



**GREEN LEAGUE**  
Sport Alliance for the Environment

# Študije primerov

## Dobre prakse na področju športa in varstva okolja



**Financira  
Evropska unija**

Financirano s strani Evropske unije. Izražena stališča in mnenja so zgolj stališča in mnenja avtorja(-ev) in ni nujno, da odražajo stališča in mnenja Evropske unije ali Evropske izvajalske agencije za izobraževanje in kulturo (EACEA). Zanje ne moreta biti odgovorna niti Evropska unija niti EACEA. [Referenčna št. projekta: 101050262]

## Zahvala

Priročnik so ustvarili partnerji projekta Erasmus+sport “Green League – sport Alliance for the Environment”:

### Partnerji projekta:

- CESIE, Italija (koordinator),
- Vivi Sano Onlus, Italija,
- Zavod APGA, Slovenija,
- Kentro Merimnas Oikogeneias Kai Paidiou (KMOP), Grčija,
- EINURO EHF (Einurd), Islandija,
- Cardet Center For the Advancement of Research & Development in Educational Technology Limited (CARDET), Ciper,
- Out of the Box International (OTB), Belgija.

Urednik: APGA

### Avtorji:

- APGA, Agencija za promocijo gibalnih aktivnosti, Slovenija,
- CARDET, Ciper,
- CESIE, Italija,
- EINURD, Islandija,
- KMOP, Grčija,
- OTB, Belgija
- VIVI SANO ETS, Italija

Izdaja: Elektronska

Referenčna št. projekta: 101050262-Green League-ERASMUS-SPORT-2021-SCP



This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



## POBUDE ZA ŠPORT IN OKOLJE V EVROPI



## PRIMER 1:

### UPRAVLJANJE Z OKOLJEM NA NOGOMETNIH PRIREDITVAH

#### CILJI

Povečati okoljsko ozaveščenost in izboljšati trenutne prakse ravnanja z okoljem med nogometnimi tekmami.

#### CILJNA SKUPINA

Organizacijske strukture znotraj nacionalnih nogometnih zvez (NFA).

#### GEOGRAFSKO OBMOČJE

Evropa. Pilotne izvedbe so potekale v:

- Aviva (Irska)
- Stadio Luigi Ferraris, Stadio Olimpico, S.P.A.L. in Renzo Barbera (Italija)
- Stadionul Anghel Iordănescu in nacionalna arena (Romunija)
- Kralj Baudouin (Belgija)
- Friends Arena in Tele2 Arena (Švedska)
- Benito Villamarín (Španija)
- Stadion Dragao (Portugalska)

#### VKLJUČEN ŠPORT ali TELESNA DEJAVNOST

Nogomet.

#### DELEŽNIKI IN PARTNERJI

Organizacijske strukture znotraj nacionalnih nogometnih zvez (NFA).

Člani konzorcija:

- Sant'Anna School of Advanced Studies – glavni prijavitelj (Italija)
- ACR+ (Belgija)
- AMIU Genova S.p.A. (Italija)
- EURACTIV.COM LTD (UK)
- Italijanska nacionalna nogometna zveza (Italija)
- Romunska nacionalna nogometna zveza (Romunija)
- Lipor (Portugalska)
- Švedska nacionalna nogometna zveza (Švedska)

Smernice služijo kot zbirka dobrih praks in pregled rešitev, ki že obstajajo, njihove kompleksnosti pri izvajanju in možnih koristih.

#### REFERENCE

[https://lifetackle.eu/assets/files/B\\_5\\_3\\_Report\\_about\\_the\\_lessons\\_learned\\_replicability\\_from\\_the\\_pilot\\_tests\\_Ver\\_1.pdf](https://lifetackle.eu/assets/files/B_5_3_Report_about_the_lessons_learned_replicability_from_the_pilot_tests_Ver_1.pdf)

<https://lifetackle.eu/actions/action/fans-and-supporters-information-and-awareness-raising>

<https://lifetackle.eu/actions>

#### SPLETNIH

#### PREDSTAVITEV IN METODOLOŠKI PRISTOP

Okoljska vprašanja, kot so ravnanje z odpadki, mobilnost, poraba energije, poraba vode, zelena javna naročila, razsvetljava, okoljska ozaveščenost navijačev in sistem okoljskega upravljanja nogometnih zvez in klubov, danes ponujajo velike možnosti za izboljšanje in priložnosti.





Te smernice, zbrane leta 2019, vsebujejo skoraj 100 obstoječih dobrih praks pri organizaciji športnih dogodkov, vključno z nogometnimi tekmami. Pokrivajo celo vrsto različnih vidikov upravljanja z okoljem – od mobilnosti do energije, vode, ravnanja z odpadki in drugih operativnih vidikov do upravljanja. Pilotne izvedbe so potekale leta 2020.

#### IZZIVI

Stadion Roi Baudouin/Koning Boudewijn, Bruselj: kratek čas za zbiranje odpadkov in sortiranje PMC. Rešitev bi lahko bila prilagoditev zaprtja stadiona potrebam upravljavcev.

Stadion Dragão, Porto: izkazalo se je, da je bil eden od zaviralnih dejavnikov ekonomičnost te pilotne izvedbe (saj je zahteval naložbo), a ker je bil opredeljen kot ena od prednostnih nalog trajnostnega programa kluba, je bila odločitev pozitivna.

#### VPLIV

Stadion Roi Baudouin/Koning Boudewijn, Bruselj: novi shemi zbiranja je uspelo prebrati 120 kg embalaže in embalažnega materiala (PMC) iz skupnih odpadkov.

Stadion Aviva, Dublin: shema skodelic za večkratno uporabo je dosegla prihranek nad 2 toni CO<sub>2</sub> (52360 skodelic za večkratno uporabo je bilo vrnjenih v pralnico).

Stadion Dragão, Porto: ta pilotna izvedba je izboljšala selektivno zbiranje na upravnem območju.

Luigi Ferraris, Genova: odstotek recikliranja se je več kot štirikrat povečal s 7,7 % leta 2018 (pred pilotno izvedbo) na 32,9 % leta 2019 po izvedbi; stadionski catering je šestkrat podaril skupno preko 170,5 kg hrane.

#### TRAJNOST

Zainteresirane strani bi lahko vključevale lokalne in regionalne oblasti, ponudnike storitev, združenja navijačev, sponzorje in številne druge, da se zagotovi trajnost ukrepov.

#### PONOVLJIVOST

Prakse so bile zbrane in razvrščene glede na njihovo potencialno ponovljivost:

Ločeno zbiranje odpadkov ter program recikliranja in kompostiranja (srednje-visoka ponovljivost): odpadke, nastale na stadionu, je mogoče preprosto združiti s tistimi, ki nastanejo v gospodinjstvih in trgovini. Uvedbo sistema ločenega zbiranja odpadkov je treba vzpostaviti tako v skupnih prostorih, ki so odprti za javnost, kot v tehničnih prostorih, ki so rezervirani za osebje in izvajalce storitev, da bi pokrili celotno območje stadiona. Za vzpostavitev učinkovitega sistema ravnanja z odpadki med nogometnimi prireditvami je potrebno vključiti različne akterje, kot so organizatorji prireditev, upravljalce in lastnike stadionov.

Skodelice za večkratno uporabo za pijačo (srednje-visoka ponovljivost): distribucija skodelic za večkratno uporabo z vračilom. Ključni dejavnik, ki je dokazano spodbudil ta pilotni projekt, je bilo dejstvo, da je bilo vključeno podjetje, ki ima izkušnje s to posebno prakso.

#### ZAKLJUČEK IN PRIDOBLJENE IZKUŠNJE

Ob upoštevanju vseh tekem, ki jih organizirajo evropske nacionalne nogometne zveze, je skupna proizvodnja odpadkov ocenjena na 750 000 ton na leto. Projekt je izboljšal splošno raven ozaveščenosti o okoljskih vprašanjih v nogometnem sektorju.





**GREEN LEAGUE**  
Sport Alliance for the Environment

[www.green-league.eu](http://www.green-league.eu)

Nogometni subjekti, ki se ne zavedajo svoje okoljske uspešnosti, nimajo vzpostavljenega okoljskega poročanja ali imajo neobstoječ ali zelo slab sistem zbiranja podatkov, kot je bil primer na več stadionih, bi morali vsekakor preučiti okoljske ukrepe.

Da bi nogometni subjekt neodvisno delal na izboljšavah okoljske uspešnosti, bi se morala njegova uprava in upravni odbor posvetiti izboljšanju veščin in znanja osebja o okoljskih procesih in upravljanju na splošno.

Uspešne ponovitve je mogoče doseči le, če se združijo vse pomembne zainteresirane strani.



**Financira**  
**Evropska unija**

Financirano s strani Evropske unije. Izražena stališča in mnenja so zgolj stališča in mnenja avtorja(-ev) in ni nujno, da odražajo stališča in mnenja Evropske unije ali Evropske izvajalske agencije za izobraževanje in kulturo (EACEA). Zanje ne moreta biti odgovorna niti Evropska unija niti EACEA. [Referenčna št. projekta: 101050262]

## PRIMER 2:

### PROSTOVOLJSTVO ZA BOLJ ZELENE ŠPORTNE DOGODKE

#### CILJI

Namenjen je zagotavljanju osnovnega znanja drugim športnim organizacijam o okolju in športu ter primerov zelenih dejavnosti, ki jih izvajajo s svojimi prostovoljci.

#### CILJNA SKUPINA

Športne organizacije in njihovi deležniki.

#### GEOGRAFSKO OBMOČJE

- Estonski nacionalni stadion
- Stadion Vilnius, Litva
- Gent in Leuven, Belgija
- Malta

#### VKLJUČEN ŠPORT ali TELESNA DEJAVNOST

Razni športi.

#### DELEŽNIKI IN PARTNERJI

Namenjeno športnim in okoljskim organizacijam

- Asociación Ecoserveis (Španija) - koordinator
- Estonska nogometna zveza
- Evropska nevladna športna organizacija (Švedska)
- Malteška nogometna zveza
- Nogometna zveza Masinio (Litva)
- Voetbal Vlaanderen (Belgija)

Vključevanje mladih, ki se ne ukvarjajo s športom, v ukvarjanje s športom preko okoljskih spodbud je res zelo inovativen pristop, da se več ljudi vključi v šport.

#### REFERENCE SPLETNIH STRANI

<https://www.ecoserveis.net/wp-content/uploads/2021/03/PLAYGREEN-Pedagogical-Materials-EN-1.pdf>

[https://www.ecoserveis.net/wp-content/uploads/2021/03/Guideline\\_environmental\\_sport\\_EN.pdf](https://www.ecoserveis.net/wp-content/uploads/2021/03/Guideline_environmental_sport_EN.pdf)

<https://www.ecoserveis.net/wp-content/uploads/2021/03/PLAYGREEN-Study-Sustainability-and-Sport.pdf>

#### PREDSTAVITEV IN METODOLOŠKI PRISTOP

Na splošno so raziskave pokazale, da se ženske pogosteje vključujejo v pobude, ki se nanašajo na podnebne spremembe. Po drugi strani pa se moški pogosteje ukvarjajo s športom ali se ukvarjajo s športom povezanimi zadevami. Ideja je, da se bodo okoljski prostovoljci ukvarjali s športom, če bodo usmerjeni na zelene športne dogodke.

Okoljskim prostovoljcem je bilo na spletu ponujeno mentorstvo skozi vrsto usposabljanj (webinarji) in primerov praks (video posnetki, viri in delavnice), da so lahko pripravili zelene dogodke, ki so bili organizirani v vsaki sodelujoči državi med junijem in novembrom 2020.



Izvedena je bila prva študija o trajnosti v športu. Z intervjuji in anketami je partnerstvo ugotovilo, kako lahko okolje varstvo uporabimo kot orodje za vključevanje mladih v športne dogodke in kako lahko ozelenitev množičnih športnih dogodkov pomaga pri spopadanju s podnebnimi spremembami.

#### IZZIVI

Zaradi pandemije COVID-19 so se termini in pogoji prirediteljev otežili, prišlo pa je tudi do spremembe koledarja celotne nogometne sezone. Potrebno je srečanje s prostovoljci, da se prilagodijo njihovim šolskim in delovnim urnikom. Kar zadeva motivacijo, je entuziazem prostovoljcev povezan z aktivnostmi in dogodki. Zagotavljanje nagrad za njihovo delo ohranja motivacijo prostovoljcev.

#### VPLIV

Kar zadeva športno vadbo, je 51,5 % anketirancev izjavilo, da je PlayGreen vplival na njihovo ukvarjanje s športom. Ti rezultati kažejo, da je PlayGreen uspel doseči svoj cilj vključevanja športne udeležbe z okoljskim prostovoljstvom. Prav tako je 24 % prostovoljcev odgovorilo, da ne razmišljajo ali se ne zavedajo vpliva športa na podnebne spremembe. Drugi anketiranci so se zavedali vpliva, pri čemer so izpostavili zlasti odpadke nastale zaradi potovanja (zlasti plastiko) ter materiale, vodo in energijo, porabljene za športne dogodke.

#### TRAJNOST

Ukrepe je mogoče financirati z zunanjimi sponzorji, ki so pripravljeni in zavezani okoljski trajnosti in spopadanju s podnebnimi spremembami ter vidijo privlačnost športa kot sredstvo za doseganje širšega in bolj raznolikega občinstva za svoja prizadevanja za družbeno odgovornost podjetij. Projekt kadrovske potrebuje tako mentorje kot prostovoljce.

#### PONOVLJIVOST

Implementacijo PlayGreen je mogoče prilagoditi v vsaki državi:

- Flamska prilagoditev izvedbe FA temelji na prilagoditvi posebne vrste turnirja, ki je že priljubljena in se imenuje VOETRIBAL.
- Ker je v Estoniji nogomet eden najbolj priljubljenih športov, je bilo usmerjanje »Zelene ekipe« prostovoljcev k sodelovanju v nogometni skupnosti dobra motivacija.
- Litovska nogometna zveza je uporabila »zeleni« pristop, da je zeleni ekipi dodelila posebne naloge analize in načrtovanja, in izkoristila spletna srečanja v času kovid omejitev za podrobnejše načrtovanje zelenih dejavnosti.

#### ZAKLJUČEK IN PRIDOBLENE IZKUŠNJE

Z določitvijo specifične strukture in sredstev lahko vsaka športna organizacija usposobi zeleno ekipo prostovoljcev in jih vključi v šport.

»V našem pilotnem projektu Malta FA smo opazili, da je večja verjetnost, da bodo udeleženci sodelovali pri dogodkih na kraju samem, ki so vključevali številne dejavnosti in socialno mreženje, namesto da bi se sami pridružili spletnemu dogodku« - Peter Busuttill.

Zelo pomembno je ohranjanje stika s prostovoljci, komuniciranje z njimi preko Skype ali Teams aplikacij. Kljub temu je zelo pomembna tudi osebna (ne spletna) komunikacija.

Prostovoljci potrebujejo konkreten cilj, perspektivo in časovni okvir, da ostanejo vključeni.

Prostovoljci naj se počutijo del ekipe, prepoznajte njihova prizadevanja v uradnih sporočilih, npr. fotografije, ki jih prikazujejo kot del ekipe, ki jih delite na platformah družbenih medijev organizacije. Vključite mlade kot voditelje in mentorje, mladi bodo poleg tega, da so jim dobri vzorniki, verjetno bolj zaupali nekemu, ki ima nekaj podobnosti z njimi.



### PRIMER 3:

## EVROPSKA OKOLJSKA IZOBRAŽEVALNA ORODJA NA PODLAGI VODNIH PRAKS NA PROSTEM

#### CILJI

Povečati število kvalificiranih strokovnjakov v sektorju vodnih športov, ki se zavedajo lokalnih problematik glede vode in njihovih povezav z vodnimi športi na prostem.

#### CILJNA SKUPINA

Vodniki raftinga in kanu-kajaka.

#### GEOGRAFSKO OBMOČJE

Trento (Italija), Slunj (Hrvaška) in Straža (Slovenija).

#### VKLJUČEN ŠPORT ali TELESNA DEJAVNOST

Rafting in kanu-kajak.

#### DELEŽNIKI IN PARTNERJI

Partnerji so:

- Skupnost Val di Sole (Italija)
- Kajak Kanu klub »Rastocki mlinari« (Hrvaška)
- Rafting klub »Gimpex Straža« (Slovenija)
- Italijansko ocenjevalno združenje (Italija)

#### REFERENCE SPLETNIH STRANI

<https://bewatertoolkit.tumblr.com/>

#### PREDSTAVITEV IN METODOLOŠKI PRISTOP

Be Water je evropski (sofinanciran iz programa Erasmus+) projekt, katerega namen je izboljšati in uporabiti vodne športe na prostem kot sredstvo okoljske vzgoje in ozaveščanja.

Projekt je namenjen:

- Izobraževanje lokalnih deležnikov in turistov o tem, kako izvajati športe na prostem na trajnosten način in hkrati senzibilizirati okoljska vprašanja skozi športe na prostem.
- Spodbujanje trajnostnih vodnih športnih dejavnosti in dejavnosti na prostem med državljani, ki temeljijo na Smernicah EU o telesni dejavnosti in Vodniku IOC za šport, okolje in trajnostni razvoj med državljani in turisti znotraj in zunaj mreže projekta.

#### IZZIVI

n/a

#### VPLIV

Izdelani in testirani so bili trije različni tipi »izobraževalnih paketov«. Ena je bila namenjena »adrenalina« željnim turistom in športnikom (v Italiji), ena je bila namenjena lokalnim prebivalcem in mladostnikom (na Hrvaškem), ena je bila namenjena šolam (v Sloveniji). Te aktivnosti so omogočile vključevanje prebivalcev, turistov in šol v športne aktivnosti na prostem z namenom okoljske vzgoje.

#### TRAJNOST

#### PONOVLJIVOST





S pomočjo intervjujev je uspelo poudariti odličen "okoljski" rezultat tako glede usposabljanja vodnikov kot tudi glede intervjuvanih udeležencev. Povratne informacije poudarjajo potencial projekta glede okoljskega širjenja, možnosti razširitve dejavnosti in prenosljivosti rezultatov (v druge pokrajine, druge reke, druge vodnike, druge centre).

Možnost uporabe dejavnosti na prostem na reki (izobraževalne dejavnosti, rafting, vožnja s kanujem ali kajakom, vodne igre, ...) kot sredstva za reševanje okoljskih vprašanj in ozaveščanje izvajalcev o lokalnih in mednarodnih izzivih rek se je izkazala za dobro in uporabno.

### **ZAKLJUČEK IN PRIDOBLJENE IZKUŠNJE**

Zbirka orodij je komplet z videoposnetki, infografikami in besedili, namenjen vodnikom raftinga, kanuja in kajaka (pa tudi ljubiteljem vodnih športov) približati ekologijo rek in se bolje zavedati lokalnih in mednarodnih vprašanj o uporabi vode.

Šest poglobljenih modulov se – na organski način – ukvarja z vprašanji, kot so npr.: voda kot skupna dobrina, podnebne spremembe, souporaba rek in morebitni konflikti, vprašanja biotske raznovrstnosti, habitati v rekah in okoli njih ter »pripovedovanje zgodb za rečne vodnike«

Proces presoje družbenega učinka projekta je bil izveden po dveh vrstah analize: kvalitativni analizi in kvantitativni analizi.

Kvalitativna analiza je bila izvedena na podlagi intervjujev, ki so vključevali skupno 30 vodnikov, deležnikov in projektnih partnerjev.

Italijanska rafting zveza meni, da je bila izvedba njenega programa usposabljanja z izobraževalnim gradivom, izdanim med projektom, pozitivna. »Okoljsko vprašanje je postalo zelo pomemben izraz, saj ne pomeni le znanja o okolju, temveč tudi moralne vrednote in potrebnost izobraževanja za reševanje okoljski problemov v našem dinamičnem svetu« - Matteo Benciolini, predsednik italijanske rafting zveze.



## PRIMER 4:

# NAVDIH MLADIM ZA TRAJNOSTNE SPREMEMBE Z UPORABO ŠPORTA KOT ORODJA

### CILJI

Deliti najboljše prakse na področju neformalnega in formalnega izobraževanja, ki temelji na športu, ter trajnostnega razvoja, zagotovite priložnosti za učenje in mobilnost, krepitev zmogljivosti deležnikov in ozaveščajte o izobraževalni moči športa.

### CILJNA SKUPINA

Organizacije, ki želijo uporabiti šport kot orodje za poučevanje mladih in odraslih o pomenu varovanja okolja in podnebnih ukrepov.

### GEOGRAFSKO OBMOČJE

Projekt ima mednarodno in lokalno razsežnost. Vključuje tečaj usposabljanja v Tokiu na Japonskem; aktivnosti lokalne prepoznavnosti in razširjanja (tj. domače dejavnosti, ki so jih partnerji projekta Šport za trajnostni razvoj začeli izvajati v svojih matičnih državah: na Japonskem, Senegal, Francija in Madžarska); mladinska izmenjava v Dakarju, Senegal; in zaključni seminar v Parizu v Franciji.

### VKLJUČEN ŠPORT ali TELESNA DEJAVNOST

Razni športi

### DELEŽNIKI IN PARTNERJI

Partnerji so:

- ENGSO Youth (vodja projekta, vseevropska mladinska nevladna organizacija)
- Izobraževalna fundacija Kokushikan (Japonska)
- Univerza za telesno vzgojo (Madžarska)
- Senegalski olimpijski in športni komite (Senegal)
- Šport in državljanstvo (Francija)

### REFERENCE SPLETNIH STRANI

<http://sport4sd.com/>

<http://sport4sd.com/wp-content/uploads/2020/11/Sport4SD-toolkit-draft-version-v3.pdf>

### PREDSTAVITEV IN METODOLOŠKI PRISTOP

Projektne partnerji projekta Šport za trajnostni razvoj so sprejeli ukrepe, da bi prikazali, kako šport lahko prispeva k vsem 17 ciljem trajnostnega razvoja in kako lahko mladi športniki pripomorejo k boljšemu in trajnostnemu okolju ter trajnostnemu razvoju med državljani in turisti znotraj in zunaj projektnega omrežja.

Projekt Šport za trajnostni razvoj temelji na potrebi po razvoju športno usmerjenih neformalnih izobraževalnih programov na področju trajnosti ter izkoristi edinstvene priložnosti, ki jih nudijo veliki športni dogodki, kot so olimpijske igre. Kot univerzalni jezik šport ne samo povezuje ljudi različnih ozadij, ampak se uporablja tudi za doseganje izobraževalnih ciljev, tudi v povezavi s trajnostnim razvojem.

Prve pripravljalne sestanke so začeli konec leta 2019. Začetek projekta je bil marca 2020. Gre za projekt, ki še poteka, vendar so morale njegove dejavnosti biti reorganizirane (večina jih je bila



preloženih) zaradi pandemije. Zato so se dejavnosti, kot je izmenjava mladih v Senegal, in tečaj usposabljanja ter sence delovnega mesta v Japonski, zgodile maja 2022 oziroma septembra 2022.

#### IZZIVI

Zaradi pandemije je bilo treba aktivnosti reorganizirati, večinoma preložiti in/ali preseliti na splet.

#### VPLIV

V pobudi so sodelovali mladinski voditelji, trenerji, osebje nevladnih organizacij in socialno ogroženi mladi ljudje iz treh celin. Dejavnosti so razvijale veščine in kompetence mladih udeležencev za uporabo športa kot orodja za trajnostni razvoj.

Do sedaj se je v projekt vključilo: 120 mladih, voditeljev na področju športa, odločevalcev politik, deležnikov s področja izobraževanja, mladih in športa; 30 športnih pedagogov, mladinskih voditeljev, mladinskih delavcev, osebja nevladnih organizacij, ki so bili usposobljeni kot ambasadorji trajnosti v športu; in več kot 500 mladih ljudi.

#### TRAJNOST

Transkontinentalno medsektorsko sodelovanje je vključenim organizacijam omogočilo izmenjavo izkušenj, znanja in metodologije na športu temeljčega izobraževanja ter tako okrepilo njihove zmogljivosti za večjo raven delovanja.

#### PONOVLJIVOST

Osnova projekta se lahko prilagodi različnim dogodkom. Spodbujanje ciljev trajnostnega razvoja lahko deluje kot orodje za krepitev moči mladih ljudi preko športne prakse.

#### ZAKLJUČEK IN PRIDOBLJENE IZKUŠNJE

Izkoriščanje takšnih obsežnih globalnih dogodkov, kot so olimpijske igre, je partnerstvu zagotovilo idealno platformo za vključevanje mladih ljudi s pomočjo športa kot sredstva za uvajanje izobraževanja v njihova življenja.

"Okoljski problemi v našem dinamičnem svetu" - Matteo Benciolini, predsednik Italijanske zveze za rafting.

Komplementarnost med strokovnimi izkušnjami osebja in njihovim akademskim ozadjem je omogočila učinkovit in učinkovit razvoj ter upravljanje projekta v vseh njegovih fazah, ki segajo od upravljanja projekta, komunikacij, mladinskega dela do zagovorništva politik.

Športno usmerjeno neformalno izobraževanje in mladinsko voden trajnostni razvoj sta bila ključna za ta poseben projekt, saj so mladi udeleženci postali ne le prejemniki projekta, ampak dejansko glavni prispevki in ustvarjalci, kar zagotavlja, da učinkovito uporabljajo jim na voljo postavljena orodja med dejavnostmi, da jih uporabijo v svojih lokalnih okoljih, tako da se projekt ne ustavi na konferenci, temveč se dejansko nadaljuje s strani mladih udeležencev v njihovih skupnostih.

Ta vidik so-ustvarjanja v povezavi z množilnim učinkom, ki ga ima vsak udeleženelec v svoji skupnosti, sta ključna za zagotovitev njihovega opolnomočenja kot dejavnikov sprememb ter zagotavljanje kontinuitete vrednot in ciljev projekta po njegovem formalnem zaključku.

Raznolikost partnerskih organizacij v projektu, tako kulturna (iz več kontinentov) kot tudi glede področja fokusa (mladinske organizacije, športne organizacije in raziskovalne ter visokošolske ustanove), je bila prav tako ključna za zagotavljanje potrebne strokovnosti pri obravnavanju različnih presečnih tem, povezanih s cilji trajnostnega razvoja, pa tudi za njihovo obravnavanje skozi različne kulturne perspektive, s čimer smo zagotovili vključujoč pristop.





EINURD



CARDET



Financira  
Evropska unija

Financirano s strani Evropske unije. Izražena stališča in mnenja so zgolj stališča in mnenja avtorja(-ev) in ni nujno, da odražajo stališča in mnenja Evropske unije ali Evropske izvajalske agencije za izobraževanje in kulturo (EACEA). Zanje ne moreta biti odgovorna niti Evropska unija niti EACEA. [Referenčna št. projekta: 101050262]