

**Interreg**   
**ADRION** ADRIATIC-IONIAN

European Regional Development Fund - Instrument for Pre-Accession II Fund

ECO-NautiNET PLUS



# ECO-NautiNET PLUS

***Mrežna podpora MSP-jem  
v navtičnem sektorju  
Jadransko-jonske regije PLUS***

*Projekt podpira:*

*ADRION Program INTERREG V-B 2014-2020 – Prvi razpis za oddajo predlogov projektov -  
financiran iz Evropskega sklada za regionalni razvoj in Sklada IPA II*

Glavni cilj projekta ECO-NautiNET PLUS je nadaljnji dvig učinkovitosti in širjenje inovativnega ECO-NautiNET kooperativnega omrežja MSP, raziskovalnih in tehnoloških ustanov, organizacij za poslovno podporo navtičnega sektorja, ter izboljšati praktično prenosljivost tega sodelovanja, omrežja in sistema upravljanja na druge povezane modre sektorje na območju programa ADRION.

# Konzorcij

## GLAVNI PARTNER:

CA - Επιμελητήριο Αχαΐας- Chamber of Acaia  
*Grčija*

## PROJEKTNI PARTNERJI:

RRC KOPER- Regionalni Razvojni Center Koper  
*Slovenija*

UNIZAG FSB- Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje  
*Hrvaška*

CNA RAVENNA- Confederazione Nazionale dell'Artigianato della Piccola e Media  
Impresa Associazione Territoriale Di Ravenna  
*Italija*

CCE PULA- Hrvatska gospodarska komora  
*Hrvaška*

DURA- Dubrovačka Razvojna Agencija  
*Hrvaška*

CCIT- Dhoma e Tregtisë dhe Industrisë Tiranë  
*Albanija*



# O projektu

Glavni cilj projekta ECO-NautiNET PLUS je nadaljnji dvig učinkovitosti in širjenje inovativnega ECO-NautiNET kooperativnega omrežja MSP, raziskovalnih in tehnoloških ustanov, organizacij za poslovno podporo navtičnega sektorja, ter izboljšati praktično prenosljivost tega sodelovanja, omrežja in sistema upravljanja na druge povezane modre sektorje na območju programa ADRION.

Cilji projekta so:

- obravnavati šibko sodelovanje med malimi in srednje velikimi podjetji, raziskovalnimi ustanovami in podpornimi organizacijami za podjetja na celotnem jadransko-jonskem območju z uporabo, boljšim izkoriščanjem, izboljšanjem in prenosom skupnega sistema upravljanja, omrežja in spletne platforme, razvite in testirane v okviru ECO-NautiNET

- izboljšati realizacijo konkretnih novih priložnosti za sodelovanje med malimi in srednje velikimi podjetji ter raziskovalnimi in tehnološkimi institucijami navtike in sorodnih modrih sektorjev v območju ADRION v smislu procesnih in produktnih inovacij.

- povečati uporabnost in prenosljivost skupnega sistema upravljanja, omrežja in spletne platforme na dodatne povezane modre sektorje kot učinkovit pristop za sodelovanje, inovacije in internacionalizacijo.

Vse vsebine in rezultati aktivnosti bodo v skladu s priporočili EU brezplačne.

# Cilj projekta

Projekt ECO-NautiNET PLUS ima naslednje cilje:

- Promoviranje rezultatov projekta ECO-NautiNET (Skupni sistem upravljanja, ECO-NautiNET mreža deležnikov v navtičnem sektorju, spletna platforma za sodelovanje in inovacije med deležniki modela 3Helix inovacij na nacionalni, regionalni ter na ravni programa ADRION) preko javnih dogodkov v partnerskih regijah
- Spodbujanje praktične uporabe platforme za sodelovanje, inovacije in internacionalizacijo skupnega sistema upravljanja, mreženja preko spletne platforme za: MSP-je, poslovne podporne organizacije ter raziskovalne in tehnološke ustanove na nacionalni, regionalni in mednarodni ravni, preko delavnic za usposabljanje, priročnikov in dogodkov zainteresiranih strani v partnerskih regijah.
- Spodbujanje prenosljivosti skupnega sistema upravljanja, mreže in spletne platforme ter njihove praktične uporabe v drugih področjih modrega sektorja, kot so ladijski promet, pomorstvo idr., s povabilom vseh zainteresiranih strani na delavnice za usposabljanje, dogodke zainteresiranih deležnikov ter javne dogodke.
- Izboljšati, posodobiti in promovirati sistem skupnega upravljanja, spletno platformo in omrežje ECO-NautiNET, da se zagotovi njihova odpornost na COVID-19 in posledično tudi gospodarsko krizo ter na odpornost ključnih akterjev, zlasti MSP-jev v navtičnem sektorju in drugih povezanih akterjev v modrem sektorju, ki so neposredno prizadeti.

# PLATFORMA

<http://econautinet.fsb.hr/>

Cilj projekta ECO-NautiNET je izboljšati konkurenčnost in inovativne sposobnosti MSP-jev v pomorskem sektorju ter sorodnih sektorjih (materiali, vzdrževanje, goriva, gostinstvo idr.) v širši jadransko-jonski regiji.

Željeno izboljšanje bo prišlo iz sinergij med MSP-ji, podpornimi organizacijami ter raziskovalnimi ustanovami. Vloga raziskovalnih ustanov se nanaša na vrednotenje in promocijo najboljših razpoložljivih tehnologij določenega sektorja MSP-jem, pa tudi na ponudbo inovativnih konceptov in začetnih raziskav za razvoj ter zorenje v partnerstvu z MSP-ji.

Razvoj podporne poslovne mreže z inovativnimi lastnostmi, delovanjem ter posredovanjem in povezovanjem med podjetji bo olajšal prenos specifičnih inovacij in povečal konkurenčnost njenih članov.

## ***Najti***

nove poslovne partnerje

## ***Ustvariti***

mrežo MSP-jev, podpornih inštitucij v  
gospodarstvu ter raziskovalci

## ***Odkriti***

nove ideje, rešitve in najboljše prakse

## ***Kliknite na platformo***

<http://econautinet.fsb.hr/>

Odprite obrazec za prijavo, registrirajte se in v zavihku »Community«  
najdete druga podjetja in proizvode, koristne za vaše poslovanje!

## ***Uživajte!***



Projekt podpira: ADRIAN Program INTERREG V-B 2014-2020 – Prvi razpis za oddajo predlogov projektov - financiran iz Evropskega sklada za regionalni razvoj in Sklada IPA II.

Vrednost projekta v EUR: 148.169,56

ERDF in IPA II financiranje u EUR: 125.944,12

Trajanje projekta: 6 mesecev

Začetek projekta: 01.01.2022

ŠT. PROJEKTA: 1288-ADRION

Www stran: <https://econautinet.adrioninterreg.eu/>

Platforma: <http://econautinet.fsb.hr/>

Facebook: <https://www.facebook.com/ECONautiNetPLUS>

You Tube kanal: ECO-NautiNET PLUS Adrion

Twitter: @AdrionEcoPlus

LinkedIn: ECO-NautiNET PLUS Adrion

**Za več informacij:**

mitja.petek@rrc-kp.si



“Ta dokument je nastal s finančno pomočjo Evropske unije. Vsebina tega dokumenta je izključna odgovornost konzorcija ECO-NautiNET in pod nobenim pogojem ne odraža stališč Evropske unije in/ali programa ADRION”

