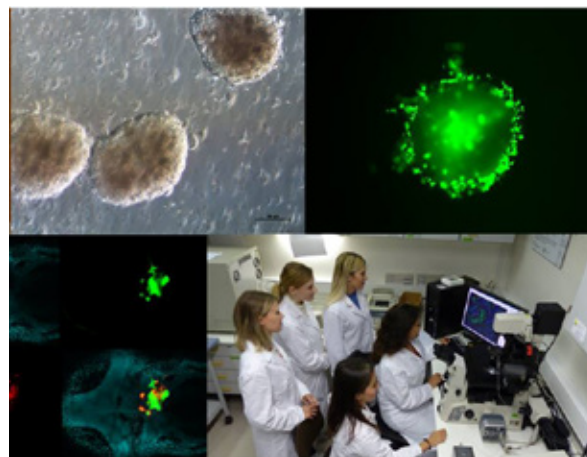
PP4: Experteam Srl

PP5: BioValley Investments S.p.A.

PP6: Mednarodna podiplomska šola Jožefa Stefana

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale salute, integrazione socio sanitaria, politiche sociali e famiglia
- Nacionalni inštitut za javno zdravje



TRANS-GLIOMA

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

NOVE TERAPIJE GLIOBLASTOMA Z UPORABO ČEZMEJNE RAZISKOVALNE TRANSLACIJSKE PLATFORME

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt TRANSGLIOMA, ki nadgrajuje rezultate predhodnega Interreg projekta GLIOMA (2007–2013), je odkril nove označevalce tumorskih / matičnih celic: za klinično uporabo pri zgodnji diagnostiki, za napoved odziva na zdravljenje in kot terapevtske tarče. Inovativni pristopi omogočajo načrtovanje prirejenega in učinkovitega zdravljenja in posledično višjo kvaliteto življenja bolnikov z možganskim tumorjem. Vzpostavljena je interaktivna čezmejna banka bioloških vzorcev GLIOBANK z odprtokodno programsko opremo za analizo podatkov.

Glavni cilj projekta je izboljšati sodelovanje med ključnimi dejavniki na področju biomedicine (raziskovalni inštituti, bolnišnice, univerze in podjetja), za spodbujanje prenosa znanja v inovativne rešitve v medicinski biotehnologiji in njihovo uporabo v kliničnih raziskavah možganskega raka (glioblastoma). Zasnovani so kot prispevek k večji konkurenčnosti na področju translacijske onkologije.

1.302.252,49 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.106.914,62 €
ESRR

6
PARTNERJI

39
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 11. 2020. V okviru projekta TRANS-GLIOMA smo partnerji čezmejnega konzorcija s poenotenimi laboratorijskimi protokoli in obdelavo bioloških vzorcev vzpostavili interaktivno čezmejno banko možganskih tumorjev GLIOBANK in obenem razvili odprtokodno programsko opremo za analizo v njej zbranih podatkov. Na bioinformatični in celični ravni smo identificirali in eksperimentalno potrdili niz potencialnih specifičnih biomarkerjev (matičnih) celic glioblastoma in dva sistema za dostavo proti njim usmerjenih nanoteles. S poskusi terapevtskega delovanja nanoteles in vivo na izbranih živalskih modelih smo postavili temelje za oblikovanje novega, tarčnega načina zdravljenja možganskih tumorjev.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: "Univerza v Ljubljani Medicinska fakulteta UL"
PP2: Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine
PP3: Elettra Sincrotrone Trieste S.C.p.A.
PP4: Nacionalni Inštitut za biologijo
PP5: Biosistemika d.o.o.
PP6: Azienda Unita Locale Socio-Sanitaria N. 12 Veneziana

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Slovensko inovacijsko stičišče Evropsko gospodarsko interesno združenje - Gruppo Europeo di Interesse Economico per l'innovazione
- Center odličnosti za biosenzoriko, instrumentacijo in procesno kontrolo (COBIK)
- SiNAPSA, Slovensko društvo za nevroznanost
- Direzione centrale salute, integrazione socio sanitaria, politiche sociali e famiglia - Area servizi assistenza ospedaliera - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia



RAZVOJ INOVACIJSKEGA EKOSISTEMA IN VERIG VREDNOSTI: PODPIRANJE ČEZMEJNIH INOVACIJ S POMOČJO USTVARJALNIH INDUSTRIJ

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Da bi ustvarjalne in gospodarske sektorje povezal v inovacijski ekosistem za prodor na tuja tržišča, namerava projekt DIVA okrepiti sodelovanje na gospodarskem, umetnostnem in družbenem področju (participativno oblikovanje). Z uporabo analitičnega pristopa, popisom stanja, modeliranjem, usposabljanjem in testiranjem bo projekt razvil sistem inovacij, proizvodnje in končnih uporabnikov, pri čemer bodo inovatorji prek omrežnega delovanja vključeni v lokalno gospodarstvo. Projekt bo ustvaril nove priložnosti za čezmejno sodelovanje in razvoj visokotehnoloških podjetij, skupnosti uporabnikov in podjetij, ki bodo kos izzivom trgov in potrošnikov.

Glavni cilj projekta je ustvariti ekosistem čezmejnega sodelovanja, v katerem bodo vznikale družbene in tehnološke inovacije. Osnovna namera je izboljšati čezmejno sodelovanje med italijanskimi in slovenskimi inovacijskimi platformami, izobraževalnimi ustanovami ter MSP-ji. Posebna pozornost je namenjena razvoju in implementaciji metodologij, ki omogočajo in spodbujajo sodelovanje med poklicnimi delavci in podjetji s področja kulturne in ustvarjalne industrije. Vpeljevanje umetniškega načina razmišljanja v inovacijske procese bo omogočilo pretok vizionarskih idej, ki spodbujajo tehnološke, komercialne in socialne inovacije.

3.524.794,91 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.996.075,65 €

ESRR

15

PARTNERJI

40

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Po popisu kulturnih in ustvarjalnih organizacij na programskem območju ter analizi potreb tradicionalnih in ustvarjalnih podjetij je bil izdelan in potrjen »vzorec sodelovanja« za spodbujanje uspešnega povezovanja med njimi. Oblikovana in vzpostavljena so bila lokalna vozlišča in opredeljena vloga katalizatorja inovacij, to je posrednika med svetom industrije in svetom kulture in ustvarjalnosti. Marca 2021 je bil objavljen razpis DIVA za pilotne projekte, ki uvajajo sodelovanje med dvema tako različnima svetovoma skladno s t. i. »vzorcem sodelovanja«. 21 izbranih projektov je bilo uradno lansiranih in predstavljenih na čezmejnem dogodku; zdaj pa se redno izvajajo. Vozlišča v Sloveniji, Venetu in Furlaniji - Julijski krajini podpirajo podjetja s svetovalno dejavnostjo, da jim olajšajo izvajanje projektov. Organizirana sta bila dva spletna študijska obiska za poglobitev tem inovacij in ustvarjalnosti in en meddržavni dogodek z udeležbo predstavnikov financiranih projektov, ki so si izmenjali ideje in spodbudili nastanek dodatnih inovativnih projektov.

PROJEKTNI PARTNERJI

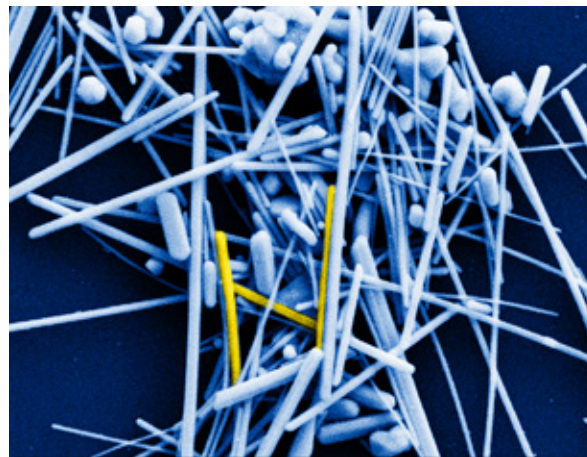
VP: Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura di Venezia Rovigo; PP2: Regione del Veneto - Direzione Beni, attività culturali e sport; PP3: Università Iuav di Venezia; PP4: Ecipa Società consortile a R.L.; PP5: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale cultura, sport e solidarietà; PP6: Informest; PP7: Friuli Innovazione Centro di Ricerca e di Trasferimento Tecnologico; PP8: Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park; PP9: Tehnološki park Ljubljana; PP10: Univerza v Novi Gorici, Akademija umetnosti; PP11: Arctur Računalniški inženiring; PP12: Primorski tehnološki park; PP13: Zavod za kulturo, umetnost in izobraževanje Kersnikova; PP14: Gospodarska zbornica Slovenije; PP15: RRA Zeleni KrasScienze Chimiche e Farmaceutiche

www.ita-slo.eu/diva

Vir: prijavnica in VP

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Služba Vlade RS za razvoj in evropsko kohezijsko politiko
- Republika Slovenija Ministrstvo za Javno Upravo
- Republika Slovenija Ministrstvo za Gospodarski Razvoj in Tehnologijo
- Republika Slovenija Ministrstvo za Kulturo



NANO-REGION

Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

NANO-REGIJA: PROSTO DOSTOPNA MREŽA ZA INOVACIJE NA OSNOVI NANOTEHNOLOGIJ

POVZETEK PROJEKTA

OS 1 1b

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Industrijske strategije tretjega tisočletja ciljajo na visoko stopnjo specializacije in na omogočitvene tehnologije, med katerimi so tudi nanotehnologije. Na programskem območju je uveljavljena uspešna proizvodna tradicija, ki se sooča z izzivi globalne družbe in razpolaganja z najbolj naprednim strokovnim znanjem na področju novih tehnologij (zlasti nanotehnologij) s pomočjo mreže centrov odličnosti na raziskovalnem področju. Cilj projekta NANO-REGION je povezati obstoječe znanje s področja nanotehnologij, da bi se odzvali na potrebe proizvodnega sektorja. Projekt bo obravnaval naslednje vidike: komunikacijske dejavnosti, usmerjene v premostitev vrzeli med znanostjo in proizvodnimi dejavnostmi na področju nanotehnologij; čezmejno standardizacijo praks za prenos znanj s področja nanotehnologij; vzpostavitev operativne mreže laboratorijev za nanotehnologije v podporo lokalnim podjetjem.

Glavni cilj projekta je razvoj mreže raziskovalnih centrov in nanotehnoloških parkov, osredotočenih na spodbujanje prenosa tehnologij. Mreža, namenjena podjetjem, bo zagotavljala dostop do omogočitvenih tehnologij in pripomogla k oblikovanju nove kulture inovacij s pomočjo programa odprtih ciljnih dogodkov, svetovanj in študij izvedljivosti za potrebe posameznih podjetij in razvijanje novih izdelkov, trgov in podjetij.

3.529.323,50 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.999.924,97 €

ESRR

10

PARTNERJI

42

MESECI

STANJE IZVAJANJA

V prvih treh letih je NANO-REGION zagnal vrsto projektov za prenos tehnologij zabeležil pomemben porast čezmejnega sodelovanja med vpletenimi raziskovalnimi centri. Med skupnimi aktivnostmi velja izpostaviti standardizacijo znanstveno-tehnološke ponudbe na področju nanotehnologij. 18 podjetij (osem italijanskih in deset slovenskih) je pristopilo k mreži laboratorijev in druga podjetja se bodo pridružila v letu 2022. Projekt je organiziral ali sodeloval na regionalnih in mednarodnih dogodkih in pripravil digitalne vsebine ter dejavnosti za šole.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto Officina dei Materiali CNR-IOM;
PP2: Università Ca' Foscari Venezia - Dipartimento di Management;
PP3: Tehnološki Park Ljubljana; PP4: Center odličnosti nanoznanosti in nanotehnologije CO Nanocenter; PP5: Primorski Tehnološki Park, d.o.o.; PP6: RRA Zeleni Kras d.o.o.; PP7: Università Ca' Foscari Venezia - Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi; PP8: Univerza v Novi Gorici; PP9: Elettra-Sincrotrone Trieste S.C.p.A.; PP10: Università di Trieste - Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Služba vlade RS za razvoj in evropsko kohezijsko politiko
- Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park
- Università degli Studi di Udine
- Centro di Riferimento Oncologico
- Sveučilište u Rijeci UNIRI

www.ita-slo.eu/nano-region

Vir: prijavnica in VP



PREDNOSTNA OS 2

Sodelovanje za nizkoogljične strategije in akcijski načrti

Tematski cilj 4

Podpora prehodu na gospodarstvo z nizkimi emisijami ogljika v vseh sektorjih.

Prednostna naložba 4e

Spodbujanje nizkoogljičnih strategij za vse vrste območij, zlasti za mestna območja, vključno s spodbujanjem trajnostne multimodalne urbane mobilnosti in ustreznimi omilitvenimi prilagoditvenimi ukrepi.

Specifični cilj 2.1

Spodbujanje izvajanja strategij in akcijskih načrtov za spodbujanje energetske učinkovitosti in okrepitev ozemeljskih zmogljivosti za skupno načrtovanje nizkoogljične mobilnosti.

Pričakovani rezultat

Sprejetje in izvajanje nizkoogljičnih strategij, ki spodbujajo varčevanja z energijo in uporabo alternativnih prevoznih sredstev in alternativnih virov energije.

V sklopu Prednostne osi 2 je sofinanciranih 7 projektov, od katerih 5 standardnih in 2 strateška projekta.



ENERGY CARE

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ENERGETSKA UČINKOVITOST JAVNIH ZGRADB IN TRAJNOSTNA MOBILNOST Z VKLJUČENOSTJO LOKALNIH SKUPNOSTI

POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt ENERGYCARE se osredotoča tako na konkretne aktivnosti (kot sta energetska učinkovitost javnih, stanovanjskih in šolskih stavb in spodbujanje trajnostne mobilnosti urbanih in perifernih območij) kot na inovativne in participativne ukrepe, v katere so vključeni za zmanjšanje izpustov CO₂, porabe energije in energetske revščine na programskem območju tudi prebivalci pilotnih območij Italije in Slovenije. Učinki projektnih aktivnosti bodo pozitivno vplivali na stopnjo kohezije, kakovost življenja in upravljanje z energijo pri javnih inštitucijah.

Namen projekta je zmanjševanje izpustov CO₂, porabe energije in energetske revščine tako na območju programa kot v celi Evropi. V ta namen se izvajajo participativne in inovativne čezmejne aktivnosti na območjih Trsta, San Donà di Piave in Kopra (t.j. na pilotnih območjih) za spodbujanje trajnostnega razvoja v tem prostoru. Med konkretne rezultate prištevamo izgradnjo nove kolesarske in sprehajalne poti ter naložbi v energetska učinkovitost nekaterih javnih objektov (ene šole in socialnih stanovanj javnega podjetja ATER).

1.538.416,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.307.653,60 €
ESRR

5
PARTNERJI

37
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 10. 2020. Vključevanje prebivalcev z izbranih pilotnih območij je omogočilo izvedbo posvetovanj, ki so prispevala k uresničitvi glavnih projektnih aktivnosti. Med temi so kolesarska pot v kraju San Donà di Piave, pešbus linija v Kopru in PonzianaLAB v Trstu, prosto dostopna infotočka projekta. Zaključile so se infrastrukturne investicije v Kopru, Trstu in kraju San Donà di Piave. Projekt se je zaključil s končnim dogodkom »Innovation days« in udeležbo na Evropskem tednu regij in mest 2020.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Azienda Territoriale per l'Edilizia Residenziale di Trieste
PP2: Mestna občina Koper
PP3: Comune di San Donà di Piave
PP4: Kallipolis
PP5: Goriška Lokalna Energetska Agencija, Nova Gorica

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Regione Friuli Venezia Giulia Direzione Centrale Infrastrutture e territorio
- Comune di Trieste
- Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina
- Associazione culturale FIAB "Vivilabici"



INTER BIKE II

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



VZPOSTAVLJANJE MULTIMODALNIH POVEZAV OB KOLESARSKI TRASI ADRIABIKE

POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Inter Bike II spodbuja kolesarjenje kot trajnostno obliko mobilnosti pri vsakodnevnih opravkih ter odkrivanju turističnih znamenitosti vzdolž kolesarske povezave Adriabike od Kranjske Gore do Ravenna (www.adriabike.eu). Na območjih slovenske Istre, Furlanije-Julijske krajine in vzhodnega Veneta so bile vzpostavljene tri multimodalne storitve za prevoz koles z avtobusom in ladjo, označene so bile kolesarske in plovne poti, štiri nove električne polnilne postaje v Vzhodnem Venetu spodbujajo e-mobilnost, spletna platforma www.bike-alpeadria.eu pa predstavlja mrežo čezmejnih kolesarskih povezav.

Projekt je vzpostavil pogoje za pogostejšo uporabo koles in je spodbujal k opuščanju vožnje z avtomobilom z uvedbo pilotnih storitev za prevoz koles, novo kolesarsko infrastrukturo in infrastrukturo za e-mobilnost. Cilj projekta je bil tudi okrepiti čezmejno sodelovanje na področjih trajnostne mobilnosti in turizma z oblikovanjem čezmejne skupine s predstavniki projektnih partnerjev, pridruženih partnerjev in drugih deležnikov. V tem okviru so se začeli pogovori o možnosti vzpostavitve redne čezmejne avtobusne potniške linije.

1.054.517,70 €

SKUPNO FINANCIRANJE

896.340,04 €

ESRR

5

PARTNERJI

39

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 12. 2020. V letu 2020, zaključnem letu projekta, je bila uvedena ladijska linija za prevoz kolesarjev med Bibionejem in Vallecchio, ki je prepeljala okoli 4.000 potnikov. Njeno nadaljnje financiranje bo zagotovila Občina San Michele al Tagliamento. Vzpostavljena je bila spletna platforma www.bike-alpeadria.eu s kolesarskimi povezavami čezmejnega območja in idejami za kolesarske izlete. V Hrvatinih je zgrajen nov odsek kolesarske poti proti Miljam. Potekala je promocija trase Adriabike.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Regionalni razvojni center Koper - Centro regionale di sviluppo Capodistria
PP2: Mestna občina Koper
PP3: Comune di Monfalcone
PP4: GAL Venezia Orientale
PP5: Regijska razvojna agencija ROD Ajdovščina

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Občina Izola
- Regione autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale infrastrutture e territorio



INOVATIVNE REŠITVE ZA ENERGETSKO UČINKOVITO RAZSVETLJAVO JAVNIH STAVB

POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

GLAVNI CILJI PROJEKTA

V okviru projekta je bila opravljena analiza stanja razsvetljave na čezmejnem območju ter na tej podlagi izdelana primerjalna študija o potencialnem varčevanju pri razsvetljavi javnih stavb. Izvedeni so bili pilotni projekti posodobitve razsvetljave javnih stavb z uvajanjem inovativnih rešitev. V sklopu projekta je bila organizirana kampanja ozaveščanja javnosti za odgovorno ravnanje z energijo.

V skladu z evropskimi cilji v zvezi z zmanjševanjem emisij toplogrednih plinov in izboljšanjem energetske učinkovitosti je projekt prispeval k večji energetske učinkovitosti pri upravljanju razsvetljave v javnih stavbah v Italiji in Sloveniji.

1.322.716,88 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.124.309,35 €
ESRR

6
PARTNERJI

39
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 12. 2020. Izvedene so bile vse načrtovane aktivnosti, tudi v sklopu dodelitve dodatnih sredstev. Izvedeno je bilo skupno šest pilotnih ukrepov za zmanjšanje letne primarne porabe energije v obstoječih javnih stavbah. Posodobljeni so bili katastri javne razsvetljave ter uvedeni sistemi energetskega računovodstva. Izvedena je bila ozaveščevalna kampanja ter pripravljen izobraževalni program o energetske varčnem vedenju.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Občina Šempeter-Vrtojba

PP2: Občina Tolmin

PP3: Goriška lokalna energetska agencija, Nova Gorica

PP4: Svet slovenskih organizacij - Confederazione Organizzazioni Slovene

PP5: Comune di Doberdò del Lago - Občina Doberdob PP6: Comune di Medea



MobiTour

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

TRAJNOSTNA MOBILNOST V TURISTIČNIH DESTINACIJAH NA OBALI IN V ZALEDJU ČEZMEJNEGA OBMOČJA

POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

Projektno območje zajema turistične destinacije na obali in v kraškem zaledju, ki so za turizem privlačne predvsem poleti, ko nenehno prihaja do zastojev in prometnih zamaškov zaradi izjemno povečanih turističnih tokov. Projekt se je lotil tega izziva z izvedbo: 3 SUMP-ov – načrtov za trajnostno mobilnost v mestih (Piran, Lignano, Caorle), 5 pilotnih sistemov »parkiraj&odpelji se« z nabavo električnih vozil in postavitvijo polnilnic za e-avte; 2 načrtov trajnostne mobilnosti (Park Škocjanske jame in Holding Kobilarna Lipica) in 2 obratov za učinkovitejšo rabo električne energije na javnih stavbah (PŠJ in HKL).

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Splošni cilj projekta MobiTour je bil skupno oblikovanje modelov za trajnostno multimodalno mobilnost v turističnih središčih na čezmejnem teritoriju, s tem da se za zmanjševanje onesnaževanja spodbuja uporaba alternativnih prevoznih sredstev in povečevanje turistične privlačnosti območja. Namen projekta je bil tudi izboljšati dostopnost med obalnim območjem in zaledjem ter povečati ozaveščenost splošne javnosti o učinkoviti rabi energije. Povezan je s ciljem programa za skupno načrtovanje nizkoogljične mobilnosti.

1.318.927,40 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.121.088,28 €
ESRR

6
PARTNERJI

39
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 12. 2020. Glavni cilj projekta je bil ustvariti 5 pilotnih sistemov »parkiraj&odpelji se« za spodbujanje trajnostne mobilnosti. Projekt se je zaključil meseca decembra 2020 s postavitvijo zadnjih električnih polnilnic. PP so postavili 19 polnilnih postaj in nabavili 6 električnih vozil, 1 mini kombi in 366 koles. Oblikovana je bila digitalna platforma za zbiranje in izmenjavo informacij o poteh/turističnih itinerarjih, javnem prevozu in storitvah trajnostne mobilnosti.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Javni zavod Park Škocjanske jame, Slovenija
PP2: Občina Piran
PP3: Holding Kobilarna Lipica, d.o.o.
PP4: Comune di Lignano Sabbiadoro
PP5: Istituto di Sociologia Internazionale di Gorizia
PP6: Comune di Caorle



MUSE

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



ČEZMEJNO SODELOVANJE ZA TRAJNOSTNO IN ENERGETSKO UČINKOVITO MOBILNOST UNIVERZ

POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt MUSE združuje 6 projektnih partnerjev (3 italijanske in 3 slovenske) in 5 pridruženih partnerjev (3 italijanske in 2 slovenska); namen projekta je izboljšanje energetske učinkovitosti in zmanjšanje emisij CO₂ v mestni in primestni mobilnosti lokalnih uprav na obmejnem območju z usposabljanjem javnih institucij za potrebe celostnega načrtovanja trajnostne mobilnosti. Zato se projekt osredotoča na preizkušanje in spodbujanje inovativnih storitev na področju električne mobilnosti in energetske učinkovitosti ter skupne mobilnosti, pri katerih sodelujejo visokošolski študenti in zaposleni na univerzah.

Z opredelitvijo smernic in akcijskega načrta želijo partnerji projekta MUSE usposobiti lokalne uprave za načrtovanje trajnostne mobilnosti z uvedbo inovativnih orodij, kot so: akcijski načrt za trajnostno energijo (SEAP) in načrti za trajnostno urbano mobilnost (SUMP). Izdelana metodologija, ki so jo partnerji prvič preizkusili na šestih pilotnih aktivnostih, bo služila za izboljšanje celotne mestne, primestne in čezmejne mobilnosti. MUSE naj bi tudi okrepil italijansko-slovensko sodelovanje med lokalnimi upravami, raziskovalnimi centri, univerzami in podjetji z ustanovitvijo čezmejne skupnosti za trajnostno mobilnost.

1.407.133,58 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.196.063,54 €
ESRR

6
PARTNERJI

36
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 9. 2020. Partnerstvo je pripravilo smernice in zasnovalo akcijski načrt za načrtovanje trajnostne mobilnosti. Izpeljane so bile pilotne aktivnosti na sedežu partnerjev: postavitve dveh varnih kolesarnic za e-kolesa s sončnimi kolektorji in dveh fotonapetostnih postaj za polnjenje električnih vozil ter sistem avtomatizirane izposoje e-koles. Zimska šola o trajnostni mobilnosti MUSE, ki je potekala v Bohinju (SLO) januarja 2020, je gostila strokovnjake za mobilnost, študente in druge deležnike.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Università degli Studi di Trieste
- PP2: Regione Friuli Venezia Giulia
- PP3: Unione Territoriale Intercomunale del Noncello
- PP4: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, Prometnotehniški inštitut
- PP5: RRA Severne Primorske - Agenzia di sviluppo regionale di Nova Gorica
- PP6: RRA LUR - Agenzia di sviluppo regionale di Lubiana

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Comune di Trieste
- Comune Città di Nova Gorica
- Trieste Trasporti SpA
- AcegasApsAmga SpA
- Comune di Pirano

www.ita-slo.eu/muse

Vir: prijavnica in VP



CROSSMOBY

Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ČEZMEJNO CELOSTNO PROMETNO NAČRTOVANJE IN INTERMODALNE STORITVE POTNIŠKEGA PROMETA

POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt CROSSMOBY se spopada z izzivom izboljšanja zmožljivosti v okviru skupnega in usklajenega načrtovanja trajnostne mobilnosti. Glavna pričakovana rezultata sta testiranje čezmejnih prometnih storitev za potnike javnega prevoza na relaciji Videm-Trst-Ljubljana in čezmejni strateški akcijski načrt za trajnostno mobilnost, ki bo temeljil na obstoječi metodologiji SUMP (načrt za trajnostno mobilnost v mestih) in bo uporabljen na omejenem številu pilotnih projektov.

Spolšni cilj projekta CROSSMOBY je omogočiti trajnejšo mobilnost na čezmejnem območju z vlaganjem v storitve in načine prevoza, ki so okolju prijaznejši, ter v nove pristope načrtovan jamobilnosti, kot je izdelava akcijskega načrta za trajnostno mobilnost območja ali izboljšanje sposobnosti dežel in mest, da sprejmejo, razvijajo in koordinirajo SUMP-e (načrte za trajnostno mobilnost v mestih).

4.117.387,76 €

SKUPNO FINANCIRANJE

3.499.779,57 €

ESRR

8

PARTNERJI

39

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Že vzpostavljeni železniški povezavi med Italijo in Slovenijo, 3 linijam javnega (avtobusnega) potniškega prometa, 1 pomorski liniji in 2 sistemoma za izposajo koles sta se v letu 2021 pridružili še vzpostavitev 2 avtobusnih linij in namestitev 16 naprav za spremljanje prometa. Izdelani so bili 1 gibljiva grafika, 1 videoposnetek o vlaku Videm-Trst-Ljubljana, 1 videoposnetek o vseh pilotnih aktivnostih, prirejeni razni javni dogodki in oblikovana trijezična publikacija *Cross-Border Transport and Mobility in the EU*. V pripravi je končna brošura.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione Centrale Infrastrutture e Territorio

PP2: Università Cà Foscari Venezia

PP3: Veneto Strade SpA

PP4: Urbanistični inštitut Republike Slovenije

PP5: RRC Koper

PP6: Posoški razvojni center

PP7: Občina Ilirska Bistrica

PP8: Gect Euregio Senza Confini r.l.

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Ministrstvo za infrastrukturo
- Slovenske železnice SŽ-Potniški promet d.o.o.
- InCE CEI - Central European Initiative
- Regione del Veneto - Direzione Infrastrutture, Trasporti e Logistica - U.O. Logistica e Ispettorati di porto
- Città Metropolitana di Venezia - Direzione Trasporti
- Comune di Trieste

www.ita-slo.eu/crossmoby

Vir: prijavnica in VP



SECAP

Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

PODPORA ENERGETSKIM IN KLIMATSKIM POLITIKAM

POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Cilj projekta je nuditi občinam podporo pri razvoju trajnostne energetske politike z zagotavljanjem skladnosti med različnimi sektorji in ravnmi upravljanja (lokalne, regionalne in nacionalne strategije). Glavni načrtovani rezultati so: nove zaposlitvene možnosti; izobraževanje občinskih uradnikov in ozaveščanje javnosti; prehod z Akcijskih načrtov za trajnostno energijo (SEAP) na Akcijske načrte za trajnostno energijo in podnebne spremembe (SECAP); pilotne aktivnosti za oblikovanje načrta SECAP, primerne za lokalne potrebe, ter izvedba manjših infrastrukturnih investicij, namenjenih spremljanju emisij v ozračje in nižji energetski porabi.

Skupni cilj projekta SECAP je spodbujati trajnostno rast čezmejnega območja s promocijo strategij za zmanjšanje emisij ogljika zlasti v mestih. Projekt bo spodbujal čezmejno izmenjavo orodij, metodologij in podatkovnih baz. Prehod v družbo z nizkimi emisijami ogljika bo izveden s pomočjo infrastrukturnih ukrepov, ki jih načrtuje projekt, in z nadgradnjo načrtov SEAP v načrte SECAP v nekaterih občinah/MTU-jih/mestnih občinah. Projekt pospešuje tudi uporabo modelov trajnostnega razvoja iz Konvencije županov.

2.940.351,30 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.499.298,58 €

ESRR

10

PARTNERJI

42

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Zaradi pandemije so aktivnosti deloma potekale spletno. Med letom je bilo organiziranih 5 spletnih seminarjev in dva javna dogodka. Vzpostavljeni sta bili tudi dve podporni službi (helpdesk) - ena na italijanski in ena na slovenski strani - za pomoč občinam pri prehodu z načrtov SEAP na načrte SECAP. Objavljenih je bilo nekaj pomembnih dokumentov, med katerimi: Metodološko poročilo in BEI za občine, vključene v SECAP, Ocena ranljivosti na podnebne spremembe in Študija izvedljivosti na temo ponovne uporabe odpadnih voda.

PROJEKTI PARTNERJI

VP: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione Centrale Ambiente ed Energia

PP2: Università degli Studi di Trieste; PP3: Area Science Park; PP4: Città Metropolitana di Venezia; PP5: Università Iuav di Venezia; PP6: Unioncamere del Veneto; PP7: GOLEA - Agenzia per l'energia di Nova Gorica; PP8: LEAG - Agenzia per l'energia della Gorenjska; PP9: RRA LUR; PP10: Občina Pivka

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- ARPA FVG
- Istituto di Istruzione Superiore LEVI-PONTI / Visokošolska ustanova LEVI-PONTI
- Ministero dell'ambiente e del territorio della Slovenia / Ministrstvo za okolje in prostor Republike Slovenije
- Ministero delle Infrastrutture / Ministrstvo za infrastrukturo

www.ita-slo.eu/secap

Vir: prijavnica in VP



PREDNOSTNA OS 3

Varstvo in spodbujanje naravnih in kulturnih virov

Tematski cilj 6

Ohranjanje in varstvo okolja in spodbujanje učinkovite rabe virov.

V sklopu Prednostne osi 3 je sofinanciranih 20 projektov, od katerih 14 standardnih, 5 strateška projekta in 1 Projekt CTN (Celostna Teritorialna Naložba).

SPECIFIČNI CILJ 3.1

Prednostna naložba 6c

Ohranjanje, varstvo, spodbujanje in razvoj naravne in kulturne dediščine.

Specifični cilj 3.1.

Ohranjanje, varstvo, obnavljanje in razvoj naravne in kulturne dediščine.

Pričakovani rezultat specifični cilj 3.1.

Valorizacija in promocija naravnega in kulturnega bogastva v območju sodelovanja, da bi pritegnili trajnostno turistično povpraševanje.

SPECIFIČNI CILJ 3.2

Prednostna naložba 6d

Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti in tal ter spodbujanje ekosistemskih storitev, vključno prek Nature 2000, in zelene infrastrukture.

Specifični cilj 3.2.

Okrepiti celostno upravljanje ekosistemov za trajnostni razvoj območja.

Pričakovani rezultat specifični cilj 3.2.

Okrepljeno upravljanje ekosistemov in obnovljena biotska raznovrstnost prek zelenih infrastruktur in ekosistemskih storitev.

SPECIFIČNI CILJ 3.3

Prednostna naložba 6d

Spodbujanje inovativnih tehnologij za izboljšanje varstva okolja in učinkovite rabe virov v sektorju ravnanja z odpadki, vodnem sektorju in v povezavi s tlemi, oziroma za zmanjšanje onesnaževanja zraka.

Specifični cilj 3.3.

Razvoj in preizkušanje inovativnih okolju prijaznih tehnologij za izboljšanje upravljanja voda in ravnanja z odpadki.

Pričakovani rezultat specifični cilj 3.3.

Okrepljena inovativnost na področju upravljanja voda in ravnanja z odpadki ter eksperimentiranja in izvajanja zelenih tehnologij.



ACQUAVITIS

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

INOVATIVNE REŠITVE ZA UČINKOVITO RABO VODE V ČEZMEJNEM VINOGRADNIŠTVU

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Obravnavano čezmejno območje je zaradi podnebnih, geomorfoloških in ekonomskih značilnosti (majhne kmetije) zelo ranljivo. Zato želimo na tem področju čim prej postaviti jasne strategije in rešitve za učinkovito rabo vode. Pogosta sušna obdobja in visoke temperature povzročajo okoljski stres, ki se kaže v zmanjševanju razpoložljivih količin. Iz tega razloga se bodo indikatorji rabe vode v prihodnjem obdobju povečali. To bo vplivalo na naravne in kmetijske ekosisteme (zlasti na sektorje z visokim indeksom izkoriščanja vode, kot je vinogradništvo).

- Postavitev mreže za spremljanje količine/kakovosti vode in razvoj inovativnih zelenih namakalnih sistemov za vinograde (čas namakanja glede na vodni stres).
- Določitev vodnega stresa rastlin s pomočjo klasičnih meritev ter novih, inovativnih pristopov z uporabo satelitskih posnetkov, letalskih preletov in dronov.
- Hitro informiranje deležnikov, ki bo zagotovljeno preko spletnega portala.
- Izboljšanje ekonomskega stanja kmetij z optimizacijo rabe vode za namakanje in vpliv na trajnostno rabo podzemnih voda.

954.663,12 €
SKUPNO FINANCIRANJE

811.463,65 €
ESRR

6
PARTNERJI

27
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Izdelan je dvojezični spletni portal www.acquavitis.eu, s spletnim vmesnikom za pregledovanje in osnovno analizo satelitskih posnetkov za nadzor vlažnosti tal in z zbranimi informacijami različnih inštitucij in strežnikov (ministrstva, agencije), ki jih prikazujemo v 15 slojih in tako vinogradnikom, kmetom ter specialistom omogočamo lažji dostop do podatkov. Stanje vodnega stresa smo spremljali z rednimi meritvami vodnega potenciala s Scholanderjevo komoro ter z multispektralnimi, hiperspektralnimi in satelitskimi posnetki. Trenutno poteka evalvacija zbranih rezultatov in primerjava različnih metod za določanje sušnega stresa. Nadaljujemo z analizami spremljanja vodnega kroga in izotopskimi analizami vode iz 6 vzorčnih vinogradov, izvedli pa smo tudi dve spletni delavnici s predstavitvijo preliminarnih rezultatov.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Istituto agricolo della Slovenia
- PP2: Università degli Studi di Trieste
- PP3: Università degli Studi di Udine
- PP4: Istituto di geodesia della Slovenia
- PP5: Camera per l'agricoltura e le foreste della Slovenia, Istituto agricolo forestale di Nova Gorica
- PP6: Università Ca' Foscari Venezia

www.ita-slo.eu/acquavitis

Vir: prijavnica in VP

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
- Združenje Konzorcij kraških pridelovalcev terana
- 'KMETIJSKA ZADRUGA DORNBERK z b.o.'
- Vinakras
- Konzorcij Zelen
- Mestna občina Nova Gorica
- La Società Adriatica di Speleologia
- Perleuve
- Consorzio delle D.O.C. - FVG
- Servizio Geologico - Direzione centrale ambiente ed energia - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia



foto: Marjan Močivnik, www.studio-ajd.si



AGROTUR II

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

TRAJNOSTNI RAZVOJ KMETIJSTVA IN TURIZMA NA ČEZMEJNEM KRASU

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Matični Kras predstavlja enotno čezmejno geografsko območje. Preplet kulturne in naravne krajine ponuja na področju agroživilskega turizma še neizkoriščene priložnosti. S projektom bomo deležnikom pomagali vpeljati sodobnejše pristope pri pridelavi tradicionalnih kraških pridelkov: izdelava aplikacije e-Karst za spremljanje stanja v vinogradih ter optimizacija procesov pri pridelavi vina in proizvodnji kraškega pršuta.

Cilj projekta je izboljšati konkurenčnost, prepoznavnost in kakovost lokalnih produktov. Namen je izboljšanje kakovosti in spodbujanje konkurenčnosti z nižanjem stroškov, ne da bi to negativno vplivalo na okolje. V okviru promocije Krasa bomo vzpostavili nove itinerarje in čezmejni center za promocijo lokalnih produktov z regionalno vinoteko v Štanjelu. Nadgradili bomo platformo za iskanje nastanitev Hotel dobrega terana ter poskrbeli za boljšo prepoznavnost območja.

1.076.829,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

915.304,65 €

ESRR

6

PARTNERJI

34

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 7. 2020. Zaključni dogodek projekta je potekal 24. julija 2020 na gradu Štanjel, kjer smo na simpoziju predstavili izsledki projekta ter strokovno-znanstveno brošuro z rezultati raziskav. Poleg tega smo isti dan na slavnostnem dogodku otvorili nov Center za promocijo produktov z regionalno vinoteko, nastal v sklopu projekta, in katerega sta se udeležila predsednik države RS Borut Pahor in kmetijska ministrica dr. Aleksandra Pivec. V okviru evalvacij rezultatov smo pripravili in objavili znanstveni članek v reviji Agricultural Water Management; pripravili smernice za izboljšanje Kraškega pršuta, »Elaborat o optimizaciji in poenotenju tehnologij pridelave konzorcijskega terana - pravilnik pridelave«. Izvedli smo tudi Webinar 'Educ Tour 2.0 ter v Benetkah organizirali promocijski dogodek »Na ponovno odkritih tleh - Sul suolo ritrovato«. Pri nadgradnji www.hoteldobregaterana.si, so bile izvedene vsebinske in oblikovne dopolnitve, kot so prikaz itinerarijev (tematske pohodne poti) in aktualizacija seznama ponudnikov.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Kmetijski inštitut Slovenije
PP2: Università degli Studi di Trieste
PP3: Università degli Studi di Udine
PP4: Univerza v Novi Gorici
PP5: Občina Komen
PP6: Confesercenti Venezia

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Združenje Konzorcij kraških pridelovalcev terana
- Associazione dei viticoltori del Carso - Kras
- Gospodarsko interesno združenje Kraški pršut (Konzorcij pridelovalcev Kraškega pršuta)
- Občina Sežana
- Comune di Duino Aurisina - Občina Devin Nabrežina
- Comune di Sgonico - Občina Zgonik



BEE-DIVERSITY

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

IZBOLJŠANJE BIOTSKE RAZNOLIKOSTI Z INOVATIVNIM UPRAVLJANJEM EKOSISTEMOV IN SPREMLJANJEM DEJAVNOSTI ČEBEL

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6d

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt BEE-DIVERSITY namerava za izboljšanje in spremljanje biotske raznovrstnosti v habitatih ustvariti inovativen čezmejni sistem, ki omogoča izboljševanje ter trajnostno in celostno upravljanje ekosistemov s posebnim poudarkom na čebelah in na razmerju med kmetijskimi praksami ter vitalnostjo čebelje populacije. Delo poteka na območjih Natura 2000 z neposrednim sodelovanjem lastnikov in družb za upravljanje ter posameznih deležnikov (kmetov, čebelarjev, tehnikov itd.).

BEE-DIVERSITY bo izvedel analizo 10 študij primerov na skupno 8.000 hektarjih zemljišč med Italijo in Slovenijo tako, da bo strukturiral protokole in oblikoval skupen model. Projekt prvič vključuje postopek zbiranja oz. setev in širjenje avtohtonih zelenih rastlin s spremljanjem zdravja na območjih z opraševalci (čebelami) prek inovativnega sistema za ocenjevanje zdravstvenega stanja čebel, imenovanega »elektronski panj« (pametni panj), za zbiranje, upravljanje ter združevanje podatkov in aplikacijo (APP) za poznejše razkritje pridobljenih podatkov. Sistem bo komuniciral prek APP na različne načine z namenom pridobitve tehničnih informacij za strokovnjake in splošnih informacij za senzibilizacijo prebivalstva.

695.650,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

591.302,50 €

ESRR

5

PARTNERJI

31

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Projekt se v letu 2021 redno izvaja skladno s predvidenim delovnim načrtom kljub omejitvam zaradi pandemije, prav tako potekajo vse aktivnosti iz raznih delovnih sklopov. Aprila in maja so bili postavljeni čebeljnaki z »elektronskimi panji« na vsa območja sodelujočih partnerjev. Operativni protokoli za upravljanje posameznih območij, ki so bili že opredeljeni v prejšnjem poročilu, so se začeli izvajati in zbiranje podatkov poteka že celo sezono. Zaključeno je bilo zbiranje podatkov o stanju na projektnih območjih (DS 3.1) in organizirana so bila številna srečanja (DS 2) s čebelarji, kmeti in strokovnjaki, na katerih so bile opisane trenutne dejavnosti in poglobljene nekatere teme, zanimive za čebelarje. Projektni novičnik je doživel tretjo izdajo, v Venetu pa se objavlja Čebelarski bilten (<https://www.venetoagricoltura.org/bollettino-apistico/>), ki čebelarje seznanja z najnovejšim dogajanjem. Zaključujejo se aktivnosti, povezane s pripravo aplikacije (DS 3.2) za upravljanje vseh rezultatov projekta in vpogled v realnem času v izvajanje dobrih kmetijskih praks. Začela se je priprava Priročnika dobrih praks za pravilno in funkcionalno trajnostno upravljanje projektnih območij. Partnerji redno vzdržujejo stike preko spleta zaradi izrednih zdravstvenih razmer.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Agenzia Veneta per l'Innovazione nel Settore Primario
PP2: Polo Tecnologico Alto Adriatico
PP3: Università degli Studi di Udine
PP4: BSC KRANJ, Poslovnopodporni center Kranj
PP5: Università di Ljubljana



BLUEGRASS

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

SPODBUJANJE RAZVOJA TRAJNOSTNIH PRIDELOVALNIH PRAKS V KMETIJSTVU Z VPELJEVANJEM AKVAPONIKE

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Z uvedbo akvaponike spodbuja projekt BLUEGRASS vključevanje zelenih in inovacijskih tehnologij, ki temeljijo na načelih krožnega gospodarstva in industrijske simbioze, v živilsko proizvodnjo. Akvaponika je sistem integrirane pridelave, ki omogoča zmanjšanje vplivov agroživilskega sektorja na okolje. V primerjavi s tradicionalnim kmetijstvom omogoča akvaponika pridelavo zelenjave brez zemlje in z zmanjšano porabo vode ter recikliranjem organskih odpadkov iz ribogojstva. Prednosti akvaponike so naslednje:

1. uporaba gnojil ni potrebna;
2. bolj omejena raba tal, saj imajo rastline vedno na razpolago hranila;
3. uporaba pesticidov ni potrebna.

Na podlagi teh značilnosti velja akvaponika za zeleno tehnologijo.

Projekt ima naslednje specifične cilje:

- s tržno analizo oceniti zanimanje in povpraševanje po akvaponskih proizvodih v tem prostoru;
- testirati delovanje dveh pilotnih akvaponskih obratov;
- vključiti kmete, rejce in raziskovalce;
- povečati ozaveščenost potrošnikov z izobraževalnimi in predstavitvenimi dejavnostmi.

758.976,44 €

SKUPNO FINANCIRANJE

645.129,98 €

ESRR

5

PARTNERJI

34

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 7. 2020. Projektna skupina BLUEGRASS je analizirala povpraševanje po akvaponskih pridelkih pri potrošnikih in oblikovala dve delovni skupini za postavitve dveh pilotnih obratov. Obrata sta začela delovati decembra 2018 v Kopru in Porciji in sta bila čez celo leto 2019 namenjena testiranju modelov upravljanja in nadzora nad procesom pridelave ter preučevanju njune trajnosti. Sočasno so na obeh pilotnih lokacijah potekale izobraževalne dejavnosti in promocija dobrih praks, namenjene rejcem, kmetom, šolam in nabavnim skupinam. Čez celotno trajanje projekta je potekala intenzivna kampanja na družbenih omrežjih FB in Instagram. Rezultati projekta pa so bili predstavljeni na mednarodnem sejmu ribogojstva in vertikalnega kmetovanja aquafarm/novelfarm 2020. Zaključni dogodek za delitev rezultatov projekta s predstavitvijo končne publikacije je potekal spletno 10. julija 2020.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Univerità Ca' Foscari Venezia
PP2: Univerza v Ljubljani
PP3: Unione Territoriale Intercomunale del Noncello
PP4: KZ Agraria Koper
PP5: Shoreline Società Cooperativa

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Agroittica Friulana
- WWF OASI Società Unipersonale S.r.l.



CONA

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

IZBOLJŠANJE EKOLOŠKEGA STANJA KORNA IN OBMOČJA IZLIVA REKE SOČE V JADRANSKO MORJE

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt CONA se osredotoča na porečje potoka Koren, ki predstavlja del porečja reke Soče in se na zavarovanem območju otoka Cona izliva v Jadransko morje. Vsi predvideni posegi v prostor na območju porečja Korna gredo v smer izboljšanja kakovosti voda in izboljšanja stanja ohranjenosti habitatov in vrst. Pomemben del projekta je predvidena investicija v občini Tržič, ki bo občutno vplivala na neposredno zmanjšanje obremenitve okolja na zavarovanem območju otoka Cona.

Projekt prispeva k izboljšanju varovanja vodnega ekosistema in biotske raznovrstnosti ter k trajnostnemu razvoju projektnega območja, s čimer pozitivno vpliva na celotno porečje potoka Korna. Projekt se osredotoča na razvoj inovativnih rešitev z uporabo najsodobnejših spoznanj na evropskem nivoju za doseganje konkretnih rezultatov v korist vsega čezmejnega območja.

1.439.634,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.223.688,90 €
ESRR

3
PARTNERJI

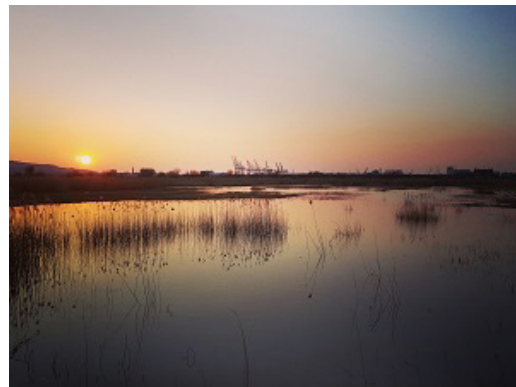
40
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 12. 2020. Na zaključni spletni konferenci so bili predstavljeni vsi doseženi rezultati: Dokumentacija za obnovo razbremenilnikov potoka Koren v Italiji, Analiza obstoječega stanja in Idejni projekt s predlogom sonaravne ureditve Korna v Sloveniji, SCADA sistem za čistilno napravo Nova Gorica, Aplikacija za zajem podatkov iz meteoroloških postaj, ki jih je oblikoval Šolski center Nova Gorica, Natečaj »Mlinček na vodo« za osnovnošolce, Vzpostavitev optimalnega sistema zadrževanja prvega padavinskega vala in minimiziranje prelitih odpadnih voda v potok Koren ter Rekonstrukcija razbremenilnikov ob zaščitenem območju Natura 2000.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Irisacqua Srl
PP2: Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica d.d.
PP3: Šolski center Nova Gorica



Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

TRŽIŠČE EKOSISTEMSKIH STORITEV ZA NAPREDNO POLITIKO ZAŠČITE OBMOČIJ NATURA 2000

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6d

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt ECO-SMART se sooča z izzivom učinkovitejšega spremljanja stanja podnebnih sprememb in načrtovanja z ustreznimi prilagoditvenimi ukrepi za preprečevanje negativnih učinkov, ki ogrožajo kakovost biotske raznovrstnosti na območjih mreže Natura 2000 na programskem območju. Vključena pilotna območja so: laguna v Caorlah z izlivom Tilmenta, izliv Tilmenta, doline Valle Vecchia - Zumelle -Valli di Bibione, močvirje Cavana di Monfalcone in naravni rezervat Škocjanski zatok.

Splošni cilj projekta je oceniti in preizkusiti na medregijski ravni ekonomsko izvedljivost financiranja ukrepov za zaščito biotske raznovrstnosti na območjih mreže Natura 2000 na programskem območju s pilotno uvedbo plačila za ekosistemske storitve (PES). Izdelane bodo študije za ocenjevanje ranljivosti na podnebne spremembe sodelujočih območij mreže Natura 2000 in načrti prilaganja, katerih vzdržnost bomo zagotovili z modeli PES v treh pilotnih primerih (2 v Italiji in enem v Sloveniji) ter zagotovljeno obsežno širjenje usklajenih postopkov za uporabo pristopov vrednotenja ekosistemskih storitev (ESS) in orodij PES.

858.546,61 €
SKUPNO FINANCIRANJE

729.764,59 €
ESRR

5
PARTNERJI

24
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Ta analiza je omogočila prepoznavanje, kartiranje in določanje ESS, prisotnih na omenjenih območjih, in določanje njihove ranljivosti na podnebne spremembe. Na podlagi ugotovitev ocene ranljivosti ESS so bila izbrana nekatera orodja PES za vsako območje in opravljena analiza stroškovne učinkovitosti za njihovo izvedbo. Vsako orodje PES je bilo dopolnjeno z opredelitvijo ukrepov za prilagajanje, primernih za določeno območje, na katerem želimo zmanjšati učinek podnebnih sprememb in ohraniti ESS-je. Z dodatnimi finančnimi sredstvi, ki so bila pridobljena v letu 2021, je bila študija razširjena tudi na območje "Laguna superiore di Venezia"; organizirana je bila informativna kampanja z naravoslovnimi izleti na močvirnem območju Cavana di Monfalcone, v pripravi pa je spletna stran z izobraževalnim gradivom in smernicami za učitelje, ki v šolah želijo spodbuditi poznavanje glavnih vsebin projekta.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Regione Veneto
- PP2: Comune di Monfalcone
- PP3: Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Industriale
- PP4: Regionalni Razvojni Center Koper
- PP5: Znanstveno-Raziskovalno Središče Koper

www.ita-slo.eu/eco-smart

Vir: prijavnica in VP



KREPITEV ZELENE INFRASTRUKTURE V ČEZMEJNI KULTURNI KRAJINI IT-SI

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6d

Projekt ENGREEN se osredotoča na krepitev, obnovo, ohranjanje in upravljanje zelene infrastrukture v čezmejni kulturni krajini, za katero so značilna zaščitena naravna območja, velika biotska raznovrstnost ter prisotnost habitatov zavarovanih živali in rastlin. Med 17 pilotnimi dejavnostmi najdemo: investicije v obnovo naravnih in pol naravnih zelenih infrastruktur, identifikacija in terenski popisi zelenih infrastruktur (kali, travišča) in ogroženih vrst, odstranjevanje tujerodnih vrst. Pripravljene bodo Skupne smernice za upravljanje zelenih infrastruktur. Poteka obsežno ozaveščanje javnosti preko promocijskih čezmejnih dogodkov.

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Glavni cilj projekta je spodbujati čezmejno sodelovanje za zagotovitev dobrega stanja zelenih infrastruktur ter z njimi povezanih varovanih habitatov in zavarovanih vrst v čezmejni kulturni krajini med Italijo in Slovenijo.

872.128,09 €
SKUPNO FINANCIRANJE

741.308,87 €
ESRR

4
PARTNERJI

24
MESECI

STANJE IZVAJANJA

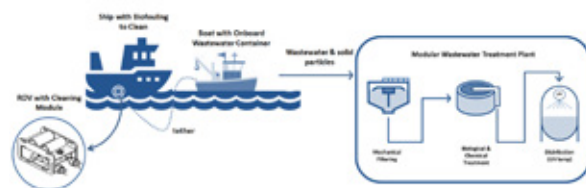
V letu 2021 so se zaključile številne pilotne aktivnosti: obnova treh kalov v Parku Škocjanske jame, obnova ledenice v Naravnem rezervatu doline Glinščice, popis biotske raznovrstnosti na Krasu, izlov tujerodnih vrst iz kalov ter revitalizacija območja Molini di Stalis v Venetu. Izvedena je bila večina od 8 fokusnih skupin za obravnavo tem pilotnih dejavnosti. Izvedenih je bilo 24 dogodkov za ozaveščanje širše javnosti, poletna šola za študente na Krasu in 3 umetniški natečaji. Izveden je bil uspešen niz Bioloških večerov.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Javni zavod Park Škocjanske jame, Slovenija
PP2: Comune di San Dorligo della Valle-Občina Dolina
PP3: Univerza na Primorskem / Università del Litorale
PP4: GAL Venezia Orientale

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Zavod Republike Slovenije za varstvo narave / Istituto della Repubblica di Slovenia per la tutela della natura (OE Nova Gorica)
- Javni Zavod Republike Slovenije za varstvo kulturne dediščine / Istituto pubblico della Repubblica di Slovenia per la tutela del patrimonio culturale
- Comuni di: Divača, Občina Komen, Hrpelje - Kozina, Sežana, Cinto Caomaggiore, Ceggia, Gruaro
- Partnerstvo za ohranitev in popularizacijo kraške suhozidne gradnje/ Partenariato per preservazione e diffusione delle costruzioni a secco del Carso
- Associazione Tutori stagni e zone umide del Friuli Venezia Giulia
- Legambiente Veneto Orientale



Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ZELENI TEHNOLOGIJI ZA EKOLOŠKO ČIŠČENJE BIOLOŠKE OBRASTI S TRUPA LADIJ V SEVERNEM JADRANU

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Skupni izziv projekta GreenHull je rešiti problem onesnaženosti morja na programskem območju z odstranjevanjem mikroorganizmov s trupa ladij, kar prispeva k boljši zmogljivosti plovil in manjšemu vnosu tujerodnih vrst v lokalno okolje. Morje ne pozna meja, zato je čezmejno sodelovanje javnega in zasebnega sektorja pri opredelitvi smernic za nadzor, spremljanje in upravljanje voda ter nevarnih odpadkov, nastalih po čiščenju biološkega obraščanja s trupov ladij, nujno za zagotavljanje učinkovitejšega čezmejnega upravljanja voda in morskih odpadkov.

Glavni skupni cilj projekta je izboljšanje stopnje varstva okolja z razvojem inovativnih zelenih tehnologij in rešitev za učinkovitejše čezmejno upravljanje odpadnih voda v morskem okolju in nevarnih odpadkov, nastalih po čiščenju biološkega obraščanja s trupov ladij. Skladno s programskim SP bosta razviti preizkušeni in pilotno uporabljeni inovativni zeleni tehnologiji za nadzorovanje, spremljanje in upravljanje morskih odpadkov, nastalih po čiščenju biološkega obraščanja s trupov ladij, kar bo pripomoglo k razvoju gospodarskih možnosti na programskem območju s hkratnim ohranjanjem morskega okolja.

959.815,89 €
SKUPNO FINANCIRANJE

799.092,18 €
ESRR

5
PARTNERJI

27
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Projekt GreenHull smo začeli izvajati 1. marca 2020. V fazi projekta do konca leta 2021 smo izvajali aktivnosti povezane s pregledom državne (ITA in SLO) in EU zakonodaje ter aktivnosti povezane z razvojem pilotnega sistema za podvodno čiščenje biološke obrasti na trupu ladij in modularne čistilne naprave za odpadno vodo, ki nastane tekom procesa tovrstnega čiščenja. Izvedli smo tudi številne testne aktivnosti prototipne opreme na terenu v skladu s projektnim planom.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Mednarodna podiplomska šola Jožefa Stefana
PP2: NIB - Nacionalni inštitut za biologijo
PP3: ESOTECH, družba za razvoj in izvajanje ekoloških in energetskih projektov, d.d.
PP4: CORILA - Consorzio per il coordinamento delle ricerche inerenti al sistema lagunare di Venezia
PP5: COMET S.C.R.L. Cluster Metalmeccanica Friuli Venezia Giulia

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Luka Koper pristaniški in logistični sistem, d. d.
- Autorità Portuale di Trieste
- ARPA FVG (Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia)



MEDS GARDEN

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

AVTOHTON MEDITERANSKI VRT IN KULINARIKA ZA OHRANITEV TIPIČNE IDENTITETE REGIJE

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

GLAVNI CILJI PROJEKTA

V okviru projekta bodo vzpostavljeni učni centri, t. i. mediteranski vrtovi, ki bodo namenjeni obiskovalcem, študentom, turistom, MSP-jem in turističnemu sektorju kot učno polje, kjer lahko doživijo mediteransko pestrost in si privzgojijo spoštovanje do okolja. Na osnovi čezmejnega sodelovanja, izmenjave izkušenj, skupne promocije inovacij ter učnega turizma bo projekt zagotovil potrebno znanje za vzpostavitev prepoznavne zelene destinacije v evropskem prostoru.

Glavni skupni cilj projekta je razvita, ohranjena in privlačna kulturna krajina, kar lahko dosežemo tudi s pomočjo učnega turizma, ki bo obravnaval avtohtone rastline, lokalno kulinariko in izdelke severnega Jadrana. Cilji projekta so vključevanje gojenja mediteranskih avtohtonih rastlinskih vrst v razvoj trajnostnega turizma, sodelovanje javnosti pri oblikovanju okolja ter ohranjanje in promocija visokokakovostne kulturne krajine. Za doseg te ciljev je potrebno skupno poznavanje čezmejnega sistema, dediščine in sistema za trajnostno gospodarjenje z omrežjem mediteranskih vrtov ob severnem Jadranu.

808.877,70 €

SKUPNO FINANCIRANJE

687.546,04 €

ESRR

6

PARTNERJI

24

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 9. 2019. V okviru projekta smo odprli 5 mediteranskih vrtov. Trije se nahajajo v Sloveniji: Purissima (Škofije), Boršt in Bertoki. V Italiji sta bila odprta dva: Orto del Brenta (Mira) in Friùl (Pordenone). Vrtovi omogočajo izvedbo usposabljanj, izobraževanj, tečajev, kuharskih delavnic in vodenih ogledov za različne skupine obiskovalcev: otroke, študente, vrtničarje, profesionalne pridelovalce, turistične delavce in turiste.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Kmetijska Zadruga Agraria Koper, z.o.o.

PP2: Mestna občina Koper

PP3: Live Green - Center za Trajnostni Razvoj, z.o.o.

PP4: Scuola Centrale Formazione

PP5: Giuseppe Olivotti Società Cooperativa Sociale Onlus

PP6: Fondazione Opera Sacra Famiglia - Impresa Sociale



NAT2CARE

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

SPODBUJANJE SKUPNOSTI ZA OHRANJANJE IN OBNAVLJANJE ČEZMEJNIH OBMOČIJ NATURA 2000

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6d

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt Nat2Care se osredotoča na zaščito in vrednotenje biotske raznovrstnosti na območjih Natura 2000 v goratih predelih Furlanije - Julijske krajine in Slovenije. V okviru projekta so predvidene dejavnosti na treh temeljnih področjih: 1. izmenjava informacij in razvoj skupne metodologije za upravljanje nekaterih vrst in habitatov, ki so posebej pomembni; 2. ocena ekosistemskih storitev na teh območjih; 3. obveščanje in vključevanje nosilcev interesov, občanov in mladih.

Glavni cilj projekta je izboljšati stanje biotske raznovrstnosti na območjih Natura 2000 v pristojnosti projektnih partnerjev z boljšim skupnim upravljanjem, ki bo temeljilo na poznavanju in čezmejnim sodelovanju. Eden od ciljev je tudi povečati ozaveščenost krajanov, gospodarskih subjektov, splošne javnosti in mladih generacij o izredni naravni dediščini, ekosistemskih storitvah, ki jih ta zagotavlja, in o ponujenih priložnostih.

1.282.395,50 €
SKUPNO FINANCIRANJE

1.090.036,18 €
ESRR

6
PARTNERJI

33
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 6. 2020. Projekt je prispeval k izboljšanju poznavanja in ohranjanja območij mreže Natura 2000 v čezmejnem prostoru. Izpeljali smo številne aktivnosti za razvoj skupnih protokolov za opazovanje in spremljanje periglacialne flore in izbranih živalskih vrst (velikih zveri, votlorogov, ujed, sov, koconogih kur in hrošča alpskega kozlička). Izvedli smo pilotne ukrepe za upravljanje pomembnih habitatov in razvili metodologijo za obravnavo ekosistemskih storitev. V izobraževalno-ozaveščevalne aktivnosti smo vključili približno 4000 ljudi, največ je bilo mladih.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Ente parco naturale delle Prealpi Giulie
PP2: Javni zavod Triglavski narodni park
PP3: Ente Parco naturale regionale delle Dolomiti Friulane
PP4: Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Scienze AgroAlimentari, Ambientali e Animali
PP5: NIB - Nacionalni inštitut za biologijo
PP6: Biotehniški center Naklo

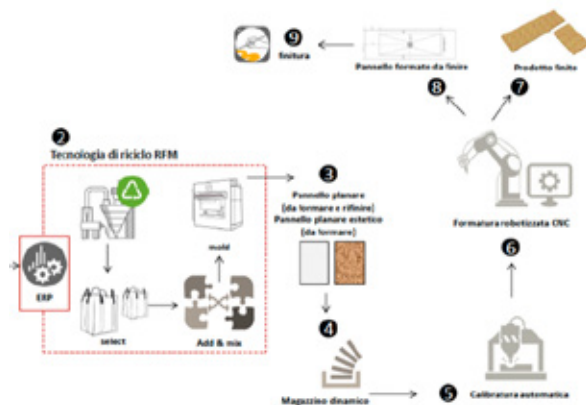
PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Ministrstvo za okolje in prostor
- Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
- Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
- Legambiente ONLUS
- WWF Adria
- Prirodoslovni muzej Slovenije
- Parco delle Dolomiti d'Ampezzo
- Delegazione italiana in Convenzione delle Alpi - Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare



RETRACKING

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



KROŽNI EKONOMIJI NAPROTI: SLEDLJIVOST IZDELKOV IZ RECIKLIRANIH POLIMERNIH KOMPOZITOV, UTRJENIH S STEKLENIMI VLAKNI

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt RETRACKING z izboljšano sledljivostjo novih proizvodov ponuja ustreznejšo rešitev za predelavo kompozitov, utrjenih s steklenimi vlakni (FRC), ki bo omogočala večkratno predelavo proizvodov, izdelanih iz recikliranih kompozitov. Analiza in beleženje proizvodnje omogočata prepoznavanje in sledenje tovrstne sekundarne surovine ter razvoj in preizkušanje inovativnih strategij za ravnanje z odpadnimi snovmi.

Končni cilj projekta RETRACKING je razvoj konkurenčnega modela v skladu z evropskimi uredbami za pravilno ravnanje z odpadki, ki nastajajo iz proizvodov, izdelanih iz polimernih kompozitov, utrjenih s steklenimi vlakni. Model bo omogočil recikliranje, analizo, proizvodnjo, prepoznavanje in sledenje te sekundarne surovine ter tako ustvaril pogoje za prehod iz linearnega v krožno gospodarstvo.

1.494.985,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

1.225.546,50 €

ESRR

5

PARTNERJI

34

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 7. 2020. V okviru projekta je bil izdelan nov model upravljanja kompozitov, okrepljenih z vlakni, in sicer za predelavo, obdelavo in preoblikovanje z vzpostavitvijo pilotskega obrata, v katerem se lahko reciklirajo izmet in odpadki iz proizvodnje ter proizvajajo novi izdelki, 100-odstotno reciklirani iz sekundarne surovine. Vzpostavljena je bila tudi spletna platforma za upravljanje postopkov zbiranja, reciklaže in proizvodnje, ki omogoča sledljivost novih izdelkov, označenih z RFID, in upravljanje življenjskega ciklusa novih.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Polo Tecnologico Alto Adriatico Andrea Galvani SCpA

PP2: Gees Recycling Srl

PP3: Zavod za gradbeništvo Slovenije

PP4: Infordata Sistemi Srl

PP5: Gospodarska Zbornica Slovenije

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto - ARPAV
- Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare - Direzione Generale per i Rifiuti e l'Inquinamento
- Ministrstvo za okolje in prostor



tARTini

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

KULTURNI TURIZEM V ZNAMENJU GIUSEPPEJA TARTINIJA

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt se je ukvarjal s kulturno dediščino obmejnega teritorija. Spodbudil je proučevanje, ohranjanje in promocijo območja v povezavi s slavnim skladateljem Giuseppejem Tartinijem, rojenim v Piranu leta 1692. Vzpostavil je čezmejne poti trajnostnega kulturnega turizma, saj je Tartinijeva dejavnost potekala med Piranom, Koprom, Benetkami in Padovo, ter vplival na široko evropsko kulturno okolje.

Cilj projekta je bil izvedba aktivnosti za ohranjanje, vrednotenje in razvoj ter promoviranje Tartinijeve kulturne dediščine z namenom povečati trajnostno turistično povpraševanje na območju osrednjega Tartinijevega ustvarjalnega trikotnika. Cilj projekta je bil ohranjanje celovitosti kulturne dediščine, katere obstoj je zaradi različnih dejavnosti stalno ogrožen. Projekt se je zavzel tudi za promocijo trajnostne rabe kulturne dediščine z vzpostavitvijo proizvoda TARTINI.

1.286.926,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

1.093.887,10 €

ESRR

6

PARTNERJI

35

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 8. 2020. Obnovljena je bila skladateljeva rojstna hiša, oblikovan je bil čezmejni inovativni kulturno-turistični proizvod pod blagovno znamko TARTINI, ki se je povezala s programskim rezultatom specifičnega cilja, tako da je ovrednotila kulturno dediščino Giuseppeja Tartinija in jo celovito promovirala kot dediščino čezmejnega območja. Začetek promocije proizvoda se je pričel s tremi večjimi dogodki (Piran, Trst, Ljubljana), na katerih se je proizvod predstavil širši javnosti. V Ljubljani in Trstu je nastopil komorni orkester milanske Scale s solistoma Massimom Mercellijem in Massimom Quartom z izvedbo skladbe iz Tartinijevega repertoarja. Oblikovana je bila čezmejna kulturna pot Tartini. Začetek oz. konec te nove čezmejne kulturne poti je v Hiši Tartini, kjer smo vzpostavili informacijski center in novo multimedijško muzejsko pot, ki bo v prihodnje obiskovalca vodila po skladateljevi rojstni hiši. Kljub obsežnemu gradivu je bila natisnjena in izdana pisemska korespondenca Giuseppeja Tartinija, ki obsega kar 187 pisem. Javno dostopne posnetke na vinilnih ploščah smo pretvorili v digitalno obliko in jih naložili na novo vzpostavljen spletni portal www.discovertartini.eu. Na portalu si je možno ogledati vse projektne rezultate ter druge informacije o Giuseppeju Tartiniju.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Občina Pirano
- PP2: Associazione "Comunità italiana Giuseppe Tartini" di Pirano
- PP3: Festival di Lubiana
- PP4: Conservatorio di Musica Giuseppe Tartini
- PP5: Segretariato Esecutivo dell'Iniziativa Centro Europea
- PP6: Università degli Studi di Padova, Dipartimento di studi linguistici e letterari

www.ita-slo.eu/tartini

Vir: prijavnica in VP

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Ministero della cultura



TRETAMARA

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

GREBENI, BIOGENE FORMACIJE IN DRUGA MORSKA OKOLJA SEVERNEGA JADRANA: PREDLOGI ZA UPRAVLJANJE

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6d

GLAVNI CILJI PROJEKTA

V severnem Jadranu so prisotni morski in obalni habitati, ki podpirajo ogromno živalsko in rastlinsko biotsko raznovrstnost, ki je značilna za biogene-geogene formacije Furlanije Julijske krajine in Benečije, formacije iz mrtvih koralitov sredozemske kamene korale (*Cladocora caespitosa*) na slovenski strani in številna obalna posebna območja za ohranjanje in zaščito (POO-POZ). Rezultati projekta Trecorala so omogočili ovrednotenje ekološkega stanja geo-biogenih formacij, ki so bile prepoznane kot območja, ki so v interesu skupnosti (OIS) zaradi prisotnosti prednostnih habitatov, kot so koraligen in morsko dno z rodoliti in maerl. V Sloveniji so formacije sredozemske kamene korale prisotne ob mejah naravnega spomenika Debeli rtič in naravnega rezervata Strunjan. Namen projekta TRETAMARA je izkoristiti predhodno znanje in ovrednotiti najboljše prakse upravljanja, kar vodi k pripravi dokumenta, ki bi podpiral, kjer manjka, pripravo načrtov upravljanja obalnih in morskih OIS. S tem bo projekt prispeval k uskladitvi načrtov upravljanja na ravni severnega Jadrana, s pripravo predlogov nacionalnih in transnacionalnih smernic za celostno upravljanje morskih obalnih habitatov z visoko ekološko vrednostjo in s ciljno usmerjenimi ukrepi z visoko inovativno vsebino.

Cilj projekta TRETAMARA je oblikovati smernice, ki bodo uporabne na nadnacionalni ravni za celostno upravljanje morskih habitatov izrednega ekološkega pomena, v popolni sinergiji s splošnim ciljem programa, kar je spodbujanje čezmejnne trajnosti in upravljanja. Projekt bo spodbujal ukrepe za zaščito naravnih virov in okrepil upravljanje ekosistemov za trajnostni razvoj ozemlja, ob upoštevanju naslednjih ciljev:

- Oblikovanje nadnacionalnih smernic za načrt celostnega upravljanja morskih in obalnih habitatov visoke ekološke vrednosti (Natura 2000, N2K), ki bo usklajeval že obstoječe načrte upravljanja,
- Spodbujanje družbene zavesti o visoki ekološki vrednosti skalnih grebenov (trezze in tegnue), detritičnih območij in formacij sredozemske kamene korale.

889.966,07 €

SKUPNO FINANCIRANJE

735.015,00 €

ESRR

4

PARTNERJI

24

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Skladno z delovnim načrtom projekta, je bil pripravljen prvi osnutek ocene načrtov upravljanja, memorandum o sodelovanju in pravilnikov, ki se nanašajo na območja N2K na območju preučevanja; organizirana bodo tudi namenska srečanja za njegovo obravnavo z deležniki. Izpeljane so bile vse pilotne aktivnosti, povezane z apnenčastimi algami, leščurjem - *Pinna nobilis* (posnetki MB, SSS, Structure-from-Motion) in sredozemsko kameno koralo - *Cladocora caespitosa*. Večji del zbranih podatkov je bil analiziran; podatki bodo razširjeni v nadaljevanju projekta, kot je bilo storjeno že na številnih izvedenih dogodkih.

PROJEKTI PARTNERJI

VP: Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica
Sperimentale - OGS

PP2: Shoreline società cooperativa

PP3: Istituto nazionale di biologia

PP4: Consiglio Nazionale delle Ricerche

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia - Servizio biodiversità
- Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia (ARPA FVG)
- Comune di Lignano Sabbiadoro
- Comune di Grado
- Comune di Staranzano
- Comune di Caorle
- Associazione culturale Progetto Trezza
- BirdLife Slovenia (Riserva Naturale di Val Stagnon) DOPPS
- Ginnasio e istituto nautico e elettronico Pirano
- VEGAL
- Fondazione Musei Civici di Venezia
- A.S.A. Associazione Albergatori Chioggia-Sottomarina Lido
- Consorzio di Promozione Turistica LIDI DI CHIOGGIA
- A.S.D. Gruppo sommozzatori Caorle
- Università di Ca' Foscari Venezia - Dipartimento Di Studi Umanistici
- Sistiana Diving
- AdriaPAN, Network delle Aree Protette costiere e marine del Mar Adriatico

www.ita-slo.eu/tretamara

Vir: prijavnica in VP



WASTE DESIGN

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



RABA INOVATIVNIH ZELENIH TEHNOLOGIJ ZA ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV IN SPODBUJANJE RECIKLIRANJA

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt se sooča s skupnim izzivom spodbujanja inovativnih zelenih tehnologij za izboljšanje varovanja okolja in učinkovite uporabe virov na področju odpadkov. Glavni učinki so: digitaliziran pilotni sistem, namenjen nadziranju odstotne vrednosti napolnjenosti različnih tipologij zabojnikov; 3 pilotnih aktivnosti vzpostavitve in uporabe vkopanih ali delno vkopanih pametnih zbiralnikov. Potrebno je vzpostaviti čezmejno sodelovanje za določitev in preizkus dveh inovativnih tehnologij na območjih vključenih občin, ki imajo podobne urbane lastnosti in kritične točke: obalne občine ter manjša zgodovinska središča. Rezultati pilotnih študij bodo posredovani vsem subjektom, vključenim v zbiranje odpadkov. Gre za novo rešitev za izmenjavo znanja na čezmejni ravni, iz recikliranega materiala pa bodo tudi izdelani prototipi ulične opreme, ki bodo prebivalcem ponazarjali otipljivo vrednost recikliranih odpadkov.

Cilj projekta je racionalizacija zbiranja trdnih komunalnih odpadkov, zmanjšanje le-teh z uporabo zelenih tehnologij, ter zmanjšanje proizvodnje nerazvrščenih odpadkov s povečanjem ozaveščenosti občanov o tematikah krožnega gospodarstva.

650.774,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

553.157,90 €

ESRR

4

PARTNERJI

18

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Rezultat 1: Optimizirana inovacija na področju upravljanja s komunalnimi odpadki z uvajanjem poskusne dejavnosti na obravnavanem teritoriju. Ta rezultat bomo pridobili s pomočjo sistema, primerne za nadzor odstotne vrednosti napolnjenosti različnih vrst uličnih zbiralnikov odpadkov, ti podatki pa se bodo prenašali in beležili preko programske opreme za upravljanje. Podatki o posameznih zbiralnikih in njihova geolokacija, določena z GPS sistemom, bo omogočila optimalno ravnanje z zbranimi odpadki, dolgoročno pa bo omogočila optimizacijo: poti kamionov, ki se uporabljajo za praznjenje (z zmanjševanjem dolžine poti, emisij v ozračje, porabe goriva in hrupa); razporeditve zbiralnikov znotraj območij pokritosti; okoljskega vpliva otokov za zbiranje odpadkov (z neposrednimi posledicami na turistično privlačnostjo); uporabe človeških virov in opreme.

Rezultat 2: Dolgoročno zmanjšanje deleža trdnih nerazvrščenih komunalnih odpadkov preko ozaveščanja, ki se bo osredotočilo na pripravo določenih prototipov urbane opreme po načelih wastedesign-a z uporabo recikliranih materialov, ki bodo pripomogli k širjenju koncepta krožnega gospodarstva.

PROJEKTNI PARTNERJI

LP: Comune di Postumia
PP2: JAVNO PODJETJE KOMUNALA IZOLA
PP3: Università IUAV di Venezia
PP4: Isontina Ambiente

www.ita-slo.eu/waste-design

Fonte: scheda progettuale e LP



GREVISLIN

Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ZELENA INFRASTRUKTURA, OHRANJANJE IN IZBOLJŠANJE STANJA OGROŽENIH VRST IN HABITATNIH TIPOV OB REKAH

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6d

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Z ozirom na razvoj zelene infrastrukture, spremljanje stanja voda in varovanje biotske raznovrstnosti habitatov namerava projekt izvesti pilotne aktivnosti in vzpostaviti zeleno infrastrukturo na območju NATURA 2000 ter opredeliti dobre prakse in s tem povečati ozaveščenost lokalnih skupnosti, kmetijskih upravljavcev in obiskovalcev o pomenu in učinkovitosti ekosistemskih storitev. Pričakovani rezultat je izboljšanje dosežkov pri upravljanju zavarovanih območij in vzpostavitev zelene infrastrukture na povodju Soče.

Glavni splošni cilj projekta GREVISLIN je razvijati trajnostno, celostno, kohezivno čezmejno območje z jasno dolgoročno strategijo na področju upravljanja zelene infrastrukture, krepiti ozaveščenost in ukrepe za trajnostni čezmejni razvoj. Cilj uresničuje programski specifični cilj z vidika krepitve celostnega upravljanja ekosistemov za trajnostni razvoj (dolgoročno načrtovanje zelene infrastrukture, spremljanje voda in pilotni ukrepi).

2.940.032,53 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.499.027,63 €

ESRR

14

PARTNERJI

36

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Za pripravo dolgoročnega načrta razvoja zelene infrastrukture so bile izvedene vse analize ob reki Soči, Vipavi in Livenzi, ki bodo v nadaljevanju osnova za ukrepe za razvoj zelene infrastrukture. Partnerji so razvili virtualni model pametne kmetije na območju Natura 2000 in aktivnosti vzpostavitve orodij za spodbujanje trajnostnega kmetijstva. V teku so aktivnosti ozaveščanja in izobraževanja ciljnih skupin. Za čezmejno uskladitev nacionalnih metodologij spremljanja stanja površinskih voda je bilo izvedeno skupno spremljanje stanja vode, flore in favne na reki Soči in Vipavi. Na Soči so bile nameščene naprave za merjenje pretoka. Zaključeno je spremljanje favne na območju ohranjanja narave Vallevecchia. V porečju Livenze je potekala analiza ribjih združb. Izvedene investicije: protipoplavni nasip v občini Ajdovščina, vstopna točka Lijak v Mestni občini Nova Gorica, pešpot ob reki Pivki v občini Postojna, dolgoročne zelene infrastrukture vzdolž spodnjega toka Livenze in vzpostavljena ribja steza na jezu v Zagraju. V teku je ureditev infoteke na gradu Rihemberk.

PROJEKTI PARTNERJI

VP: RRA SEVERNE PRIMORSKE d.o.o. Nova Gorica;
PP2: Občina Ajdovščina; PP3: Mestna občina Nova Gorica; PP4: Inštitut za vode Republike Slovenije; PP5: Agencija Republike Slovenije za okolje; PP6: Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije - Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica; PP7: Občina Postojna; PP8: Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali; PP9: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia; PP10: Agenzia Regionale per la protezione dell'ambiente del Friuli Venezia Giulia; PP11: Consorzio di Bonifica della Venezia Giulia; PP12: Comune di Staranzano-Organo gestore Riserva Naturale Foce ISONZO; PP13: Regione del Veneto; PP14: Agenzia Veneta per l'innovazione nel Settore Primario -Veneto Agricoltura

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Direkcija Republike Slovenije za vode
- Občina Izola

www.ita-slo.eu/grevislin

Vir: prijavnica in VP



VEČSENZORNA DOŽIVETJA, POVEZANA Z GRADOVI IN VILAMI ČEZMEJNE REGIJE ZA ODLIČNOST V TURIZMU

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Namen projekta je povečati prepoznavnost čezmejne turistične regije ter razviti še neizkoriščene potencialne njene kulturne, naravne in kulinarne dediščine. V okviru projekta tako poteka razvoj inovativnih, integriranih in tematskih turističnih produktov. Projekt izrablja že obstoječe dobre prakse z realizacijo spletne aplikacije, dostopne tudi na pametnih telefonih, ki bo uporabna za načrtovanje turističnih obiskov. Poleg tega se v okviru projekta izvajajo pilotni projekti (delavnice, mreženje, lokalna ponudba, individualizirani obiski, festivali itd.).

Glavni cilj projekta je povečanje turistične atraktivnosti in prepoznavnosti čezmejne regije prek integriranih trajnostnih modelov, ki spodbujajo kreacijo inovativnih in trajnostnih turističnih produktov. Revalorizacija kulturne dediščine (gradovi, dvorci, vile) in izjemnih ekotipov načrtno urejene krajine (vinogradi, vrtni in parkovni sistemi) tako poteka trajnostno in z uporabo zelenih tehnologij.

2.583.296,29 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.195.801,84 €

ESRR

8

PARTNERJI

44

MESECI

STANJE IZVAJANJA

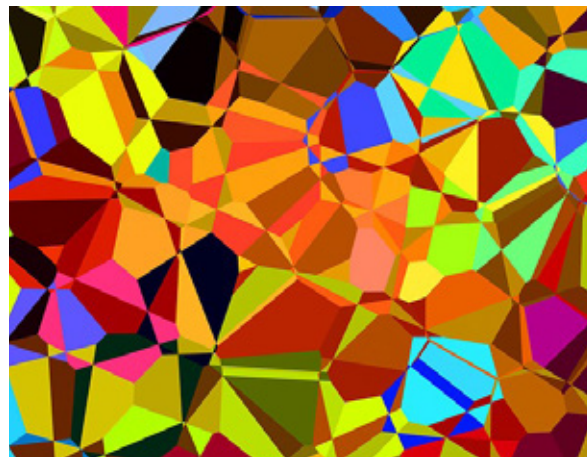
Na področju izobraževanja ciljnih uporabnikov so bile izpeljane izobraževalne delavnice s področja marketinga in komunikacije, priprave inovativnih produktov ter valorizacije naravne in kulturne dediščine. Uredilo se je kolesarske poti v Občini Pivka in na območju konzorcija Comunità Collinare del Friuli ter pripravilo elaborate za revitalizacijo predilnice v Salzanu. Posebej atraktivne so virtualne predstavitve kulturne dediščine, dediščina v stripu, digitalne igre in vsebinske videopredstavitve dediščine ter posebna spletna platforma.

PROJEKTI PARTNERJI

VP: Znanstveno-raziskovalno središče Koper/Capodistria (SLO)
PP2: Dipartimento di Studi Umanistici - Università Ca' Foscari Venezia
PP3: Turistično gostinska zbornica Slovenije
PP4: Comune di Salzano
PP5: ARIES - società consortile a responsabilità limitata
PP6: Consorzio Comunità Collinare del Friuli
PP7: Občina Pivka PP8: Občina Tolmin

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Republika Slovenija, Ministrstvo za kulturo
- Republika Slovenija, Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo
- Mestna občina Koper - Comune città di Capodistria
- UNAGA - Unione Nazionale Associazioni Giornalisti Agricoltura Alimentazione Ambiente
- Comune di San Quirino



PRIMIS

Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

VEČKULTURNO POPOTOVANJE MED SLOVENIJO IN ITALIJO SKOZI PRIZMO MANJŠIN

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt se osredotoča na valorizacijo jezikovne, kulturne in naravne dediščine jezikovnih skupnosti, prisotnih na programskem območju (slovenska in italijanska manjšina ter druge jezikovne skupnosti, kot so Kimbri, Ladinci, Furlani), saj je treba večkulturnost in večjezičnost obravnavati kot dodano vrednost za trajnostni turizem.

Glavni cilj projekta je valorizacija skupne jezikovne, kulturne in naravne dediščine manjšin na programskem območju za spodbujanje trajnostnega kulturnega turizma. Pričakovani rezultati so: vzpostavitev 4 multimedijskih središč; razvoj 1 multimedijske platforme in 1 digitalnega vodiča; promocija kulturnih dogodkov in izobraževalne dejavnosti.

2.823.529,41 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.399.999,98 €

ESRR

10

PARTNERJI

36

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Multimedijska platforma o manjšinah na projektne območju je bila izdelana. Platforma, ki se še nadgrajuje, je digitalni turistični vodnik, ki uporabnikom ponuja podroben pregled nad jezikovnimi, zgodovinskimi in etnografskimi posebnostmi tega prostora. Dograjen in odprt je bil prvi od 4 multimedijskih centrov o manjšinah, in sicer v kraju Santo Stefano di Cadore. Dokončujejo pa se centri v prostorih svetilnika v kraju Bibione, v prostorih Narodnega doma v Trstu in v palači Gravisi Buttorai v Kopru. V pripravi je tudi italijansko-slovenski slovar turističnih terminov (s približno 5.000 izrazi) in s tem povezana aplikacija.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Unione Italiana

PP2: ATS Projekt; PP3: Regione del Veneto - Direzione Relazioni Internazionali Comunicazione e SISTAR - U.O. Cooperazione internazionale; PP4: CAN Costiera; PP5: Regione Autonomia Friuli Venezia Giulia - Direzione Centrale Cultura e Sport; PP6: SDGZ - URES; PP7: RRA Zeleni kras, d.o.o.; PP8: Turistično gostinska zbornica Slovenije (TGZS); PP9: Fondazione Centro Studi Transfrontaliero del Comelico e Sappada; PP10: GAL Venezia Orientale

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Urad Vlade RS za Slovence v zamejstvu in po svetu
- Slovenska Turistična Organizacija (STO)



UPRAVLJANJE POPLAVNE OGROŽENOSTI NA POREČJU REKE VIPAVE IN OSTALIH ČEZMEJNIH POREČJIH

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Programsko območje je zaradi naraščajoče urbanizacije in podnebnih sprememb zelo izpostavljeno naravnim nesrečam, zlasti poplavam. Cilj projekta VISFRIM je povezati državne in lokalne organe pri izvajanju vodnogospodarskih ukrepov in aktivnosti na čezmejnih porečjih Soče in Vipave ter medregijskem porečju reke Lemene, kot so usklajeno zbiranje podatkov za simulacijo poplavnih dogodkov, izvedba manjših gradbenih del z majhnim vplivom na okolje in razvoj zelenih orodij informacijske tehnologije, tj. orodij, ki spodbujajo aktivno sodelovanje občanov pri spremljanju stanja okolja.

Namen projekta VISFRIM je zagotoviti učinkovito upravljanje poplavne ogroženosti na čezmejnih porečjih na podlagi razvoja metodologij in učinkovitih tehnoloških orodij, s katerimi se bodo uresničevali in nadaljnje tudi posodabljali obstoječi načrti za zmanjševanje poplavne ogroženosti, kot jih predvideva poplavna direktiva 2007/60/EK do leta 2021.

2.940.441,15 €
SKUPNO FINANCIRANJE

2.499.374,96 €
ESRR

11
PARTNERJI

42
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Nadaljevale so se aktivnosti skupnega modeliranja poplav za porečjih rek Lemene in Vipava, poleg tega je bilo znotraj porečja Lemene izvedenih več topografskih aktivnosti. V občinah Nova Gorica, Miren-Kostanjevica in Šempeter-Vrtojba, so bili zaključeni gradbeni posegi za zmanjševanje poplavne ogroženosti za blaženje poplav, v Postojni pa so se letos dela začela. Začele so se tudi aktivnosti povezane z Opazovalnico občanov, ki zajema vključevanje lokalnih skupnosti v aktivnosti spremljanja okolja z uporabo mobilnih aplikacij.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: **Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali**
- PP2: Città Metropolitana di Venezia
- PP3: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
- PP4: Regione del Veneto
- PP5: Direkcija Republike Slovenije za vode
- PP6: Agencija Republike Slovenije za Okolje
- PP7: Občina Miren-Kostanjevica
- PP8: Mestna občina Nova Gorica
- PP9: Občina Postojna
- PP10: Občina Šempeter-Vrtojba
- PP11: Občina Vipava

www.ita-slo.eu/visfrim

Vir: prijavnica in VP

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Consorzio di Bonifica Veneto Orientale
- Consorzio di Bonifica Cellina Meduna



WALKofPEACE

Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

TRAJNOSTNI RAZVOJ DEDIŠČINE PRVE SVETOVNE VOJNE MED ALPAMI IN JADRANOM

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Strateški projekt WALKofPEACE je osnovan na dediščini prve svetovne vojne, ki je prisotna na celotnem programskem območju, in ideji Walk of Peace, ki postopoma povezuje Evropo. Dediščina ima izjemen pomen in njen razvojno-turistični potencial še ni povsem izkoriščen. K izboljšanju tega stanja bodo pripomogle aktivnosti na področju skupnega in čezmejnega raziskovanja, izobraževanja, valorizacije, investicij, digitalizacije, promocije, organiziranja dogodkov, delavnic in konferenc za različne ciljne skupine, vzpostavitev in upravljanja čezmejnega produkta in poti ter sodelovanja za razvoj trajnostnega kulturnega turizma na območju med Ljubljano in Benetkami pod blagovno znamko Walk of Peace.

Glavni cilji projekta so pod enotno in usklajeno blagovno znamko Walk of Peace ohraniti dediščino prve svetovne vojne, pripraviti atraktivno interpretacijo in predstavitev dediščine in muzejev, razviti produkt 500km dolge pohodniško-kulturne poti Pot miru od Alp do Jadrana in WWI točk interesa, krepiti tematske čezmejne raziskave, izobraževanja, dogodke in promocijo ter spodbuditi razvoj čezmejne turistične ponudbe. S tem se bo povečala stopnja čezmejne povezanosti na področju kulturnega turizma pod enotno blagovno Walk of Peace ter število pričakovanih obiskovalcev na celotnem območju programa.

2.893.176,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.459.199,59 €

ESRR

10

PARTNERJI

36

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Večina študijsko-raziskovalnih, izobraževalnih, komunikacijskih in promocijsko-turističnih aktivnosti ter investicij in digitalizacije v dediščino in muzeje, urejanja zgodovinskih poti in postavitve enotne informatike ter vzpostavitev čezmejnega sistema in znamke Walk of Peace destinacije s 500km dolgo kulturno-pohodniško potjo s 3 čezmejnimi krogi in izven nje določenimi WWI točkami je zaključenih ali so v zaključevanju. Pred izvedbo so še pomembni razvojno-turistični Walk of Peace rezultati: multimedijška spletna stran, pohodniški vodnik, tematske publikacije, zaključni dogodki in delavnice za različne ciljne skupine, razstave, otvoritve investicij in upravljavski načrt.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Posoški razvojni center
- PP2: Regione del Veneto
- PP3: Ustanova "Fundacija Poti miru v Posočju"
- PP4: Associazione GAL Venezia Orientale
- PP5: Znanstvenoraziskovalni center Slovenske akademije znanosti in umetnosti
- PP6: PromoTurismoFVG
- PP7: Mestna Občina Nova Gorica
- PP8: Ente Regionale per il Patrimonio Culturale della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
- PP9: Javni zavod - Park vojaške zgodovine
- PP10: Comune di Ragogna

www.ita-slo.eu/walkofpeace

Vir: prijavnica in VP



ISONZO - SOČA

Progetto ITI co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Projekt CTN sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



ČEZMEJNI PARK ISONZO/SOČA

POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

GLAVNI CILJI PROJEKTA

V okviru projekta bo na območju občin Gorica, Nova Gorica in Šempeter - Vrtojba zgrajena čezmejna mreža kolesarskih in sprehajalnih poti ob Soči ter ob meji od Solkana do Šempetra, Vrtojbe in Mirna. Opravljena bodo infrastrukturna dela, ki bodo izboljšala uporabnost območja in njegovo privlačnost za prebivalce in turiste.

Glavni cilji projekta so ohranjanje, varovanje, obnavljanje ter razvoj naravne in kulturne dediščine v čezmejnem prostoru vzdolž reke Soče, ki bo postal enotna turistična in rekreacijska destinacija. Realizirani bodo mreža kolesarskih in sprehajalnih poti, turistično-rekreacijska infrastruktura in celosten komunikacijsko-promocijski načrt.

5.000.000,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

4.250.000,00 €

ESRR

1

PARTNERJI

63

MESECI

STANJE IZVAJANJA

1. Sklop 1: Dela za »Rekreacijsko območje Vrtojba« so zaključena.
2. Sklop 2: Dela za »Brv čez Sočo pri Solkanu« so zaključena. Otvoritev je predvidena po zaključitvi del na desni strani reke s strani MONG.
3. Sklop 3: »Projekt za ureditev kolesarske in pešpoti vzdolž meje«: dne 7. 1. 2022 bo potekala otvoritev gradbišča.
4. Sklop 4: »Gradnja kolesarskih poti vzdolž reke Soče«: dne 7. 1. 2022 bo potekala otvoritev gradbišča.

PROJEKTNI PARTNERJI

Edini upravičenec:
Evropsko združenje za teritorialno sodelovanje (EZTS-GO)

Organi izvajanja:
Comune di Gorizia
Mestna občina Nova Gorica Občina Šempeter-Vrtojba



PREDNOSTNA OS 4

Izboljšanje krepitve zmogljivosti in čezmejnega upravljanja

Tematski cilj 11

Izboljšanje institucionalnih zmogljivosti javnih organov in zainteresiranih strani ter prispevanje k učinkoviti javni upravi.

Prednostna naložba ETS

Izboljšanje institucionalnih zmogljivosti javnih organov in zainteresiranih strani ter prispevanje k učinkoviti javni upravi s spodbujanjem sodelovanja glede pravnih in upravnih vprašanj in sodelovanja med državljani in institucijami.

Specifični cilj 4.1.

Okrepiti zmogljivosti institucionalnega sodelovanja s spodbujanjem javnih organov in ključnih akterjev programskega območja k oblikovanju skupnih rešitev za skupne izzive.

Pričakovani rezultat

Večja intenzivnost čezmejnega sodelovanja med državljani in institucijami programskega območja.

V sklopu Prednostne osi 4 je sofinanciranih 14 projektov, od katerih 12 standardnih, 1 strateški projekt in 1 Projekt CTN (Celostna Teritorialna Naložba).



C3B

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ČEZMEJNA PLATFORMA ZA UČINKOVITO UPRAVLJANJE BIOBANK

POVZETEK PROJEKTA

Biobanka je shramba biološkega materiala, ki shranjuje in razdeljuje biološke vzorce in ustrezne podatke za raziskave in klinično rabo. Skupni izziv programskega območja (PO) je neusklajeno področje biobančništva kar otežuje upravljanje bioloških vzorcev, potrebnih za kakovostne standardizirane raziskave, ki jih financirajo lokalni, regionalni in nacionalni organi.

Cilj bo dosežen v čezmejnem pristopu z razvojem skupnega modela biobančništva, s platformo za usklajeno čezmejno upravljanje biobank in z vzpostavitvijo pilotske standardizirane biobanke, ki jo bodo podpirali regionalni organi.

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Glavni cilj projekta je krepitev institucionalnega sodelovanja s spodbujanjem javnih organov in ključnih deležnikov s področja zdravstvenega varstva v PO, da se oblikujejo skupne rešitve za usklajevanje sistemov in učinkovito čezmejno biobančništvo, predvsem s pomočjo čezmejne platforme za usklajevanje biobančništva in ustanovitve prve pilotne čezmejne biobanke vzorcev.

796.195,66 €
SKUPNO FINANCIRANJE

676.766,31 €
ESRR

6
PARTNERJI

18
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Okrepljena zmogljivost upravljanja javnih organov in ključnih akterjev na področju biobančništva v zdravstvu z vzpostavitvijo novega čezmejnega sistema, ki bo omogočil popoln pregled nad teritorijem, izmenjavo podatkov in informacij ter dobrih praks na čezmejnem območju. Z zagotovljenimi čezmejno harmoniziranimi podatki biobank bodo deležniki iz javnega sektorja namreč imeli hitrejši in enostavnejši dostop do zbirk podatkov, ki jih potrebujejo pri izvajanju svojih nalog, kar bo skrajšalo potreben čas za izvedbo posamezne naloge in s tem pripomoglo k odpravi administrativnih bremen.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: **Fondazione Italiana Fegato - ONLUS**
PP2: **Zavod Republike Slovenije za transfuzijsko medicino (ZTM)**
PP3: **Università degli Studi di Trieste - Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche**
PP4: **Azienda ULSS 3 Serenissima**
PP5: **Univerza v Ljubljani, Medicinska fakulteta**
PP6: **Experteam srl**

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- PA1: **Javna agencija Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke**
- PA2: **Avtonomna regija FJK - Centralni direktorat za zdravje, socialne politike in za ljudi posebnimi potrebami**
- PA3: **Republika Slovenija, Ministrstvo za zdravje**



SLOVENSKO-ITALIJANSKO ZAVEZNIŠTVO ZA ČEZMEJNO PRAKTIČNO USPOSABLJANJE Z DELOM

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Dostopnost evropskih referenčnih sistemov za poklicno izobraževanje in usposabljanje (EQF, ECVET) ni privedla do povečanja čezmejne učne mobilnosti študentov na programskem območju. Bistvo projekta je bilo zato izboljšati pogoje za učinkovito čezmejno povezovanje akterjev s področja poklicnega izobraževanja in usposabljanja. V ta namen je bil med oblastmi in zastopniki delodajalcev sklenjen okvirni dogovor o čezmejnem spodbujanju učne mobilnosti, ob tem pa so sami akterji ponudili ustrezne rešitve, da bi olajšali sodelovanje.

Cilj projekta je bil krepitev sodelovanja med javnimi izobraževalnimi ustanovami in podjetji s programskega območja pri praktičnem usposabljanju z uporabo skupnih inovativnih in standardnih pristopov pri usposabljanju v okviru čezmejne mobilnosti. Projekt je izobraževalnim ustanovam in MSP-jem s programskega območja omogočil, da se učinkovito povežejo in uspešno sodelujejo pri organizaciji čezmejne učne mobilnosti ter skupno vzpostavijo partnerstva tudi z akterji z drugih območij.

804.427,70 €
SKUPNO FINANCIRANJE

683.763,54 €
ESRR

5
PARTNERJI

22
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 7. 2019. Poleg izvedbe rednih aktivnosti, ki zajemajo upravljanje in koordinacijo projekta, med pomembnejšimi izpostavljammo naslednje: čezmejne delavnice v Novi Gorici, Vidmu in Goriških brdih na temo Razvoj sodelovalnih zmogljivosti v poklicnem in strokovnem izobraževanju, sklenitev Sporazuma o čezmejnem sodelovanju med deležniki PSI iz Slovenije in Italije ter v ta namen organizirana tiskovna konferenca, čezmejni tečaji v Novi Gorici, Vidmu in Zagraju na temo Čezmejno praktično usposabljanje z delom ter izdelava in promocija digitalne platforme INPRAXI.INFO, ki je dosegljiva prek domene www.inpraxi.info. Za ohranjanje in trajnost projektnih rezultatov strategija predvideva nadaljnjo organiziranje dogodkov ter vzdrževanje platforme INPRAXI.INFO. Trajna mreža sodelovanja, ki jo tvorijo podpisniki sporazuma, bo omogočila vsakoletne izboljšave in posodabljanja projektnih rezultatov.

PROJEKTI PARTNERJI

- VP: Zadrudni center za socialno dejavnost / Centro cooperativo di attività sociali - Cooperativa sociale - Società cooperativa
- PP2: Center Republike Slovenije za poklicno izobraževanje
- PP3: Gospodarska zbornica Slovenije
- PP4: Šolski center Nova Gorica
- PP5: Ecipa Società Consortile a R.L.

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia



CLEAN BERTH

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ČEZMEJNO MEDINSTITUCIONALNO SODELOVANJE ZA ZAGOTAVLJANJE OKOLJSKE TRAJNOSTI IN ENERGETSKE UČINKOVITOSTI PRISTANIŠČ

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Znano je, da tudi pristaniške dejavnosti vplivajo na kakovost zraka tako z vidika onesnaževanja kot z vidika emisij toplogrednih plinov. To velja tudi za pristanišča na čezmejnem območju, ki še nimajo skupnega modela za okoljsko načrtovanje in energetske učinkovitosti, ukrepe za zmanjšanje tveganja pa sprejemajo neusklajeno s posledično neenotnimi učinki, kar zadeva varstvo okolja.

Zato je treba okrepiti zmogljivost institucionalnega čezmejnega sodelovanja in upravljanja na tem področju, izboljšati okoljevarstveno in energetske učinkovitost pristanišč ter skupno oblikovati konkretne ukrepe za ublažitev negativnih vplivov pristaniških dejavnosti na okolje.

Cilj projekta je: izboljšati znanje upravljavcev pristanišč, ki delujejo na programskem območju, o skupnem načrtovanju okoljske trajnosti in energetske učinkovitosti v pristaniških preko redne izmenjave izkušenj in primerjalne analize dobrih praks na evropski in mednarodni ravni ter uskladiti sektorske politike s pomočjo skupnega čezmejnega načrta za zagotavljanje okoljske trajnosti in energetske učinkovitosti, ki naj bo prilagojen posameznim stvarnostim in preizkušen s pomočjo med sabo usklajenih pilotnih aktivnosti. V ta namen bodo projektni partnerji podpisali sporazum in vzpostavili trajno platformo za deljenje znanja in podatkov, z namenom da pride do uradnega zagona rednega čezmejnega sodelovanja.

881.842,06 €

SKUPNO FINANCIRANJE

749.565,75 €

ESRR

5

PARTNERJI

24

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Partnerji v projektu, ki se je začel izvajati 1. marca 2020, so ugotovili ogljični odtis pristanišč na programskem območju, analizirali najboljše prakse na mednarodni ravni in pripravili lokalne akcijske načrte. Poleg tega so izvedli konkretne pilotne aktivnosti, vključno z monitoringom hrupa, postavitvijo polnilnih postaj, nakupom električnih vozil in radarjev za odkrivanje onesnaževal v morju ter nadomestitvijo javne razsvetljave z LED napeljavami.

PROJEKTI PARTNERJI

VP: **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale**

PP2: **Consorzio per lo sviluppo economico del Friuli**

PP3: **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale**
- Porti di Venezia e Chioggia

PP4: **Luka Koper, pristaniški in logistični sistem, d. d.**

PP5: **Università del Litorale**



ČEZMEJNI CELOSTNI PRISTOP K OSKRBI STAROSTNIKOV

POVZETEK PROJEKTA

Projekt CrossCare je uvedel inovativno večdimenzionalno ocenjevalno lestvico, ki je skupna za Slovenijo in Italijo, s pomočjo katere je mogoče ugotoviti potrebe, sredstva in želje starostnikov kot tudi izdelati individualne načrte ter zagotoviti sprotno spremljanje in končno oceno rezultatov zdravljenja. Koordinator oskrbe (care manager) je s svojim delom v točkah za nudenje pomoči starostnikom oblikoval individualne odgovore na potrebe starostnikov in njihovih svojcev ter po potrebi priskrbel opremo za domotiko in oskrbo.

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt CrossCare je spodbudil sodelovanje na institucionalni ravni med območnimi službami, ki se ukvarjajo z negovanjem starejših občanov in načrtujejo skupne rešitve s pomočjo čezmejnega modela za pomoč starejšim, da bi bile kos staranju občanov. Model je opredelil nov poklicni lik t. i. care managerja, vzpostavil točke za nudenje storitev starejšim občanom v domovih za starejše in ocenil službo za oskrbo na domu kot ključni element v strategijah aktivnega staranja.

1.196.360,26 €

SKUPNO FINANCIRANJE

1.016.906,22 €

ESRR

6

PARTNERJI

20

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 5. 2019. Projekt se je zaključil s podpisom čezmejnega protokola s strani vseh partnerjev in pridruženih partnerjev.

Čezmejni model osebne obravnave šibkih starejših občanov je bil uspešno testiran v točkah za nudenje storitev starejšim občanom v domovih za starejše v Sloveniji in Italiji. Polarni diagram se je izkazal za učinkovit in praktičen instrument nadzora in ocene stanja. Pri izobraževalnih dejavnostih je sodelovalo več kot 400 ljudi.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: **Cooperativa Itaca società cooperativa sociale onlus**

PP2: Azienda Pubblica di Servizi alla Persona ITIS

PP3: Residenza per Anziani Giuseppe Francescon

PP4: Obalni dom upokojencev Koper - Casa costiera del pensionato Capodistria

PP5: DEOS, celostna oskrba starostnikov, d.o.o.

PP6: Inštitut RS za Socialno Varstvo

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale salute, integrazione sociosanitaria, politiche sociali e famiglia
- Regione Veneto - Direzione Servizi Sociali
- Città di Sacile
- Ambito Distrettuale 6.1 (Servizio Sociale)
- Azienda Assistenza Sanitaria Nr. 5 di Pordenone AAS5
- Zdravstveni dom Koper
- Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti
- Ministrstvo za Zdravje
- Azienda Locale Socio Sanitaria n. 10 "Veneto Orientale"



ČEZMEJNO UPRAVLJANJE IZOBRAŽEVANJA

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Institucionalno sodelovanje na področju izobraževanja je najbolj koristilo šolam in univerzam programskega območja. Aktivno so sodelovali tudi nekateri ključni subjekti, kot so raziskovalne ustanove in ustanove narodnih in jezikovnih manjšin, ki se posvečajo didaktiki.

Projekt EDUKA2 je okrepil čezmejno sodelovanje in upravljanje na področju izobraževanja s pripravo skupnih učnih gradiv in z izdelavo enotnih didaktičnih modelov.

775.500,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

659.175,00 €
ESRR

6
PARTNERJI

20
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 4. 2019. Strateški dokument s skupnimi didaktičnimi modeli vsebuje 41 učnih enot za šole in izobraževanje na daljavo za učitelje in profesorje ter omogoča spoznavanje celovitosti čezmejnega prostora in krepitev jezikovno-kulturnih veščin mladih. Strateški dokument s smernicami za izvajanje podpore čezmejnemu študentom in diplomantom je namenjen posameznikom in univerzam pri postopkih čezmejnega priznavanja izobrazbe in poklicnih kvalifikacij. Izdelano gradivo je prosto dostopno na www.eduka2.eu.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Slovenski Raziskovalni Inštitut/Istituto Sloveno di Ricerche
PP2: Inštitut za narodnostna vprašanja
PP3: Società Filologica Furlana - Società Filologica Friuliana
PP4: Univerza v Novi Gorici
PP5: Università Ca' Foscari Venezia
PP6: Univerza na Primorskem/Università del Litorale

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Ministero dell'istruzione, Università e Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale del Friuli Venezia Giulia
- Ministrstvo za Izobraževanje, Znanost in Šport
- Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione Centrale Lavoro, Formazione, Istruzione, Pari Opportunità, Politiche Giovanili, Ricerca e Università-Area Istruzione, Formazione e Ricerca



FORTIS

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

KREPITEV INSTITUCIONALNEGA SODELOVANJA NA ČEZMEJNEM OBMOČJU Z INOVATIVNIMI REŠITVAMI NA PODROČJU JAVNEGA PREVOZA IN URADOV ZA PROMET

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt FORTIS si prizadeva aktivno prispevati k spodbujanju institucionalnega dialoga in čezmejnemu usklajevanju za izboljšanje storitev javnega prevoza in postopkov na področju uradov za promet med Italijo in Slovenijo. Partnerji projekta FORTIS bodo preučili kritične točke in razvili nabor inovativnih rešitev, ki jih bodo delili glavni akterji na obmejnem območju v korist prebivalcev programskega območja.

Glavni cilji projekta so:

- spodbujanje institucionalnega dialoga in sprejemanje skupnih rešitev;
- izboljšanje vzajemnega znanja o postopkih delovanja uradov za promet;
- izboljšanje čezmejnega javnega prevoza s testiranjem inovativnih rešitev;
- vzpostavitev čezmejnih mrež za sodelovanje na vsebinskih projektnih področjih.

759.290,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

645.396,50 €
ESRR

5
PARTNERJI

30
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Partnerstvo se je posvetilo analizi povezav javnega potniškega prometa na čezmejnem območju med Italijo in Slovenijo in je na podlagi dialoga med deležniki opredelil akcijski načrt s strateškimi prednostnimi nalogami za podporo rešitvam trajnostne mobilnosti med regijami, pri čemer je bil del pilotnih aktivnosti preložen zaradi omejitev, ki so bile odrejene v času pandemije. Projektne aktivnosti so se tudi osredotočile na boljše razumevanje sinergij, ki lahko nastanejo na področju delovanja uradov za promet.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Segretariato Esecutivo dell'Iniziativa Centro Europea
- PP2: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, Direzione Centrale Infrastrutture e Territorio
- PP3: Comune Città di Capodistria
- PP4: Agenzia regionale per lo sviluppo della regione metropolitana di Ljubljana
- PP5: Unioncamere del Veneto

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- GECT Euregio Senza Confini
- Comune di Muggia
- Ljubljanski potniški promet
- Slovenske železnice
- Confarca FVG
- Comune di Trieste
- Nomago d.o.o.
- Arriva Dolenjska in Primorska d.o.o.
- Ministero dell'infrastrutture (Slovenia)
- Università IUAV di Venezia
- Avto-moto zveza Slovenije

www.ita-slo.eu/fortis

Vir: prijavnica in VP



Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

VZPOSTAVITEV ČEZMEJNEGA GEOPARKA NA KRASU

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Glavni namen projekta GeoKarst je prispevati k tesnejšemu sodelovanju in večji usklajenosti med državama na področju upravljanja območja, zagotavljanja učinkovitejšega varstva virov, trajnostnega razvoja in krepitve konkurenčnosti. Projekt GeoKarst je nadaljevanje strateškega projekta KRAS-CARSO, ki je bil sofinanciran v predhodnem programskem obdobju 2007–2013, ko je bilo ugotovljeno, da bo integracija homogenega območja Krasa dosežena z vzpostavitvijo čezmejnega geoparka kot razvojnega orodja za trajnostno rabo virov v korist lokalnih deležnikov.

Glavni splošni cilj projekta je izboljšanje institucionalnega sodelovanja s spodbujanjem ključnih akterjev k oblikovanju skupnih rešitev za soočanje s skupnimi izzivi in povečanje intenzivnosti sodelovanja na Krasu z izmenjavo izkušenj in prenosom dobrih praks na programsko območje.

882.331,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

749.981,35 €
ESRR

4
PARTNERJI

29
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Projekt se je začel izvajati februarja 2020. Do konca leta 2021 je bilo izvedenih več aktivnosti za zagotavljanje večje povezanosti, skladnosti in usklajenosti pri upravljanju območja Krasa z namenom povečanja intenzivnosti sodelovanja. Trenutno se vzpostavlja sodelovanje z deležniki na Matičnem Krasu, ki je ključno za uspešno izvedbo projekta. Žal so pogoji delovanja zaradi covid-19 oteženi, vendar se z odobritvijo podaljšanja projekta do konca avgusta 2022 načrtuje njegovo uspešno realizacijo.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP:** Občina Sežana
PP2: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale difesa dell'ambiente, energia e sviluppo sostenibile - Servizio geologico
PP3: Javni zavod Park Škocjanske jame, Slovenija
PP4: Regione del Veneto - Area Tutela e Sviluppo del Territorio Direzione Difesa del Suolo

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Center za idrijsko dediščino
- ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
- Slovenska turistična organizacija
- PromoTurismoFVG
- Območna razvojna agencija Krasa in Brkinov
- Comuni: Comune di San Dorligo della Valle / Občina Dolina, Občina Komen, Comune di Doberdò del Lago / Občina Doberdob, Občina Miren-Kostanjevica, Comune di Duino Aurisina / Občina Devin Nabrežina, Občina Divača, Comune di Sagrado e Občina Hrpelje-Kozina



HARMO-DATA

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

HARMONIZACIJA PODATKOV ZA ČEZMEJNO UPRAVLJANJE PROSTORA

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Skupni izziv na čezmejnem projektnem območju Italije in Slovenije predstavlja neuskladen sistem prostorskega načrtovanja, ki javnim institucijam, lokalnim, regionalnim in nacionalnim organom otežuje pridobivanje prostorskih podatkov, potrebnih za kakovostno prostorsko načrtovanje. S tem izzivom smo se soočili pri projektu HARMO-DATA, katerega aktivnosti so se osredotočale predvsem na razvoj skupnega modela za prostorsko načrtovanje in na oblikovanje smernic za čezmejno prostorsko načrtovanje.

Glavni cilj projekta je bil okrepitev možnosti institucionalnega sodelovanja s spodbujanjem javnih organov in ključnih akterjev na programskem območju s področja prostorskega načrtovanja k oblikovanju skupnih rešitev za uskladitev sistemov in učinkovitejše čezmejno prostorsko načrtovanje predvsem z izdelavo čezmejne platforme za usklajevanje prostorskih podatkov. V okviru projekta je bilo izpeljano skupno izobraževanje na področju prostorskega načrtovanja na čezmejni ravni.

1.120.240,03 €
SKUPNO FINANCIRANJE

952.204,03 €
ESRR

6
PARTNERJI

21
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 6. 2019. Med ključnimi rezultati projekta je oblikovanje čezmejnega modela za prostorsko načrtovanje. Izvedli smo intenzivni izobraževalni tečaj za izboljšanje zmogljivosti javne uprave in civilne družbe glede prostorskega načrtovanja na več ravneh. Vzpostavili smo skupno čezmejno prostorsko platformo (www.harmo-data-geoportal.eu), ki omogoča učinkovitejše upravljanje čezmejnega prostora. Platforma se bo dopolnjevala in razvijala tudi v prihodnje, kar je opredeljeno v skupnem protokolu, ki so ga podpisale partnerske institucije, ki so sodelovale v projektu.

PROJEKTI PARTNERJI

VP: Geodetski inštitut Slovenije
PP2: Geodetska uprava Republike Slovenije
PP3: Igea, Svetovanje in storitve s področja nepremičnin, infrastrukture in prostora, d.o.o.
PP4: Insiel S.P.A.
PP5: Università degli Studi di Trieste
PP6: Terre Srl

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Regione Friuli Venezia Giulia, Direzione centrale infrastrutture e territorio
- Ministrstvo za Okolje in Prostor Direktorat za prostor, graditev in stanovanja
- Regione Veneto



ČEZMEJNA MREŽA ZA PRISELJENE ŽENSKE: SOCIALNA INTEGRACIJA, SPOLNO IN REPRODUKTIVNO ZDRAVJE

POVZETEK PROJEKTA

Projekt INTEGRA se je lotil doslej manj raziskane teme: varovanja spolnega in reproduktivnega zdravja migrantk, ki prihajajo iz kulturnih okolij z močnimi patriarhalnimi vzorci. Glavni prednosti projekta sta bili več disciplinarni pristop, v projektu so namreč sodelovale univerze, zdravstvene ustanove in združenja, ki so aktivna na terenu, in prenos dobrih praks na obravnavo pojava, ki zadeva celotno programsko območje, je pa razmeroma nov za slovenske zdravstvene ustanove.

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Skupni cilj projekta je bil povečati znanje in čezmejno sodelovanje zdravstvenih delavcev na temo spolnega in reproduktivnega zdravja migrantk, zlasti tistih, pri katerih obstaja nevarnost pohabljanja ženskih spolnih organov in prisilnih porok, z razvojem skupnih smernic in indikatorja spolnega in reproduktivnega zdravja. Tako so zdravstveni delavci odgovorili na izziv, ki je zmeraj aktualnejši, z uporabo enotnih postopkov za obravnavo.

611.072,85 €
SKUPNO FINANCIRANJE

519.411,92 €
ESRR

4
PARTNERJI

19
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 4. 2019. Potekal je od oktobra 2017 do aprila 2019. Partnerji so oblikovali skupne smernice ter indikator spolnega in reproduktivnega zdravja migrantk na podlagi podatkov, pridobljenih pri večdisciplinarnem preučevanju obravnavanega pojava. Poleg tega so partnerji organizirali strokovno izobraževanje za zdravstvene in socialne delavce, štiri informativne dogodke in dva zaključna simpozija za javnost in strokovnjake. Izdelano je bilo tudi ad hoc informacijsko gradivo za migrantke.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Università degli Studi di Trieste Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali - DiSPeS
- PP2: I.R.C.C.S. materno infantile Burlo Garofolo
- PP3: Univerza na Primorskem - Fakulteta za vede o zdravju; Università del Litorale - Facoltà di Scienze della Salute
- PP4: Bolnišnica Postojna

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Associazione Nazionale Oltre Le Frontiere - ANOLF Trieste "ONLUS"



MEMORI-net

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ZDRUŽENJE ZA KOGNITIVNO IN GIBALNO REHABILITACIJO PO MOŽGANSKI KAPI

POVZETEK PROJEKTA

Projekt MEMORI-net je prispeval k izboljšanju strategij upravljanja rehabilitacije, ki sledi možganski kapi, in k definiranju skupnih diagnostičnih ter terapevtskih protokolov, temelječih na najbolj naprednem znanstvenem znanju in najboljših mednarodnih praksah. Z več kot 4000 novimi primeri na leto, ki se pojavljajo na programskem območju, možganska kap predstavlja enega najbolj perečih vzrokov za intelektualno in motorično invalidnost. Prizadene lahko osebe v produktivnih letih, kar pušča globoke posledice v zdravstvenem sistemu, družinah in celotnem lokalnem gospodarstvu.

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Cilj projekta MEMORI-net je bil oblikovanje skupnega institucionalnega okvira za upravljanje rehabilitacijskih postopkov pacientov, ki so utrpeli možgansko kap, na podlagi katerega so vsi centri, ki sodelujejo v različnih fazah rehabilitacije, začeli uporabljati skupni Postopek diagnostično-terapevtske asistence (PDTA) s standardiziranimi protokoli ocenjevanja deficitov pacientov in celotno kognitivno-motorično rehabilitacijo ter IKT-platformo, ki lajša sodelovanje med institucijami, deležniki in družinami.

808.406,10 €
SKUPNO FINANCIRANJE

687.145,18 €
ESRR

6
PARTNERJI

21
MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 30. 6. 2019 in je dosegel: 1 skupni operativni protokol kognitivne in motorične rehabilitacije, ki so ga podpisale bolnišnice Trst, Izola, Sežana in Portogruaro; 1 platformo IKT za zbiranje in analizo podatkov; 1 inovativno rešitev e-zdravja (Neurofeedback); 10 programov za kognitivno rehabilitacijo; 12 harmoniziranih diagnostičnih vprašalnikov; 50 bolnikov, zdravljenih z novim protokolom; 200 podanih informacij s 6000 doseženimi pacienti; 200 državljanov, vključenih v informativne dogodke; 400 usposobljenih strokovnjakov medicinskih ekip, od tega 20 mladih.

PROJEKTI PARTNERJI

- VP: Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Scienze della Vita
- PP2: Ospedale San Tommaso dei Battuti, Azienda ULSS n. 10 "Veneto Orientale" - Portogruaro
- PP3: Splošna Bolnišnica Izola - Izola
- PP4: Znanstveno raziskovalno središče Koper - Centro di Ricerche Scientifiche Koper
- PP5: Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati SISSA
- PP6: Univerza v Novi Gorici UNG - Nova Gorica Centre for Systems and Information Technologies and Center for Biomedical Sciences and Engineering

www.ita-slo.eu/memori-net

Vir: prijavnica in VP

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Združenje bolnikov s cerebrovaskularno boleznijo
- Medicina Riabilitativa - ASUITS Ospedale Maggiore Trieste
- Centro di fisioterapia veneto di Bibione Thermae
- Univerzitetni rehabilitacijski inštitut Republike Slovenije - Soca
- Thermana d.d. Laško
- Bolnišnica Sežana
- Direzione centrale salute, integrazione socio sanitaria, politiche sociali e famiglia - Area servizi assistenza ospedaliera - Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
- Associazione per la Lotta all'Ictus Cerebrale (A.L.I.Ce.)
- Direktorat za zdravstveno varstvo (Ministrstvo za zdravstvo Republike Slovenije)



NEX AID

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



ČEZMEJNA MREŽA SISTEMOV NUJNE MEDICINSKE POMOČI IN UPRAVLJANJE MNOŽIČNIH NESREČ

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Skupni cilj je okrepiti čezmejno institucionalno sodelovanje z namenom izboljšanja ukrepanja v razmerah nujne medicinske pomoči (NMP) in upravljanja izrednih razmer nujne medicinske pomoči. NEX AID predstavlja novost: prvi primer čezmejnega upravljanja množičnih nesreč. Predvidene spremembe bodo dosežene z vzpostavitvijo trajnostne čezmejne mreže sistemov nujne medicinske pomoči za oblikovanje in izvajanje skupnih čezmejnih protokolov in sporazumov. Ciljne skupine: javna uprava, zdravstvene ustanove, zaposleni v zdravstvu in pacienti.

- Izvajanje čezmejnega sodelovanja na področju zdravstva z oblikovanjem in izvajanjem skupnih protokolov in čezmejnih sporazumov za skupno vodenje ukrepov nujne medicinske pomoči;
- Oblikovanje optimalnih skupnih rešitev za uskladitev koordinacije nujne medicinske pomoči na čezmejnem območju;
- Izvajanje tečajev zdravstvenega usposabljanja s certifikatom ECM za italijansko in slovensko zdravstveno osebje, zaposleno na področju nujne medicinske pomoči.

879.967,72 €
SKUPNO FINANCIRANJE

747.972,55 €
ESRR

6
PARTNERJI

30
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Dne 7. februarja 2020 sta potekali Kick off meeting in tiskovna konferenca v Bolnici »Ospedale dell'Angelo«, Mestre (Benetke). Imenovani so bili člani upravnega odbora in oblikovane so bile delovne skupine za posamični DS. Potrjena je bila časovnica aktivnosti za vsako delovno skupino in prve aktivnosti so v teku. Pričeli smo s postopki izbire osebja in za nakup opreme ter z delom na komunikaciji.

PROJEKTNI PARTNERJI

- VP: Azienda ULSS 3 Serenissima
- PP2: Splošna Bolnišnica Izola / Ospedale Generale Isola
- PP3: Splošna Bolnišnica Jesenice
- PP4: Comune di Venezia
- PP5: Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina
- PP6: Zdravstveni dom Osnovno Varstvo Nova Gorica

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- GECT GO/EZTS GO
- Casa della Sanità di Capodistria / Zdravstveni dom Koper



SECNET

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

ČEZMEJNO INSTITUCIONALNO SODELOVANJE ZA KREPITEV PRISTANIŠKE VARNOSTI

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Zaradi povečane geopolitične nestabilnosti in nevarnosti terorističnih napadov lahko neusklajeni ukrepi na področju varnosti upočasnjujejo postopke pretovora blaga, zmanjšujejo privlačnost pristanišč in zavirajo gospodarski razvoj območij. Namen projekta SECNET je bil povečati institucionalno zmogljivost in izboljšati čezmejno upravljanje pristaniške varnosti. S tem bi povečali konkurenčnost treh glavnih pristanišč programskega območja.

Osnovni cilj projekta SECNET je bil povečati institucionalno zmogljivost pristaniških uprav programskega območja in izdelati nove osnove za usklajeno in trajno upravljanje varnosti v pristaniščih na čezmejni ravni s pomočjo inovativnih IKT-sistemov, s skupno zasnovanimi akcijskimi načrti ter dolgoročnimi strategijami. Z boljšo usklajenostjo in z večjim sodelovanjem se bo povečala tudi varnost in konkurenčnost pristanišč.

1.299.675,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

1.104.723,75 €

ESRR

6

PARTNERJI

18

MESECI

STANJE IZVAJANJA - PROJEKT ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 3. 2019. Vsi cilji so bili doseženi: izdelan je bil čezmejni akcijski načrt, vsako pristanišče je izvajalo konkretne pilotne ukrepe na področju fizične in kibernetske varnosti. Pri slednji je bila izdelana skupna strategija, ki je bila nadgrajena v skupni protokol za čezmejno kibernetsko varnost pristanišč. Na zaključni konferenci projekta, ki je bila 28. marca 2019 v Trstu, je bil protokol tudi slavnostno podpisan.

PROJEKTNI PARTNERJI

VP: **Autorità Portuale di Trieste**
PP2: Iniziativa Centro Europea - Segretariato Esecutivo
PP3: Università degli Studi di Trieste
PP4: Autorità Portuale di Venezia
PP5: Luka Koper, pristaniški in logistini sistem, d.d.
PP6: Univerza na Primorskem

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Ministrstvo za Infrastrukturo, Uprava Republike Slovenije za pomorstvo



CROSSIT SAFER

Progetto strategico co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Strateški projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



ČEZMEJNO SODELOVANJE MED SLOVENIJO IN ITALIJO ZA VARNEJŠO REGIJO

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Cilj projekta je krepitev institucionalnega sodelovanja na področju civilne zaščite na programskem območju. Med najpomembnejše rezultate prištevamo sklenitev čezmejnega protokola za uskladitev ukrepov v primeru naravnih nesreč na čezmejnem območju. Usklajevanje ukrepanja naj bi postalo bolj učinkovito z uvedbo skupnih čezmejnih standardnih operativnih postopkov za reševanje in preprečevanje nesreč ter obvladovanje tveganja in boljše usklajevanje usposabljanja na področju civilne zaščite.

Splošni cilj projekta je okrepiti institucionalno sodelovanje s spodbujanjem javnih organov in ključnih akterjev, ki delujejo na področju civilne zaščite. Opredeljeni so bili skupni načrti in rešitve ter usklajeni preventivni ukrepi in ukrepi za pripravljenost in odzivnost v primeru naravnih nesreč, obenem pa tudi izboljšano usklajevanje usposabljanja enot civilne zaščite.

2.932.913,94 €

SKUPNO FINANCIRANJE

2.492.976,83 €

ESRR

9

PARTNERJI

36

MESECI

STANJE IZVAJANJA

Pripravljeni so bili dokumenti za sklenitev dveh sporazumov, enega med deželama Furlanijo - Julijsko krajino in Venetom, ki sta ga potrdili deželni vladi, in enega čezmejnega med gasilskimi organi za ukrepanje ob naravnih in drugih nesrečah. Za oceno potresnega in požarnega tveganja so partnerji izvedli vrsto raziskovalnih dejavnosti. Na področju razvijanja geografskih podatkovnih baz in spletnih GIS-ov so bili dogovorjeni skupni kartografski sloji za atlas in za potrebne posodobitve sistema Vulkan, ki se uporabljajo za deljenje informacij o razpoložljivih virih za ukrepanje ob izrednih razmerah.

PROJEKTI PARTNERJI

VP: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Protezione Civile
PP2: Občina Ajdovščina
PP3: Gasilska Zveza Slovenije
PP4: Gasilska Enota Nova Gorica
PP5: ZGRS Sežana
PP6: Regione Veneto - Direzione Protezione Civile e Polizia Locale
PP7: Università degli Studi di Padova (DICEA)
PP8: Città Metropolitana di Venezia
PP9: Občina Postojna

PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Corpo Nazionale Vigili del Fuoco - Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco del Friuli Venezia Giulia
- Corpo Nazionale Vigili del Fuoco - Direzione Interregionale Veneto e Trentino Alto Adige
- Regione autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione centrale risorse agricole, forestali ed ittiche - Area foreste e territorio - Servizio foreste e Corpo forestale
- Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje, Ministrstvo za obrambo
- Gasilsko-reševalni center Ajdovščina
- Prostovoljno gasilsko društvo Postojna



VZPOSTAVITEV MREŽE ČEZMEJNIH ZDRAVSTVENIH STORITEV

POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

GLAVNI CILJI PROJEKTA

Projekt predvideva oblikovanje čezmejnih zdravstvenih ekip na področjih duševnega zdravja, avtizma in fiziološke nosečnosti ter poskusno vzpostavitev čezmejnega centra za naročanje na zdravstvene storitve. Za potrebe povezovanja na socialnovarstvenem področju bo čezmejnimi storitvam in ukrepom za vključevanje ranljivih skupin prebivalcev namenjena posebna pilotna aktivnost.

Namen projekta je izboljšanje ponudbe in kakovosti socialnih in zdravstvenih storitev za prebivalce območja EZTS GO in čezmejnega prostora, v katerem delujejo sodelujoče javne ustanove. Specifični cilj je okrepljeno čezmejno sodelovanje med ustanovami z aktivnim vključevanjem javnih organov ter ključnih izvajalcev z namenom načrtovanja skupnih rešitev za skupne potrebe na področju socialnih in zdravstvenih storitev.

5.000.000,00 €
SKUPNO FINANCIRANJE

4.250.000,00 €
ESRR

1
PARTNERJI

63
MESECI

STANJE IZVAJANJA

Čezmejna enotna točka za naročanje (CUP) je bila vzpostavljena. Na področju varstva duševnega zdravja sta bila podpisana dva čezmejna sporazuma, izpeljani dve izobraževanji in zaključene aktivnosti v zvezi z individualnimi zdravstvenimi paketi. Na področju avtizma sta bili vpeljani dve izobraževanji (ESDM in CAA), sklenjen zdravstveni protokol in prenovljeni prostori, ki so namenjeni delovanju čezmejne zdravstvene ekipe. Kar zadeva fiziološko nosečnost so aktivnosti zaključene: podpisan je bil čezmejni sporazum, prenovljen porodniški oddelek v Splošni bolnišnici v Novi Gorici in objavljen razpis za oddajo del v okviru projekta *Percorso nascita - Parco Basaglia*. Aktivnosti, povezane s spodbujanjem socialnega vključevanja, so zajemale: sklenitev čezmejnega sporazuma, usposabljanje, tematske delavnice in vzpostavitev treh infotočk.

PROJEKTNI PARTNERJI

Edini upravičenec:
Evropsko združenje za teritorialno sodelovanje (EZTS-GO)

PRIDRUŽENI PARTNERJI

Organi izvajanja:

- ASUGI (Azienda sanitaria universitaria Giuliano Isontina)
- Splošna bolnišnica "dr. Franca Derganca" Nova Gorica
- Zdravstveni dom Osnovno varstvo Nova Gorica
- Psihiatrična bolnišnica Idrija

KONTAKTI ZA INFORMACIJE O PROGRAMU INTERREG V-A ITALIJA - SLOVENIJA

Avtonomna dežela Furlanija - Julijska krajina

Centralna direkcija za finance
Centralna računovodska služba

Skupni sekretariat

Ulica Lavatoio 1, 34132 Trst, Italija
Tel.: +39 040 3775993
E-mail: info.itaslo@regione.fvg.it

Dežela Veneto

Regionalna pisarna dežele Veneto Direktorat za skupno programiranje
Organizacijska enota za teritorialno sodelovanje in evropske makrostrategije
Tel. +39 041 279 1589 - 1585 - 1495
E-mail: interreg@regione.veneto.it

Republika Slovenija

Služba Vlade RS za razvoj in evropsko kohezijsko politiko
Urad za evropsko teritorialno sodelovanje in finančne mehanizme
Sektor za evropsko teritorialno sodelovanje Regionalna pisarna Štanjel

Slovenska info točka

Štanjel 1a, 6222 Štanjel, Slovenija
Tel. (+386) 5 7318 530 - 532
E-mail: it-si.svrk@gov.si

www.ita-slo.eu

