

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

December 2020



**IZDAJATELJ**

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

**SODELOVALI SO**

Uslužbenci Organa upravljanja  
Skupni sekretariat  
Upravičenci projektov, financiranih decembra 2020, 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 2021

Vsebina publikacije v nobenem pogledu ne izraža stališča Evropske unije.

Publikacija je dostopna v elektronski obliki na spletni strani [www.ita-slo.eu](http://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.



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 2020



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



REGIONE DEL VENETO



REPUBLIKA SLOVENIJA  
SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA RAZVOJ  
IN EVROPSKO KOHEZIJSKO POLITIKO

Ta brošura prikazuje stanje projektov, financiranih iz Programa Interreg V-A Italija - Slovenija, decembra 2020.

Gre za 43 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 2020;
- 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 vлага 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-Julijnska krajina in Veneto, in Republika Slovenija.

### Programsko območje

Programsko območje zajema površino 19.841 km<sup>2</sup>, 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
-  Predostna os 2: Sodelovanje za nizkoogljične strategije in akcijski načrti
-  Predostna os 3: Varstvo in spodbujanje naravnih in kulturnih virov
-  Predostna os 4: Izboljšanje krepitve zmogljivosti in čezmejnega upravljanja
-  Predostna os 5: Tehnična pomoč

## Horizontalne teme

Vse prednostne osi vključujejo vrsto dopolnjujočih se tem, ki so v okviru specifičnih ukrepov posameznih predostnih 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 predostnih 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 doprinsa 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 43 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.

Go to [www.menti.com](http://www.menti.com) and use the code 96 21 58 7

## Cosa significa per te cooperazione? / Kaj zate pomeni sodelovanje?

Mentimeter

27

EC-Day - spletni dogodek - priložnost za povezovanje in zbiranje povratnih informacij od udeležencev. 21. septembra je Organ upravljanja v sodelovanju s Skupnim sekretariatom pristopil k pobudi Interact v okviru dneva evropskega sodelovanja in organiziral spletni dogodek, s katerim je želel obeležiti dan evropskega sodelovanja in tridesetletnico Interrega. Dogodka se je aktivno udeležilo več kot 80 ljudi.

REGIONS & CITIES

18<sup>th</sup> EUROPEAN WEEK of REGIONS and CITIES  
15-19 OCTOBER 2020 | 12-16 OCTOBER 2020 | 19-23 OCTOBER 2020

CHAIR

COMELLI LAURA

WELCOME

13 October 2020, online workshop (Code 13WS1345)  
Virtual platform Interactio

European Committee of the Regions  
Interreg ITALIA-SLOVENIA  
Interreg ITALIA-SLOVENIA  
Interreg ITALIA-SLOVENIA  
Interreg ITALIA-SLOVENIA  
Interreg ITALIA-SLOVENIA  
Interreg ITALIA-SLOVENIA

European Committee of the Regions  
Interreg ITALIA-SLOVENIA

Delavnica »Interreg IT-SI CAP&COM and EU Green Deal« - spletno srečanje 13. oktobra 2020 - uvod Organa upravljanja v dogodek, ki je bil prirejen ob priložnosti Evropskega tedna regij in mest 2020 - trije tedni izključno spletnih dogodkov, ki so potekali od 5. do 22. oktobra 2020

## AKTIVNOSTI ZA KAPITALIZACIJO IN KOMUNICIRANJE - RAZPIS ZA PRIJAVO INTERESA ZA DODELITEV DODATNIH SREDSTEV ZA PROJEKTE IZ PREDNOSTI 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. okrepliti 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**«<sup>1</sup>, ki je potekala v Bruslu 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 II<sup>2</sup>** je predstavil svoj prispevek k **1. stebru »trajnostne multimodalne storitve«** s kombinacijo različnih vrst trajnostnega prevoza (kolo + avtobus / kolo + čoln), ki jo je projekt sam spodbudil vzdolž kolesarske poti Adriabike<sup>3</sup>, da bi zmanjšal vpliv prometa na okolje.

1. [https://europa.eu/regions-and-cities/programme/sessions/494\\_en](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 CARE<sup>4</sup>** 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 otpljiv in merljiv učinek za zmanjšanje emisij CO<sub>2</sub> in porabe energije ter povečanje trajnostne multimodalne mobilnosti.

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

**LightingSolutions<sup>6</sup>** 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<sup>7</sup>, 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«<sup>8</sup>**, 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 dosego podnebne neutralnosti 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«<sup>9</sup>**, na kateri so prikazali, kako je program podprt projekte, ki spodbujajo zelene povezave na celotnem programskem območju in se osredotočajo na zbiranje izkušenj za ozelenitev Evrope.

Klub izrednim razmeram zaradi covida-19 so projekti 21. oktobra 2020 med Zelenim tednom Evropske unije 2020 priredili **skupni čezmejni dogodek na temo »Načrtujmo skupaj«<sup>10</sup>**, 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 nadaljnatega 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>

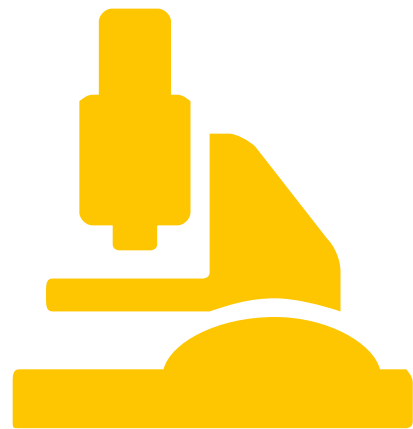
8. [https://europa.eu/regions-and-cities/programme/sessions/1345\\_en](https://europa.eu/regions-and-cities/programme/sessions/1345_en)

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 16 projektov, od katerih 14 standardnih in 2 strateška projekta.



adipoa2.eu

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

### EKOSISTEM ZA NAPREDNE TERAPIJE NA PODROČJU REGENERATIVNE MEDICINE

#### POVZETEK PROJEKTA

#### OS 1 1b

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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 31. 12. 2020. Na zaključnem spletнем seminarju 16. decembra s 140 udeleženci so partnerji izpostavili dosežene rezultate, in sicer: klinično študijo osteoartrita 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



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

Projektni partnerji bodo s prenosom tehnologij, socialnih in ekoloških inovacij, krepitevijo 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 CILJI PROJEKTA

Glavni cilj projekta je vzpostavitev tehnološke platforme s krepitevijo 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.

**1.265.587,29 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**1.075.749,20 €**

ESRR

**5**

PARTNERJI

**30**

MESECI

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Vzpostavljena in delujoča on-line platforma BioApp, ki ponuja sodelovanje in vključitev zainteresiranim deležnikov na področju raziskav in razvoja naprednih biopolimerov in njihove uporabe v prehrambeni, 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 biotehnoške raziskave in razvoj, d.o.o.

### PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Gospodarska zbornica Slovenije
- Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje



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

#### OS 1 1b

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.

#### 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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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



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

Projekt se osredotoča na študij in raziskave redkih 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 terapevtike z razvijanjem diagnostičnih metodologij, osredotočenih na pacientu, ter učinkovitih orodij za izmenjavo znanja in rezultatov, pa tudi z razširjanjem znanja o možnostih diagnosticiranja in zdravljenja.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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.

**880.244,00 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**723.564,81 €**

ESRR

**5**

PARTNERJI

**28**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Partnerja IRCCS Burlo Garofolo v Trstu in Pediatrična klinika pri Univerzitetnem kliničnem centru v Ljubljani sta projekt predložila v svojima odboroma za bioetiko za pridobitev soglasja.

Priprava podatkovne baze je že skoraj zaključena, potrebni bodo še manjši popravki pri skupinah pacientov s sistemskim eritematoznim lupusom (SLE) in avtovnetnimi boleznimi.

Kmalu bodo zaključene pripravljalne študije o biomolekularnih testih in analizah ekspresije RNK, ki sta jih izvedla COBIK in Expertteam. Po pridobitvi soglasja odborov za bioetiko se bo začelo vnašanje pacientov v podatkovno bazo ter izvajanje analiz na podskupini vključenih pacientov.

#### PROJEKTNI PARTNERJI

VP: **IRCSS Burlo Garofolo**

PP2: Univerzitetni klinični center Ljubljana

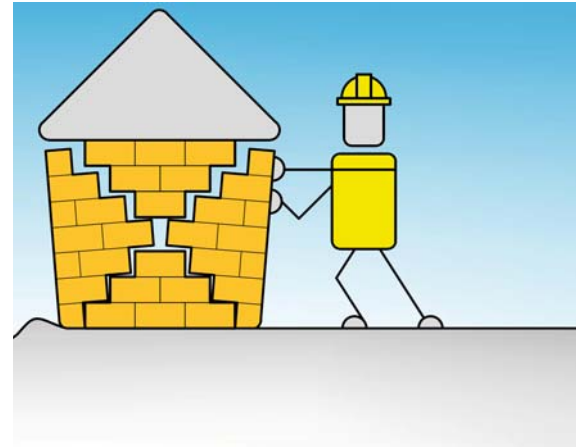
PP3: Better d.o.o.

PP4: Center odličnosti za biosenzoriko, instrumentacijo in procesno kontrolu

PP5: Expertteam SRL

#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

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



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 programskega 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.

**871.065,00 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**736.007,75 €**

ESRR

**6**

PARTNERJI

**24**

MESECI

#### 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.

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Po opisu in analizi metod za zmanjševanje potresne ranljivosti na podlagi strokovne literature in znanja, zbranega na ravni podjetij v panogi, so partnerji začeli načrtovati testno fazo v vseh podrobnostih. Začela se je nato faza priprave prvih testnih zidanih konstrukcij, na katerih bo opravljeno testiranje upogibanja zunaj ravnine, in namestitve potrebne testne opreme. Zaključena in testirana je bila tudi namestitev opreme za preizkušanje vzorcev v obliki črke H.

### 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.

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

Vir: prijavnica in VP

### 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 drustvo 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.





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 OKOLIJAH

##### POVZETEK PROJEKTA

##### OS 1 1b

Namen projekta je povečati vzdržljivost tradicionalnih leseni stavb in pomožnih objektov, kot so pomoli, privezi, piloti, mostiča 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.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

**24**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Prva faza projekta se je osredotočila na pripravo materialov in izdelkov, namenjenih preizkušanju v okolju in v laboratoriju. Prišlo pa je do zamud zaradi pandemije, ki je povzročila odlog večjega dela poskusnih aktivnosti. Materiali in izdelki, ki bodo preizkušeni na kopnem, so bili vsekakor nameščeni. Prvi ekotoksikološki testi na morskih materialih so pokazali potrebo po izboljšanju postopkov obdelave lesa, ki se zdaj zaključuje.

#### 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: Silvaproduct, 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.



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

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 ozaveščanja o možnostih, ki jih ponujajo inovacije na področju ribištva, akvakulture in kmetijstva v Tržaškem zalivu in na slovensko-italijanskem Krasu.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Fish Agro Tech CBC je podjetjem s cilnjih 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

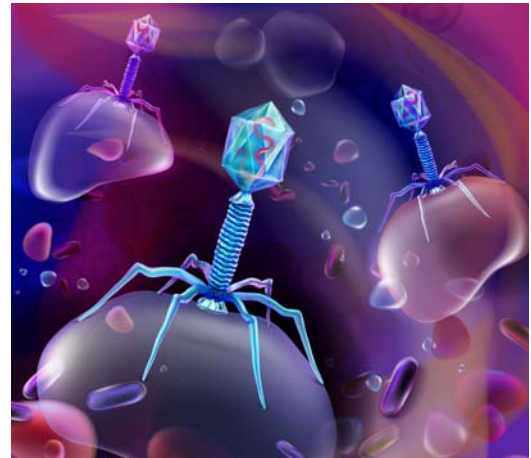
#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

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



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

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 hitrejše specifično zdravljenje. Uporaba antibiotikov bo tako učinkovitejša, kar bo prispevalo k zmanjšanju odpornosti bakterij. Namen projekta je povečati znanje o bakteriofagih, kar bo pri pomoglo k njihovi uporabi tudi v terapevtske namene v prihodnosti.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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 ustanovil evropski center za raziskave in uporabo bakteriofagov.

**837.111,00 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**711.544,40 €**

ESRR

**5**

PARTNERJI

**30**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

V teku je zbiranje sonikatov bolnikov s sumom na okužbo sklepne proteze, v letu 2020 smo jih zbrali že več kot 50. Trenutno poteka izolacija novih kliničnih sevov ter izmenjava tako bakterijskih sevov kot bakteriofagov med projektnimi partnerji. V teku so testi fagov na različnih bakterijah in razvoj metod detekcije, pri čemer je metoda s qPCR z zasnovanimi kasetami za bakteriofag K že pripravljena, potekajo še preliminarni laboratorijski poizkusi. 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

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

Vir: prijavnica in VP



### 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

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 CILJI PROJEKTA

Glavni cilj projekta bo priprava skupnega kliničnega protokola za trojno negativni rak dojke s čezmejnimi prispevkoma 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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

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 29.12.2020 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

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

Vir: prijavnica in VP



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

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).

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Projektni partnerji so sodelovali pri načrtovanju in izvajanju aktivnosti ter pri pripravi razne dokumentacije in poročil. Organiziran je bil zagonski sestanek in redni mesečni, pripravljen je bil načrt dejavnosti komuniciranja in razširjanja, izdelani so bili prvi promocijski materiali in aktivirana sta bila profila na družbenih omrežjih. Objavljeno je bilo glasilo in organizirani so bili razni javni dogodki. Partnerji so sodelovali pri identifikaciji potreb in zahtev ekosistema za različne vrste uporabnikov s področij dermatologije, onkologije in skrbi za starejše in začeli z delom na implementaciji.

#### PROJEKTNI PARTNERJI

VP: ARCTUR Računalniški inženiring d.o.o.

PP2: Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico Burlo Garofolo di Trieste

PP3: Institut "Jožef Stefan"

PP4: Polo Tecnologico di Pordenone SCPA PP5: Università Ca' Foscari Venezia

PP6: ROBOTINA, d.o.o.

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

Vir: prijavnica in VP



## NUVOLAK2

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



### INOVATIVNA MARKETINŠKA ORODJA ZA GLOBALNO KONKURENČNOST MSP V ČEZMEJNEM OBMOČJU

#### POVZETEK PROJEKTA

#### OS 1 1b

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 širitevi dobre prakse. Vzpostavljena je bila podpora 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 CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Izvedli smo dogodke jutranjih kav, objave blogov, posodobili Mikrobiz.net z novimi orodji za razvoj blagovnih znakov, 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 presegel vsa pričakovanja po obsegu udeležbe. Nove izzive na področju innoviranja v spremenjenih svetovnih razmerah bo partnerstvo naslovilo v bodočem sodelovanju.

#### 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.

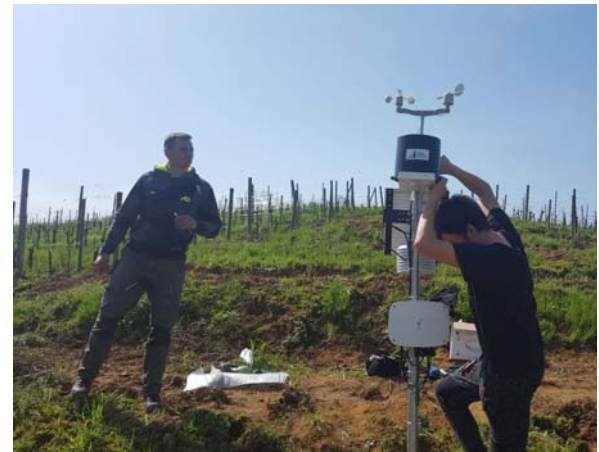
#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Primorski tehnološki park d.o.o.



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

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 povezalo 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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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 spletnne 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 mikrobine 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.

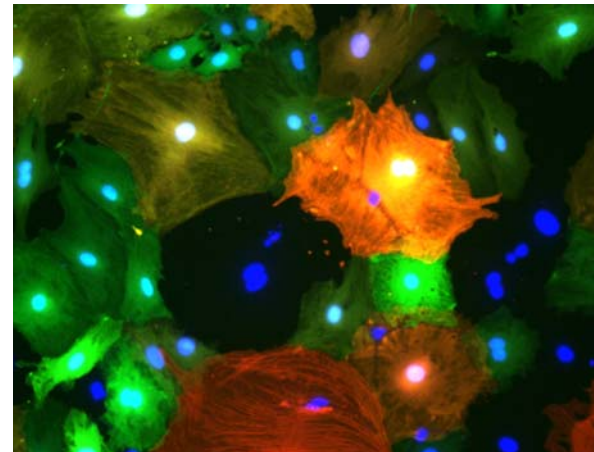
PP7: Consorzio Tutela Vini Collio

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

Vir: prijavnica in VP



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

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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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.

**1.243.702,22 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**1.057.146,89 €**

ESRR

**6**

PARTNERJI

**34**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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

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

Vir: prijavnica in VP



International Centre for Genetic  
Engineering and Biotechnology



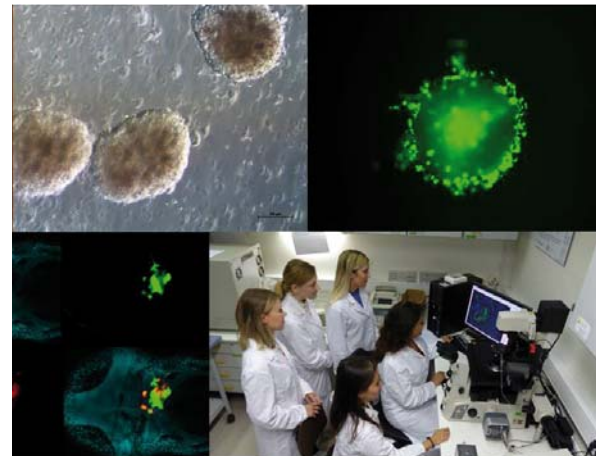
MEDNARODNA  
PODIPLOMSKA ŠOLA  
JOŽEFA STEFANA



biovalley  
investments



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

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 odprtakodno programsko opremo za analizo podatkov.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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 odprtakodno programsko opremo za analizo v njej zbranih podatkov. Na bioinformatski 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 Institut 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



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



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

##### POVZETEK PROJEKTA

##### OS 1 1b

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 CILJI PROJEKTA

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.

**3.525.018,70 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**2.996.265,87 €**

ESRR

**15**

PARTNERJI

**40**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

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. Za predstavitev projekta in ozaveščanje podjetij so bili organizirani seminarji in delavnice, v kratkem pa bo prišlo do objave razpisa za izbor vsaj 20 inovacijskih pilotnih projektov, pri katerih bodo tradicionalni MSP-ji uporabljali storitve ustvarjalnih podjetij. Razpisno gradivo je že v pripravi in bo predvidoma objavljeno ob koncu februarja.

#### 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](http://www.ita-slo.eu/diva)

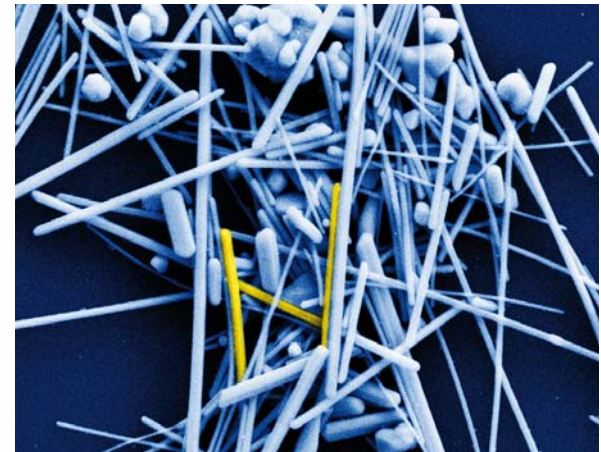
Vir: prijavnica in VP

#### 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



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

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 laboratoriјev za nanotehnologije v podporo lokalnim podjetjem.

**3.529.323,50 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**2.999.924,97 €**

ESRR

**10**

PARTNERJI

**43**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

V prvih dveh letih je NANO-REGION zagnal vrsto projektov za prenos tehnologij in zabeležil pomemben porast čezmejnega sodelovanja med vpletjenimi raziskovalnimi centri. Med skupnimi aktivnostmi velja izpostaviti standardizacijo znanstveno-tehnološke ponudbe na področju nanotehnologij. Osem podjetij (tri italijanska in pet slovenskih) je pristopilo k mreži laboratoriјev in druga podjetja se bodo pridružila v letu 2021. Razširjanje znanja je bilo upočasnjeno zaradi omejitev, ki so bile odrejene v času pandemije, v zameno za to pa je bila v tem obdobju ponudba, ki jo bo mogoče deliti ob povratku v normalno stanje, nadgrajena.

#### 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

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

Vir: prijavnica in VP

#### 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



## 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.





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

Projekt ENERGycare se osredotoča tako na konkretnne 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 CO<sub>2</sub>, 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.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

Namen projekta je zmanjševanje izpustov CO<sub>2</sub>, 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 energetsko 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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Vključevanje prebivalcev iz 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"



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



### VZPOSTAVLJANJE MULTIMODALNIH POVEZAV OB KOLESARSKI TRASI ADRIABIKE

#### POVZETEK PROJEKTA

OS 2 4e

Inter Bike II spodbuja kolesarjenje kot trajnostno obliko mobilnosti pri vsakodnevnih opravkih ter odkrivanju turističnih znamenitosti vzdolž kolesarske povezave Adriabike od Kranjske Gore do Ravenne ([www.adriabike.eu](http://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](http://www.bike-alpeadria.eu) pa predstavlja mrežo čezmejnih kolesarskih povezav.

**1.054.517,70 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**896.340,04 €**

ESRR

**5**

PARTNERJI

**39**

MESECI

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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 okrepliti 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 vzpostavitev redne čezmejnje avtobusne potniške linije.

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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](http://www.bike-alpeadria.eu) s kolesarskimi povezavami čezmejnega območja in idejami za kolesarske izlete. V Hrvatinah je zgrajen nov odsek kolesarske poti proti Miljam. Potečala 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



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



### INOVATIVNE REŠITVE ZA ENERGETSKO UČINKOVITO RAZSVETLJAVO JAVNIH STAVB

#### POVZETEK PROJEKTA

#### OS 2 4e

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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

V skladu z evropskimi cilji v zvezi z zmanjševanjem emisij toplogrednih plinov in izboljšanjem energetske učinkovitosti je projekt prispeval k večji energetski 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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - 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 energetsko 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

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

Vir: prijavnica in VP



Občina Šempeter-Vrtojba



Občina Tolmin





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.

**1.340.003,54 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**1.139.002,99 €**

ESRR

**6**

PARTNERJI

**39**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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

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

Vir: prijavnica in VP



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

Projekt MUSE združuje 6 projektnih partnerjev (3 italijanske in 3 slovenske) in 5 pridruženih partnerjev (3 italijanske in 2 slovenske); namen projekta je izboljšanje energetske učinkovitosti in zmanjšanje emisij CO<sub>2</sub> 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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Partnerstvo je pripravilo smernice in zasnovalo akcijski načrt za načrtovanje trajnostne mobilnosti. Izpeljane so bile pilotne aktivnosti na sedežu partnerjev: postavitev 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



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

Projekt CROSSMOBY se spopada z izzivom izboljšanja zmožljivosti v okvirskupnega in usklajenega načrtovanja trajnostnemobilnosti. Glavnapičakovarezultata sta testiranje čezmejnih prometnih storitev za potnike javne-ga prevozana relaciji Benetke–Trst–Ljubljana in čezmejni-strateški akcijskinačrt za trajnostnomobilnost, ki bo temeljil-naobstoječim metodologiji SUMP (načrt za trajnostnomobilnost v mestih) in bo uporabljen aomejene mesto v pilotnih projektov.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

Slošniciljprojekta CROSSMOBY je omogočiti trajnejšomobilnost načezmejnemobmočju z vlaganjem v storitve in način-neprevoza, ki so okoljupriaznejši, ter v nove pristopena-črtovanjamobilnosti, kot je izdelava akcijskega načrta za trajnostnomobilnost območja ali izboljšanje sposobnosti dežel in mest, da sprejmejo, razvijajo in koordinirajo SUMP-e (načrte za trajnostnomobilnost v mestih).

**4.117.387,76 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**3.499.779,57 €**

ESRR

**8**

PARTNERJI

**39**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Poleg železniških storitev na relaciji Videm-Trst-Ljubljana, je CROSSMOBY začel z integracijo CPS občin San Donà di Piave in Portogruaro, uvedel storitev ladijskih prevozov na relaciji Ankaran-Koper-Izola-Piran, sistem izposoje električnih koles KRAS BRKINI BIKES, storitev KOLOBUS na relaciji Koper-Kras, čezmejno avtobusno povezavo na relaciji Most na Soči-Trbiž-Kranjska Gora, z možnostjo prevažanja koles, mestni avtobusni sistem ter sistem za izposojo koles v Ilirske Bistrici ter platformo deležnikov za spodbujanje čezmejne trajnostne mobilnosti.

#### 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.

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

Vir: prijavnica in VP

#### 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





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

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

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Kljub upočasnitvi zaradi pandemije se je projekt nadaljeval skladno z načrtovanimi smernicami. Usklajevanje je redno potekalo v virtualni obliki (med letom so bila organizirana tri srečanja s partnerji), tako kot razširjanje rezultatov (organizirana sta bila dva spletna seminarja). Avgusta je bila objavljena podrobna analiza o boju proti podnebnim spremembam v povezavi z energetiko (predhodna analiza okvira), ki bo izhodišče za nadaljnje podporne aktivnosti, namenjene občinam pri prehodu z načrtov SEAP na načrte SECAP, na kar se bodo partnerji osredotočili v naslednjih mesecih.

### PROJEKTNI 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](http://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 19 projektov, od katerih 13 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.

Rafforzata gestione degli ecosistemi e promosso ripristino della biodiversità attraverso infrastrutture verdi e servizi ecosistemici.

#### **SPECIFIČNI CILJ 3.3**

##### Prednostna naložba 6d

Spodbujanje inovativnih tehnologij za izboljšanje varstva okolja in učinkovite rabe virov v sektorju ravnjanja 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 ravnjanja z odpadki.

##### Pričakovani rezultat specifični cilj 3.3.

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



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

Obravnavano čezmejno območje je zaradi podnebnih, geomorfoloških in ekonomskih značilnosti (majhne kmetije) zelo ravnljivo. 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).

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

- 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.
- Hiro 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.

**878.175,00 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**746.448,75 €**

ESRR

**6**

PARTNERJI

**24**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Izdelan je dvojezični spletni portal [www.acquavitis.eu](http://www.acquavitis.eu), katerega del je tudi spletni vmesnik za pregledovanje in osnovno analizo satelitskih posnetkov za nadzor vlažnosti tal. Poleg satelitskih posnetkov so na portalu prikazani zajemni 15 različnih slojev ('layerjev') iz različnih institucij in serverjev (ministrstva, agencije). To omogoča uporabnikom (vinogradnikom, kmetom, specialistom) prikaz vseh potrebnih informacij na enem mestu. Stanje vodnega stresa v vinogradih smo poleg rednih meritev vodnega potenciala s Scholandrejevo komoro izvedli še slikanje z multispektralno kamero z dronom ter hiperspektralno, z letalskim preletom na čezmejnem območju ter s pomočjo satelitskih posnetkov. Trenutno poteka evalvacija rezultatov in primerjanje različnih metod za določanje sušnega stresa. Nadalujemo z analizami spremljanja vodnega krogotoka in izotopske analizo vode iz 6 vzorčnih vinogradih na čezmejnem območju (Vipavska dolina, Kras, Furlanija).

#### 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

#### 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

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

Vir: prijavnica in VP



## AGROTUR II

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



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

### TRAJNOSTNI RAZVOJ KMETIJSTVA IN TURIZMA NA ČEZMEJNEM KRASU

#### POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6c

Matični Kras predstavlja enotno čezmejno geografsko območje. Preplet kulturne in naravne krajine ponuja na področju agroživilskega turizma še neizkorisčene 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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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](http://www.hoteldobregaterana.si), so bile izvedene vsebinske in oblikovne dopolnitve, kot so prikaz itinerarijev (tematske pohodne poti) in aktualizacija seznama ponudnikov. Projekt se je zaključil 31.7.2020.

### 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



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

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.).

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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 opaševalci (čebelami) prek inovativnega sistema za ocenjevanje zdravstvenega stanja čebel, imenovanega »elektronski panj« (pametni panj), za zbiranje, upravljanje ter združevanje podatkov in aplikacijo (APP) za pozneje 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

#### SITUAZIONE ATTUALE DELL'IMPLEMENTAZIONE PROGETTUALE

V drugi polovici leta 2020 je projekt kljub izrednim zdravstvenim razmeram zaradi pandemije COVID-19 napredoval v dejavnostih. Partnerji so pripravili in odobrili komunikacijski načrt in načrt objave rezultatov. Izdelana so bila prva gradiva in ustvarjeni so bili socialni profili (<https://twitter.com/BeeDiversity> - <https://www.facebook.com/interregbeediversity>). Določenih je bilo deset pilotnih območij (tri v Benečiji, tri v Furlaniji in štiri v Sloveniji), na katerih se bo v mesecu februarju 2021 izvajalo zbiranje podatkov s pomočjo elektronskih panjev. Območja so razdeljena v tri kategorije: 1 - naravno območje z visoko okoljsko vrednostjo, 2 - območje trajnostnega kmetijstva, 3 - območje tradicionalnega kmetijstva z močnimi vplivi na okolje.

#### PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Agenzia Veneta per l'Innovazione nel Settore Primario

PP2: Polo Tecnologico di Pordenone

PP3: Università degli Studi di Udine

PP4: BSC Kranj, Poslovopodporni center Kranj

PP5: Università di Ljubljana

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

Vir: prijavnica in VP



## 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

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 hraniila;
3. uporaba pesticidov ni potrebna.

Na podlagi teh značilnosti velja akvaponika za zeleno tehnologijo.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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 predstavitevimi dejavnostmi.

**758.976,44 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**645.129,98 €**

ESRR

**5**

PARTNERJI

**34**

MESECI

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projektna skupina BLUEGRASS je analizirala povpraševanje po akvaponskih pridelkih pri potrošnikih in oblikovala dve delovni skupini za postavitev dveh pilotnih obratov. Obrata sta začela delovati decembra 2018 v Kopru in Porcii 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 predstavitevijo 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.

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

Vir: prijavnica in VP



Università  
Ca' Foscari  
Venezia



University of Ljubljana



del



Shoreline



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

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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt CONA 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

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

Vir: prijavnica in VP



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

Projekt ECO-SMART se sooča z izzivom učinkovitejšega spremeljanja stanja podnebnih sprememb in načrtovanja ustreznih prilagoditvenih ukrepov za preprečevanje negativnih učinkov, ki ogrožajo kakovost biotske pestrosti na območjih NATURA 2000 v regijah, vključenih v program ITA-SLO.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

Spolšni cilj projekta ECO-SMART je oceniti in preizkusiti na medregijski ravni ekonomsko izvedljivost financiranja ukrepov za zaščito biotske pestrosti na območjih NATURA 2000 s pilotno uvedbo orodja plačila za ekosistemski storitve (PES). ECO-SMART bo nudil: 1) okvirje, ki bodo omogočili oblikovanje ocene ranljivosti na podnebne spremembe navedenih območij NATURA 2000; 2) načrte prilaganja, katerih vzdržnost bomo zagotovili z modeli PES v dveh pilotnih primerih v Italiji in eni v Sloveniji na območjih iz omrežja NATURA 2000; 3) obsežno širjenje usklajenih postopkov za uporabo pristopov vrednotenja ekosistemskih storitev (ESS) in orodij PES.

**782.076,00 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**664.764,59 €**

ESRR

**5**

PARTNERJI

**24**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Prva projektna faza se je osredotočila na analizo ranljivosti območij in sicer Lagune Caorle (IT3250033), izliva Tilmenta (IT3250040) in območja Valle Vecchia - Zumelle - Valli di Bibione (IT3250041), Cavana pri Tržiču (IT3330007) in Naravnega rezervata Škocjanski zatok (SI5000008). Ta analiza je omogočila prepoznavanje, kartiranje in določanje ESS, prisotnih na omenjenih območjih, in določanje njihove ranljivosti na podnebne spremembe. Iz pridobljenih rezultatov je bil opredeljen skupni postopek za oceno ESS skupaj s sistemom za spremeljanje ranljivosti območij. Naslednja faza, ki se začenja, bo vključevala razvoj postopka, ki omogoča izbiro, simulacijo in uporabo najprimernejših shem PES za vsako omenjeno lokacijo. Vsak projektni partner je že začel vključevati in obveščati lokalne deležnike na delavnicah, usposabljanjih in informativnih dogodkih o ESS in shemah PES, opredeljenih na izbranih pilotnih območjih Natura 2000.

#### 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](http://www.ita-slo.eu/eco-smart)

Vir: prijavnica in VP



REGIONE DEL VENETO



Comune di  
Monfalcone



1222-2022  
800 ANNI



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA





Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



#### 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 IT-SI, za katero so značilna zaščitena narava območja, velika biotska raznovrstnost ter prisotnost habitatov zavarovanih živali in rastlin, ki so pogosto ogrožene zaradi vnosa tujerodnih vrst in opuščanja tradicionalne rabe prostora. Pomemben del projekta so investicije v obnovo naravnih in pol naravnih zelenih infrastruktur, kot so kali, suhi zidovi, ledenice, biviši kamnolomi in naravna območja, ter v odstranjevanje tujerodnih vrst. Poleg tega bo pripravljen načrt upravljanja za območje Natura 2000. Poteka obsežno ozaveščanje javnosti preko promocijskih čezmejnih dogodkov.

**795.657,50 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**676.308,87 €**

ESRR

**4**

PARTNERJI

**24**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

V letu 2020 so partnerji začeli z izvajanjem pilotnih aktivnosti: obnova treh kalov v Parku Škocjanske jame, obnova ledenice s kalom v Naravnem rezervatu doline Glinščice, vrednotenje biotske raznovrstnosti na Krasu, izlov tujerodnih zlatih ribic iz kalov ter zagon pilotnih aktivnosti na območju zahodnega Veneta. Izvedenih je bilo 15 dogodkov za ozaveščanje širše javnosti in poletna šola za študente. Začel se je tudi niz virtualnih Bioloških večerov, ki se bodo odvijali vse do meseca maja 2021. Mogoče jih je spremljati na družbenih omrežjih (FB, IG) in internetni strani projekta.

#### 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

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

Vir: prijavnica in VP

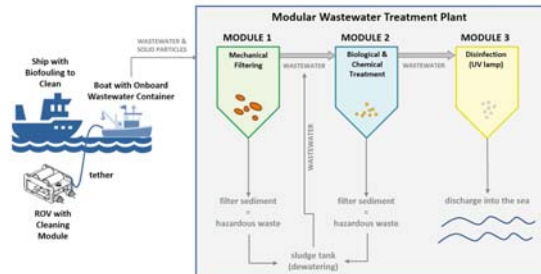
#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

- 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, Grupro
- 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

Skupni izziv projekta GreenHull je rešiti problem onesnaženosti morja na programskega 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 CILJI PROJEKTA

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.

**882.168,83 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**734.092,18 €**

ESRR

**5**

PARTNERJI

**27**

MESECI

##### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Projekt GreenHull smo začeli izvajati 1. marca 2020. V začetni fazi projekta do konca leta 2020 smo izvajali predvsem aktivnosti, povezane s pregledom državne (ITA in SLO) in EU-zakonodaje, ter aktivnosti, povezane z razvojem pilotnega sistema za podvodno čiščenje in modularne čistilne naprave za odpadne vode. Izvedli smo tudi aktivnosti 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)



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

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 CILJI PROJEKTA

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 dosego teh ciljev je potrebno skupno poznvanje čezmejnega sistema, dediščine in sistema za trajnostno gospodarjenje z omrežjem mediteranskih vrtov ob severnem Jadrangu.

**808.897,50 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**687.562,87 €**

ESRR

**6**

PARTNERJI

**24**

MESECI

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt je zaključen. V okviru projekta smo odprli 5 mediteranskih vrtov. Trije se nahajajo v Sloveniji: Purissima (Škofije), Boršč in Bertoki. V Italiji sta bila odprta dva: Orto del Brenta (Mira) in Friûl (Pordenone). Vrtovi omogočajo izvedbo usposabljanj, izobraževanj, tečajev, kuharskih delavnic in vodenih ogledov za različne skupine obiskovalcev: otroke, študente, vrtičkarje, 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



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

Projekt Nat2Care se osredotoča na zaščito in vrednotenje biotske raznovrstnosti na območjih Natura 2000 v goratih predelih Furlanije - Julijanske 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 CILJI PROJEKTA

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 čezmejnem 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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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

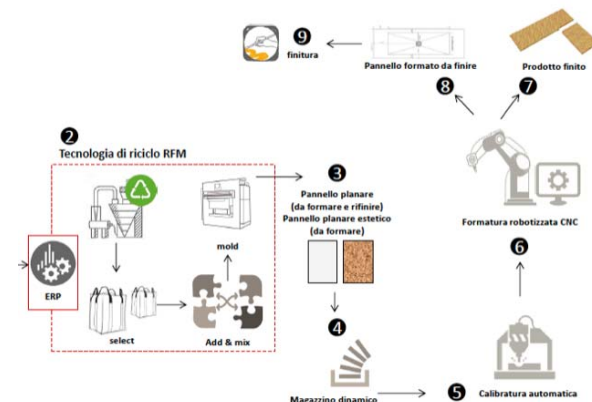
#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

- 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 NAPROTIV: SLEDLJIVOST IZDELKOV IZ RECIKLIRANIH POLIMERNIH KOMPOZITOV, UTRJENIH S STEKLENIMI VLAKNI

### POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

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.

### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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 življenskega ciklusa novih.

### PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Polo Tecnologico Alto Adriatico Andrea Galvani SCpA  
PP2: Gees Recycling Srl  
PP3: Zavod za gradbeništvo Slovenije  
PP4: Inforadata 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





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

V severnem Jadranu so prisotni morski in obalni habitatati, ki podpirajo ogromno živalsko in rastlinsko biotsko raznovrstnost, ki je značilna za biogene-geogene formacije Furlanije Julisce 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.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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 čezmejne trajnosti in upravljanja. Projekt bo spodbujal ukrepe za zaščito naravnih virov in okreplil 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.

810.000,00 €

SKUPNO FINANCIRANJE

670.500,00 €

ESRR

4

PARTNERJI

25

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Kot je predvideno v delovnem načrtu projekta, smo trenutno zbrali načrte upravljanja, MdC, in predpise, ki se nanašajo na območja N2K na območju preučevanja, ter smo pripravili predloge/matrice za ocenjevanje. Opravili smo številna vzorčenja na/v morju, da bi ugotovili, katera so najbolj primerna območja za: izvedbo ukrepov za izboljšanje stanja grebenov (Trezze-Tegnue) in presaditev apnenčastih alg s postavitvijo 12 elementov; spremljanje stanja leščurja (*Pinna nobilis*) (posnetki MB, SSS, Structure-from-Motion); pripravo vzorcev sredozemske kamene korale (*Cladocora caespitosa*).

#### PROJEKTNI 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 Albergori 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



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

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.

**2.940.032,53 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**2.499.027,63 €**

ESRR

**14**

PARTNERJI

**36**

MESECI

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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).

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Per la predisposizione del Piano a lungo termine per lo sviluppo delle infrastrutture verdi, sono state effettuate le analisi e le valutazioni lungo i fiumi Isonzo, Vipava e Livenza, utili a impostare le misure per lo sviluppo delle infrastrutture verdi. Sono state effettuate attività di monitoraggio delle acque, della flora e della fauna nei fiumi Isonzo e Vipacco per armonizzare a scala transfrontaliera le metodologie di analisi. Sull'Isonzo sono stati installati dispositivi per la misura delle portate. È stato completato il monitoraggio della fauna nell'area naturale di Vallevecchia. È stata analizzata la comunità ittica sulle stazioni previste nel bacino del Livenza. I partner stanno implementando lo sviluppo di un modello virtuale di "smart farm" nell'area Natura 2000 per promuovere l'agricoltura sostenibile. Inoltre, sono in corso attività di sensibilizzazione e formazione dedicate agli target groups. Sono stati realizzati l'argine antiallagamento Kamnje nel comune di Ajdovščina e il punto di ingresso Lijak nel comune di Nova Gorica. Gli investimenti in Italia sono ancora in corso.

#### PROJEKTNI 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 Pianura Isonzina; **PP12:** Comune di Staranzano-Organo gestore Riserva Naturale Foce ISONZO; **PP13:** Regione Veneto; **PP14:** Agenzia Veneta per l'innovazione nel Settore Primario - Veneto Agricoltura

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

Vir: prijavnica in VP

#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

- Direkcija Republike Slovenije za vode
- Občina Izola



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



Foto: Miha Mlinar, 2015

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

##### POVZETEK PROJEKTA

##### OS 3 6c

Namen projekta je povečati prepoznavnost čezmejne turistične regije ter razviti še neizkoriščene potenciale njene kulturne, naravne in kulinarične 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 CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Na področju izobraževanja ciljnih uporabnikov so bile izpeljane izobraževalne delavnice s področja marketinga in komunikacije ter priprave inovativnih produktov ter valorizacije naravne dediščine. Izvedene so bile tudi sistematične marketinške akcije (kot npr. na portalu RTV SLO, STA). Uredilo se je kolesarsko pot v Občini Pivka in na območju Consorzio Comunità Collinare del Friuli, pripravilo elaborate za revitalizacijo predilnice v Salzalu, urejevalo in turistično valoriziralo kulturno dediščino Kozlovega roba v Tolminu, pripravilo kriterije in vsebine za spletno platformo.

#### PROJEKTNI 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

- Repubblica Slovenia, Ministerstvo za kulturo
- Repubblica Slovenia, Ministerstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo
- Comune città di Capodistria - Mestna občina Koper
- UNAGA - Unione Nazionale Associazioni Giornalisti Agricoltura Alimentazione
- Ambiente
- Comune di San Quirin

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

Vir: prijavnica in VP



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

Projekt se osredotoča na valorizacijo jezikovne, kulturne in naravne dediščine jezikovnih skupnosti, prisotnih na programskega 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 CILJI PROJEKTA

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

**2.823.529,41 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**2.399.999,98 €**

ESRR

**10**

PARTNERJI

**44**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Partnerji zaključujejo oblikovanje seznama znamenitosti, t. i. Points of Interest (POI), povezanega z razvojem multimedijске platforme in digitalnega vodiča. Prav tako so bile identificirane lokacije, na katerih bodo postavljeni 4 multimediji centri, namenjeni narodnim in jezikovnim manjšinam, in sicer v kraju Santo Stefano di Cadore, v prostorih svetilnika v kraju Bibione, v prostorih Narodnega doma v Trstu in v palači Gravisi Buttorai v Kopru. Na tej lokaciji se bodo v kratkem zaključila arheološka izkopavanja, ki so nujni pogoj za prenovo palače.

#### 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)



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



#### UPRAVLJANJE POPLAVNE OGROŽENOSTI NA POREČJU REKE VIPAVE IN OSTALIH ČEZMEJNIH POREČJIH

##### POVZETEK PROJEKTA

OS 3 6f

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.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Hidrološko in hidravlično modeliranje za porečje reke Lemene je zaključeno na podlagi doslej zbranih in usklajenih podatkov: nove načrtovane geodetske izmere bodo omogočile njegovo posodobitev. Trenutno poteka hidrološko in hidravlično modeliranje za porečje Vipave, ki zajema tudi izvedbo treh strukturnih ukrepov za blaženje poplavne ogroženosti; dejavnosti, ki so jih izpeljale nekatere slovenske občine, so že skoraj zaključene.

#### 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](http://www.ita-slo.eu/visfrim)

Vir: prijavnica in VP

#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

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



Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali



REPUBBLICA SLOVENIA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR  
AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIE ZA OKOLJE



Città metropolitana  
di Venezia



Občina  
Miren-Kostanjevica



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR  
DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE



OBČINA  
POSTOJNA



Občina  
Šempeter-Vrtojba



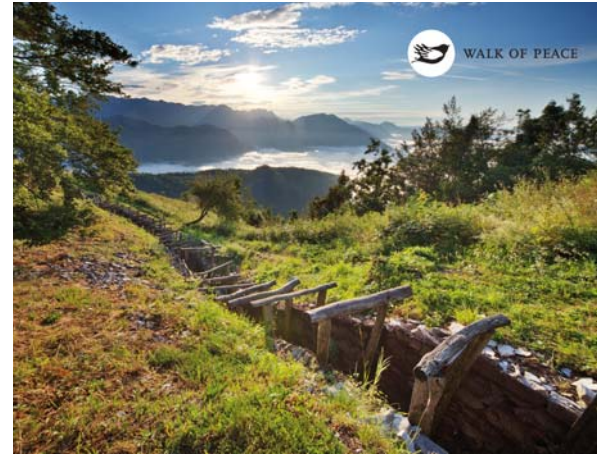
REGIONE DEL VENETO



OBČINA VIPAVA



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

Posebnost programskega območja, ki vključuje primorsko-notranjsko, osrednjeslovensko, gorenjsko, obalno-kraško in goriško statistično regijo ter pokrajine Videm, Gorica, Trst, Pordenone in Benetke, je prisotnost dediščine prve svetovne vojne. Dediščina ima izjemen zgodovinski pomen, mestoma pa je slabo ohranjena in njen potencial za razvoj turizma še ni izkoriščen. K izboljšanju tega stanja bodo pripomogle skupne čezmejne aktivnosti v sklopu projekta WALKofPEACE, ki so usmerjene v ohranjanje dediščine prve svetovne vojne in krepitev razvoja trajnostnega kulturnega turizma.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

Glavni cilji projekta so ohraniti dediščino prve svetovne vojne, pripraviti atraktivno interpretacijo in predstavitve dediščine, okrepliti prepoznavnost in promocijo skupne dediščine v okviru čezmejne znamke in destinacije Pot miru ter spodbuditi krepitev in razvoj čezmejne turistične ponudbe v okviru integralnega produkta Pot miru. S tem se bo povečala stopnja čezmejne povezanosti na področju trajnostnega vrednotenja dediščine prve svetovne vojne ter število pričakovanih obiskovalcev na celotnem območju programa.

**2.893.176,00 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**2.459.199,59 €**

ESRR

**10**

PARTNERJI

**36**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

V sklopu partnerstva se obravnavajo dejavnosti iz vseh delovnih sklopov projekta. Potekajo študije in raziskave, prav tako izobraževanja za različne ciljne skupine. Izbrane so glavne točke interesa na Poti miru. Postavlja se nova spletna stran Walk of Peace. Potekajo skupne aktivnosti v nadgradnjo zgodovinskih poti. Izvajanje investicij je v večji meri v zaključni fazi. Projekt se promovira skozi različne komunikacijske kanale. Na finalnem dogodku »European week of Regions and Cities« 14. oktobra 2020 je WALKofPEACE postal najboljši evropski Interreg projekt.

#### 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 za upravljanje dediščine in turizem Pivka

PP10: Comune di Ragogna

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

Vir: prijavnica in VP





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

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 Solkanu do Šempetra, Vrtojbe in Mirna. Opravljena bodo infrastrukturna dela, ki bodo izboljšala uporabnost območja in njegovo privlačnost za prebivalce in turiste.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

1. Končana so dela iz prvega sklopa »Rekreacijski park Vrtojba«.
2. Zaključujejo se dela iz drugega sklopa »Brv čez Sočo pri Solkanu«, odprtje je predvideno spomladi.
3. Oddan je bil dokončni projekt za tretji sklop »Ureditev kolesarske in sprehajalne poti vzdolž meje« in se je uspešno zaključila konferenca pristojnih organov in služb; kmalu bo izročena dokončna dokumentacija (PGD).
4. Oddana je bila dokončna dokumentacija iz četrtega sklopa »Izvedba kolesarskih poti ob Soči«, ki bo v kratkem potrjena.

#### PROJEKTNI PARTNERJI

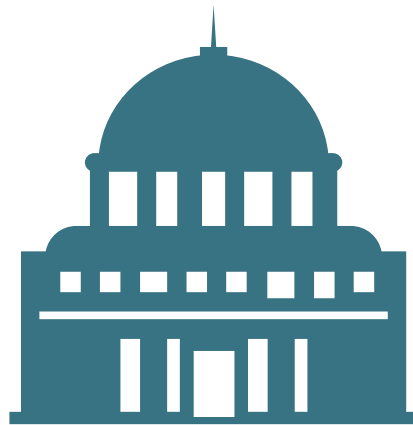
Edini upravičenec:

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 državljeni 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 državljeni in institucijami programskega območja.

V sklopu Prednostne osi 4 je sofinanciranih 13 projektov, od katerih 11 standardnih, 1 strateški projekt in 1 Projekt CTN (Celostna Teritorialna Naložba).





Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



### SLOVENSKO-ITALIJANSKO ZAVEZNIŠTVO ZA ČEZMEJNO PRAKTIČNO USPOSABLJANJE Z DELOM

#### POVZETEK PROJEKTA

#### OS 4 11ETS

Dostopnost evropskih referenčnih sistemov za poklicno izobraževanje in usposabljanje (EQF, ECVET) ni privedla do povečanja čezmejne učne mobilnosti študentov na programskega 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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt CB\_WBL se je uspešno zaključil konec julija 2019. Projektne aktivnosti so se uradno pričele 19. oktobra 2017. Poleg izvedbe rednih aktivnosti, ki zajemajo upravljanje in koordinacijo projekta, med pomembnejšimi izpostavljam 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 Zagradcu na temo Čezmejno praktično usposabljanje z delom ter izdelava in promocija digitalne platforme INPRAXI.INFO, ki je dosegljiva prek domene [www.inpraxi.info](http://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 vsakokratne izboljšave in posodabljanja projektnih rezultatov.

#### PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Zadružni 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

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 energetsko učinkovitost, ukrepe za zmanjšanje tveganja pa sprejemajo neuskajeno s posledično neenotnimi učinki, kar zadeva varstvo okolja.

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

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

Cilj projekta je: izboljšati znanje upravljavcev pristanišč, ki delujejo na programskem območju, o skupnem načrtovanju okoljske trajnosti in energetske učinkovitosti v pristaniščih preko redne izmenjave izkušenj in primerjalne analize dobrih praks na evropski in mednarodni ravni; uskladiti sektorske politike s pomočjo skupnega čezmejnega načrta za zagotavljanje okoljske trajnosti in energetske učinkovitosti, ki naj bo prilagojen posameznim okoljem 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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Projekt se je uradno pričel 1. marca 2020. Projektni partnerji so sodelovali pri organizaciji uvodnega sestanka, ki je potekal prek spleta 25. marca 2020. Strokovne aktivnosti, ki so bile načrtovane v začetni fazi, se nadaljujejo.

#### PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale

PP2: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Direzione Centrale  
infrastrutture e territorio

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

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

Vir: prijavnica in VP



Autorità di Sistema Portuale  
del Mare Adriatico Orientale  
Porti di Trieste e Monfalcone



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE  
DEL MARE ADRIATICO SETTENTRIONALE  
PORTI DI VENEZIA E CHIOGGIA



LUKA KOPER  
Port of Koper



TURISTICA



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



### ČEZMEJNI CELOSTNI PRISTOP K OSKRBI STAROSTNIKOV

#### POVZETEK PROJEKTA

#### OS 4 11ETS

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 pomoli starostnikom oblikoval individualne odgovore na potrebe starostnikov in njihovih svojcev ter po potrebi priskrbel opremo za domotiko in oskrbo.

#### 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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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

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

Vir: prijavnica in VP

#### 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"



Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



### ČEZMEJNO UPRAVLJANJE IZOBRAŽEVANJA

#### POVZETEK PROJEKTA

#### OS 4 11ETS

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.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

**674.175,00 €**

ESRR

**6**

PARTNERJI

**20**

MESECI

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil. 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 čezmejnim študentom in diplomantom je namenjen posameznikom in univerzam pri postopkih čezmejnega priznavanja izobrazbe in poklicnih kvalifikacij. Izdelano gradivo je prosti dostopno na [www.eduka2.eu](http://www.eduka2.eu).

#### PROJEKTNI PARTNERJI

VP: Slovenski Raziskovalni Inštitut/Istituto Sloveno di Ricerche

PP2: Inštitut za narodnostna vprašanja

PP3: Societât Filologjiche Furlane - 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



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

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

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

**24**

MESECI

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

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 omejitve, ki so bile odnjene 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

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

Vir: prijavnica in VP

#### 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



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 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.

**882.331,00 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**749.981,35 €**

ESRR

**4**

PARTNERJI

**29**

MESECI

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Projekt se je začel izvajati februarja 2020. Do konca leta je bilo izvedenih nekaj aktivnosti za zagotavljanje večje povezanosti, skladnosti in usklajenosti pri upravljanju območja z namenom povečanja intenzivnosti sodelovanja, vendar bo, zaradi oteženih pogojev delovanja v povezavi s pandemijo covid-19, za realizacijo zastavljenih ciljev potrebno daljše časovno obdobje kot je bilo sprva načrtovano. Za uspešno izvedbo projekta je namreč ključno sodelovanje z deležniki na Matičnem Krasu.

#### 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

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

Vir: prijavnica in VP

#### 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



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

Skupni izziv na čezmejnem projektnem območju Italije in Slovenije predstavlja neuskajen 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 CILJI PROJEKTA

Glavni cilj projekta je bil okrepiti možnosti institucionalnega sodelovanja s spodbujanjem javnih organov in ključnih akterjev na programskega 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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

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](http://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.

#### PROJEKTNI 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: Insel S.P.A.

PP5: Università degli Studi di Trieste

PP6: Terre Srl

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

Vir: prijavnica in VP

#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

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



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



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

#### POVZETEK PROJEKTA

#### OS 4 11ETS

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 večdisciplinarni pristop □ v projektu so namreč sodelovali 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.

#### 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 iziv, ki je zmeraj aktualnejši, z uporabo enotnih postopkov za obravnavo.

**611.072,85 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**519.411,92 €**

ESRR

**4**

PARTNERJI

**19**

MESECI

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil. 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 - Facolt   di Scienze della Salute

PP4: Bolnišnica Postojna

#### PRIDRUŽENI PARTNERJI

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



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

### OS 4 11ETS

Projekt MEMORI-net je prispeval k izboljšanju strategij upravljanja rehabilitacije, ki sledi možganski kapi, in k definirani 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.

### 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 celostno 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

## TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt se je zaključil 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.

### PROJEKTNI 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](http://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)





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

Skupni cilj je okrepliti 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.

**879.967,73 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**747.972,56 €**

ESRR

**6**

PARTNERJI

**30**

MESECI

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

- 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.

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Dne 7. februarja 2020 sta potekali Kick off meeting in tiskovna konferanca 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



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

Zaradi povečane geopolitične nestabilnosti in nevarnosti terorističnih napadov lahko neuskajeni 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.

##### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

#### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA - ZAKLJUČEN

Projekt SECNET se je zaključil marca 2019. Vsi cilji so bili doseženi: izdelan je bil čezmejni akcijski načrt, vsako pristanišče je izvajalo konkretne pilotne ukrepe na področju fizične in kibernetiske varnosti. Pri slednji je bila izdelana skupna strategija, ki je bila nadgrajena v skupni protokol za čezmejno kibernetiko 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

Cilj projekta je krepitev institucionalnega sodelovanja na področju civilne zaštite 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 zaštite.

### GLAVNI CILJI PROJEKTA

Splošni cilj projekta je okrepiti institucionalno sodelovanje s spodbujanjem javnih organov in ključnih akterjev, ki delujejo na področju civilne zaštite. 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 zaštite.

**2.932.913,94 €**

SKUPNO FINANCIRANJE

**2.492.976,83 €**

ESRR

**9**

PARTNERJI

**36**

MESECI

## TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Za oblikovanje skupnega čezmejnega protokola za ukrepanje ob naravnih in drugih nesrečah so partnerji preučili trenutno stanje in potrebe. Za oceno potresnega in požarnega tveganja so partnerji izvedli vrsto raziskovalnih dejavnosti. Na področju razvijanja geografskih podatkovnih baz in spletnih GIS-ov pa so oblikovali predloge za vzpostavitev skupnih kartografskih slojev za atlas in potrebne posodobitve sistema Vulcan.

## PROJEKTNI 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

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

Vir: prijavnica in VP

## 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





UNIONE EUROPEA  
EVROPSKA UNIJA

## SALUTE-ZDRAVSTVO

Progetto ITI co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

Projekt CTN sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj



### VZPOSTAVITEV MREŽE ČEZMEJNIH ZDRAVSTVENIH STORITEV

#### POVZETEK PROJEKTA

OS 4 11ETS

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 čezmejnim storitvam in ukrepom za vključevanje ranljivih skupin prebivalcev namenjena posebna pilotna aktivnost.

#### GLAVNI CILJI PROJEKTA

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

### TRENUTNO STANJE IZVAJANJA PROJEKTA

Enotna točka za naročanje (CUP): Izdelava informacijskega sistema. Duševno zdravje: podpisana sta bila pogodba za izvedbo individualnih zdravstvenih paketov in čezmejni protokol, izpeljana so bila izobraževanja za izvajalce, ki ne delujejo na področju duševnega zdravja, ter izobraževanja za čezmejno zdravstveno ekipo. Avtizem: izpeljano je bilo usposabljanje o metodah ESDM in CAA, oblikovan je bil zdravstveni protokol za obravnavo avtističnih otrok, prenovljeni so bili prostori, ki so namenjeni delovanju čezmejne zdravstvene ekipe. Fiziološka nosečnost: podpisani je bil čezmejni protokol, začele so se razne aktivnosti. Socialno vključevanje: podpisani je bil čezmejni protokol, izvedena so bila usposabljanje in tematske delavnice, zaključena so bila dela za vzpostavitev Infotočke.

### 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

#### Skupni sekretariat

Ulica Lavatoio 1, 34132 Trst, Italija

Tel.: +39 040 3775993

E-mail: [jts.itaslo@regione.fvg.it](mailto:jts.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](mailto: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 - 533

E-mail: [it-si.svrk@gov.si](mailto:it-si.svrk@gov.si)

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



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



REGIONE DEL VENETO



REPUBLIKA SLOVENIJA  
SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA RAZVOJ  
IN EVROPSKO KOHEZIJSKO POLITIKO



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



REGIONE DEL VENETO



REPUBLIKA SLOVENIJA  
SLUŽBA VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA RAZVOJ  
IN EVROPSKO KOHEZIJSKO POLITIKO